

www.makita.rs

Makita®



2022/2023
KATALOG ALATA

Alfabetски indeks

1		CE001G	51	DEADML810	105	DJS161	55	DTD171	30
1806B	169	CF001G	109	DEADML811	105	DJS200	55	DTL061	32
1911B	169	CF002G	109	DEAML003G	105	DJV180	60	DTM50	66
2		CF100D	109	DEAML102	106	DJV181	60	DTM51	65
2012NB	169	CF101D	109	DEAML103	106	DJV182	60	DTM52	65
2107FK	154	CGI00DA	69	DEAML104	105	DJV184	61	DTP141	32
2704N	178	CGI00DB	69	DEAML106	105	DKP180	64	DTR180	66
2712	178	CJ102D/CJ105D	110	DEAMR052	108	DKP181	64	DTS141	32
3		CL001G	76	DEBDM806	105	DKT360	102	DTW1001	36
3711	170	CL002G	76	DEBDM812	105	DLM330	94	DTW1002	36
3712	171	CL106FD	76	DEBDM815	105	DLM382	94	DTW180	38
4		CL107FD	76	DF001DW	27	DLM432	93	DTW181	37
4100KB	158	CL108FD	76	DF001G	24	DLM460	93	DTW190	37
4101RH	157	CL114FDWI	76	DF002G	24	DLM462	92	DTW251	37
4112HS	157	CL121D	75	DF0300	143	DLM480	93	DTW285	37
4131	154	CL183D	76	DF033D	26	DLM481	92	DTW301	37
4326	182	CP100D	53	DF332D	26	DLM530	93	DTW450	36
4327	182	CV101D/CV102D	110	DF333D	26	DLM532	92	DTW701	36
4329	182	CW001G	104	DF347D	26	DLM533	92	DUA301	85
4157KB	158	D		DF488D	26	DLM538	93	DUB183	100
4350CT/4350FCT	183	DA001G	34	DFJ212	110	DLM539	92	DUB184	99
4351CT/4351FCT	183	DA3010F	132	DFJ213	110	DLS111	56	DUB185	100
5		DA3011F	132	DFJ214	110	DLS211	56	DUB186	100
5008MG	180	DA332D	35	DFJ410	110	DLS600	57	DUB361	99
5103R	181	DA333D	35	DFN350	67	DLS713	57	DUB362	99
5143R	181	DBM130	140	DFR452	41	DLS714	57	DUB363	99
5903R	180	DBM131	140	DFR550	41	DLW140	51	DUC122	85
6		DBM230	140	DFR551	41	DML813	105	DUC254	85
6300-4	134	DBO180	50	DFS250	41	DML814	105	DUC254C	85
6305	135	DBO381/DBO380	50	DFS451	40	DML816X	106	DUC256C	85
6408	133	DBS180	50	DFS452	40	DMP180	103	DUC306/DUC256	84
6413	133	DCB200B	102	DFV210	110	DMP181	103	DUC353	84
6905H	144	DCC500	51	DG001G	98	DMR107	108	DUC355	84
6906	144	DCE090	51	DGA452	48	DMR108	108	DUH523/DUH483	87
7		DCF102	109	DGA506/DGA504	48	DMR110	108	DUH651/DUH551	87
7104L	170	DCF201	109	DGA514/DGA513	47	DMR114	108	DUH751/DUH601	86
9		DCF203	109	DGA519	47	DMR116	108	DUH752/DUH602/DUH502	86
9031	162	DCF301	109	DGA520	47	DMR201	108	DUH754S/DUH604S	87
9032	162	DCG180	69	DGA521	47	DMR202	108	DUM111	89
9046	165	DCG180B	69	DGA901/DGA900	47	DMR301	108	DUM604	89
9237CB	160	DCJ205	110	DGD800	49	DP2010	132	DUN461W	88
9403	163	DCL180	76	DGP180	69	DP2011	132	DUN500W	88
9404	163	DCL180B	76	DHG180	71	DP3003	133	DUN600L	88
9557HNRG	147	DCL181F	76	DHG181	71	DP4001	134	DUP361	97
9558HNRG	148	DCL184	75	DHK180	45	DP4003	134	DUP362	97
9741	161	DCL280F	76	DHP453	28	DP4010	134	DUR181	97
9903	162	DCL281F	76	DHP458	28	DP4011	134	DUR189	96
9910	162	DCL501	75	DHP482	28	DP4700	133	DUR190L/DUR191L	96
9911	162	DCM501	102	DHP484	28	DPB182	54	DUR190U/DUR191U	96
A		DCO180	65	DHP485	28	DPB183	54	DUR192L	96
AF353	187	DCO181	65	DHP486	27	DPB184	54	DUR193	97
AF506	187	DCS552	52	DHP487	29	DPJ180	64	DUR194	96
AN613	186	DCS553	52	DHR165	44	DP0600	49	DUR368L/DUR368A	95
AN943K	186	DCU180	98	DHR171	44	DPP200	54	DUR369L/DUR369A	95
AN960	186	DCV200	110	DHR182	44	DPT353	67	DUS054	101
AS001G	71	DCV202	110	DHR202	44	DPV300	49	DUT130	68
AT1150A	188	DCW180	104	DHR241	44	DRC200	75	DUX18	90
AT2550A	188	DDA350	34	DHR243	43	DRT50	65	DUX60	90
AT638A	188	DDA351	34	DHR263	43	DRV150	66	DVC150L/DVC860L	72
B		DDA450	34	DHR280	43	DRV250	66	DVC155L/DVC865L	72
BO3710	164	DDA460	34	DHR283	43	DS4012	137	DVC157L/DVC867L	73
BO3711	164	DDF083	25	DHR400	43	DSC102	53	DVC261	74
BO4555	164	DDF453	25	DHS661/DHS660	59	DSC121	53	DVC265	74
BO4557	163	DDF458	24	DHS680	59	DSC163	52	DVC560	74
BO4565	164	DDF482	24	DHS710	59	DSC250	52	DVC660	74
BO4900V	165	DDF484	25	DHS783/DHS782	59	DSC251	52	DVC750	73
BO4901	165	DDF485	25	DHS900	58	DSD180	63	DVP180	70
BO5030	166	DDF486	24	DHW080	101	DSL800	50	DVR450	68
BO5031	166	DDF487	25	DJN161	55	DSL801	50	DVR850	68
BO5041	166	DDG460	98	DJR183	63	DSP601/DSP600	60	DWD181	70
BO6030	166	DEADML800	106	DJR186	62	DST221	68	DWR180	40
BO6050J	166	DEADML801	106	DJR187	62	DTD152	30	E	
C		DEADML801X	106	DJR188	62	DTD153	30	ELM3320	207
CA5000X	157	DEADML805	105	DJR360	62	DTD154	30	ELM3720	207
CB100DB	103	DEADML808	105	DJS130	55	DTD156	31	ELM4121	207
CC301D	51	DEADML809	105	DJS131	55	DTD157	31	ELM4621	207

Alfabetски indeks

F		HP1641K	135	JS1602	156	MR004G	108	U	
FN001G	67	HP2050H	136	JS3201J	156	MR006G	108	UB001C	83
FS2300	142	HP2051H	136	JV0600K	182	MR007G	108	UB001G	99
FS2700	142	HP2070	136	JV101D	61	N		UB100D	100
FS4000	142	HP2071	136	JV102D	61	N5900B	180	UB101D	100
FS4300	142	HP332D	29	JV103D	61	P		UB1103Z	211
FS6300R	143	HP333D	29	K		PC5000C	161	UC013G/UC012G/UC011G	84
G		HP347D	29	KC100	170	PC5001C	161	UC016G/UC015G	84
GA005G	46	HP488D	29	KP001G	64	PDC01	83	UC3041A	204
GA008G	46	HR001G/HR002G	42	KP0800	168	PDC1200	83	UC3541A	204
GA023G	46	HR003G/HR004G	42	KP0810	168	PF0300	214	UC3551A	205
GA029G	46	HR005G	42	KP0810C	168	PF0403	214	UC4041A	204
GA038G	46	HR006G	42	KP312S	169	PF0410	215	UC4051A	205
GA4530R	147	HR007G	42	KT001G	102	PF0610	215	UC4551A	205
GA4550R	147	HR140D	45	L		PF0800	214	UD2500	211
GA5021	149	HR166D	45	LB1200F	184	PF1010	215	UH005G/UH004G	86
GA5021C	149	HR1840	120	LC1230N	154	PF1100	214	UH007G/UH006G	86
GA5030R	148	HR2300	120	LD030P	118	PF1110	215	UH008G	86
GA5040C	149	HR2630	120	LD050P	118	PJ7000J	169	UH014G/UH013G	87
GA5040RZ1	148	HR2630T	121	LD080P	118	PO6000C	160	UH201D	87
GA5050R	148	HR2631F	121	LFI000	178	PT354D	67	UH4261	209
GA5051R	148	HR2631FT	121	LH1040	177	PV001G	49	UH4570	209
GA5080RX02	149	HR2641	121	LH1201FL	177	PV301D	49	UH4861	209
GA6021C	150	HR2652	121	LM001C	83	PV7000C	160	UH5261	209
GA7010C	150	HR2653	122	LM001J	91	PW5000CH	161	UH5570	210
GA7020	150	HR2653T	122	LM002J	91	R		UH5580	210
GA7070X1	150	HR2800	122	LS002G	56	RP0900	172	UH6570	210
GA9010C	151	HR2810	122	LS003G	56	RP1111C	172	UH6580	210
GA9020	151	HR2810T	123	LS004G	56	RP1803FXJ	172	UH7580	210
GA9020RF	152	HR2811FT	123	LS0815FLN	176	RP2300FCX	173	UM110D	89
GA9030RF01	152	HR3001CJ	123	LS1018LN	176	RP2303FCJ	173	UM600D	89
GA9040RF01	152	HR3011FCJ	123	LS1019/LS1019L	177	RS001G	58	UN460WD	88
GA9050	151	HR3012FCJ	123	LS1040N	176	RS002G	57	UR002G/UR003G	95
GA9050R	151	HR3200C	124	LS1219L	177	RT0702C	171	UR006G/UR007G	95
GA9060	152	HR3210C	124	LW1400	153	RT0702CX2	171	UR012G	95
GA9061R	152	HR3210FCT	124	M		S		UR100D	97
GA9070X1	153	HR3540C	124	M1901	168	SA7000C	160	UR101C/UR201C	83
GA9071X1	153	HR3541FC	124	M1902	168	SCI03D	53	UR3000	206
GB602	154	HR4002	125	M2300N	176	SD100D	63	UR3500	206
GB602W	154	HR4003C	125	M2402	153	SG1251J	158	UR3501	206
GB801	155	HR4013C	125	M3601	172	SG150	158	US053D	101
GD0601	155	HR4501C	125	M3602	172	SG181	158	UT1200	138
GD0602	155	HR4511C	125	M3702	170	SK105D/SK105GD	112	UT1400	138
GD0603	155	HR5202C	126	M4000	211	SK106D/SK106GD	112	UT1401	138
GD0800C	155	HR5212C	126	M4301	182	SK10GD	112	UT1600	139
GD0810C	156	HS003G	58	M4500	183	SK209GD	113	UT2204	139
H		HS004G	58	M5802	179	SK20GD	112	UV3200	208
HB350	140	HS009G	58	M6002	133	SK312GD	113	UV3600	208
HB500	140	HS011G	57	M6201	137	SK40GD	112	UX01G	90
HG5030K	202	HS0600	180	M6501	132	SK700D	113	V	
HG6030K	202	HS301D	59	M6600	138	SK700GD	113	VC003GL/VC001GL	72
HG6031VK	202	HS6100/HS6101	179	M6600X	138	SKR200Z	118	VC004GL	72
HG6531CK	202	HS6601	179	M8100	135	SP001G	60	VC005GL	72
HK0500	126	HS7100/HS7101	179	M8101	136	SP6000/SP6000J	181	VC008G	73
HK1820	126	HS7601/HS7601K	179	M8103	135	ST113D	68	VC009G	73
HM001G	45	HS7611	180	M8600	127	T		VC2000L	191
HM002G	45	HW102	212	M8700	120	TD001G	30	VC2012L	191
HMC0870C	127	HW111	212	M8701	120	TD0101F	143	VC2211M/VC2211MX1	192
HMC0871C	127	HW1200	212	M9001	151	TD110D	31	VC2512L	191
HM1101C	127	HW1300	212	M9002	149	TD111D	31	VC3011L	191
HM1111C	127	HW132	213	M9003	150	TD126D	31	VC3012L	191
HM1203C	128	HW140	213	M9203	164	TLO64D	32	VC3210LX1	192
HM1213C	128	HW151	213	M9204	165	TLO65D	40	VC3211HX1	192
HM1214C	128	J		M9400	163	TM3000CX1J	174	VC3211MX1	192
HM1307C	128	JN1601	157	M9502R	147	TM3010CX6J	174	VC4210LX	190
HM1307CB	129	JN3201J	157	M9503R	147	TM30D	66	VC4210MX	190
HM1317C	129	JR001G	62	M9800	174	TW001G	35	W	
HM1501	129	JR002G	61	ML001G	105	TW005G	36	WR100D	40
HM1502	129	JR103D	63	ML002G	105	TW007G	35		
HM1512	129	JR105D	63	ML006GX	106	TW0200	143		
HM1802	130	JR3051TK	184	MLS100N	176	TW0350	144		
HM1812	130	JR3060T	184	MLT100N	178	TW1000	144		
HP001G	27	JR3061T	184	MP001G	103	TW140D	38		
HP002G	27	JR3070CT	184	MP100D	103	TW141D	38		
HP0300	137	JS1000	156	MR001G	108	TW160D	38		
HP1640/HP1640K	135	JS1601	156	MR002G	108	TW161D	38		

AKUMULATORSKI ALATI	11
Akumulatori i punjači	14
Akumulatorski alati za bušenje i pričvršćivanje	24
Aku. alati za rušenje i udarni alati	42
Aku. alati za sečenje i brušenje	46
Akumulatorski alati za testerisanje	56
Aku. alati za poravnanje i za konture	64
Akumulatorski specijalni alati	69
Aku. usisivači	72
Aku. alati za šumarstvo i baštovanstvo	83
Akumulatorska oprema za slobodno vreme	102
Aku. lampe	105
Bežični radio i zvučnici	108
Aku. ventilatori	109
Akumulatorske jakne i prusluci	110
Akumulatorski laseri	112
Industrijski alati	115
LASERSKA MERENJA	117
UDARNO BUŠENJE / ALATI ZA RUŠENJE	119
BUŠILICE / MEŠAČI	131
ALATI ZA PRITEZANJE	141
ALATI ZA SEČENJE I BRUŠENJE	145
ALATI ZA BRUŠENJE I POLIRANJE	159

ALATI ZA PORAVNANJE I ZA KONTURE	167
TESTERE	175
PNEUMATSKI ALATI	185
USISIVAČI	189
FENOVI ZA VRUĆI VAZDUH	202
ALATI ZA ŠUMARSTVO I BAŠTOVANSTVO	203
Lančane testere	204
Kose	206
Kosilice	207
Vertikalatori	208
Makaze za živu ogradu	209
Drobnice za grane	211
Duvalice	212
Čistači visokim pritiskom	212
Pumpe za vodu	214
TRANSPORTNI KOFERI I TORBE	216
UGLJENE ČETKICE	222
BUKA I VIBRACIJE	224



Skeniraj QR code kako bi ste pogledali video prezentacije alata.



Makitina trogodišnja garancija

BEŽIČNO POVEŽITE VAŠ ELEKTRIČNI USISIVAČ

Adapter za bežično aktiviranje usisavanja prašine omogućava integraciju AWS sistema sa električnim usisivačima koji imaju utičnicu na sebi.



AWS

Auto-start wireless system

UKLJUČIVANJEM ALATA UKLJUČUJE SE I USISIVAČ

DVC864L / DVC867L / DVC157L

VC009G

DSL800

DLST11

LS003G/LS004G

DGA514

DHS661

DKP181

DC0181

DHR182

RS002G / RS003G

DHS783

KP001G

HS009G / HS011G
HS003G / HS003G

DB0381

DGA701
DGA901

GA023G / GA029G
GA038G

DHR400

HR005G
HR007G
HR002G

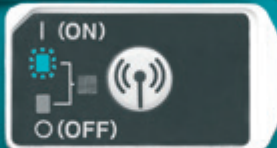
DCC500

DSP601

SP001G

HM002G
HM001G

Nema kabla, nema ni problema. Naša najnovija bežična jedinica omogućava vam uključivanje usisivača putem akumulatorskog alata.



 **Bluetooth**[®]



AWS funkcija za povezivanje akumulatorskih alata putem Bluetooth veze.

Novi proizvodi



DA001G

Akumulatorska ugaona bušilica

DA001G **40 V max** Str. 34

TW007G

Akumulatorski udarni odvijač

TW007G **40 V max** Str. 35

AS001G

Akumulatorska duvaljka za prašinu

AS001G **40 V max** Str. 71

HR006G

Akumulatorska bušilica-čekić

HR006G/
HR007G **40 + 40 V max /
40 V max** Str. 42

PV001G

Akumulatorska mašina za brušenje i poliranje

PV001G **40 V max** Str. 49

CE001G

Akumulatorski rezač

CE001G **40 + 40 V max** Str. 51

LS003G

Akumulatorska testera za koso sečenje

LS003G/LS004G **40 V max** Str. 56

HS011G

Akumulatorska ručna kružna testera

HS011G **40 V max** Str. 57

SP001G

Akumulatorska testera sa uranjanjem

SP001G **40 V max** Str. 60

JR002G

Akumulatorska testera

JR002G **40 V max** Str. 61

KP001G

Akumulatorsko rende

KP001G **40 V max** Str. 64

MR006G

Akumulatorski radio

MR001G/MR002G/
MR004G **12 V / 18 V /
40 V max** Str. 108

MR002G

Akumulatorski Bluetooth radio

MR006G/MR007G **12 V / 18 V /
40 V max** Str. 108

VC003GL

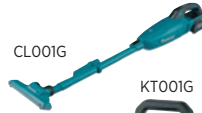
Akumulatorski usisivač

VC003GL/VC001GL **40 V max** Str. 72

VC009G

VC004GL/VC005GL **40 V max** Str. 72

Akumulatorski ranac usisivač

VC009G/VC008G **40 V max** Str. 73

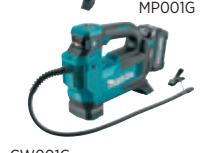
CL001G

Akumulatorski usisivač

CL001G/CL002G **40 V max** Str. 76

CF002G

Akumulatorski aparat za kuvanje vode

KT001G **40 V max** Str. 102

MP001G

Akumulatorski ventilator

CF002G **40 V max** Str. 109

CW001G

Akumulatorska pumpa

MP001G **40 V max** Str. 103

Akumulatorski frižider i kutija za zagrevanje

CW001G **18 V /
40 V max** Str. 104

DFR551

Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR551/DFR452 **18 V** Str. 41

DGA521

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA521/DGA520 **18 V** Str. 47

DJS200

Akumulatorske makaze za lim

DJS200/DJS131 **18 V** Str. 55

DBO381

Akumulatorska ekscentrična brusilica

DBO381/DBO380 **18 V** Str. 50

DSL801

Akumulatorska brusilica za gips

DSL801 **18 V** Str. 50

DJV184

Akumulatorska ubodna testera

DJV184 **18 V** Str. 61

DKT360

Akumulatorski fen za vrući vazduh

DHG180/DHG181 **18 V** Str. 71

DMP181

Akumulatorski aparat za kuvanje vode

DKT360 **18 + 18 V** Str. 102

DMR116

Akumulatorska pumpa

DMP181 **18 V** Str. 103


Akumulatorski radio

DMR116 **18 V** Str. 108


XGT

XGT

LXT

	Aku. Bluetooth radio / punjač		
	DMR301	18 V	Str. 108
	Akumulatorski ventilator		
DCF301	DCF301	18 V	Str. 109

LXT


	Aku. laser sa ukrštenim linijama		
	SK10GD/SK20GD SK40GD	12 V max	Str. 112
	Aku. laser sa više linija		
SK700GD	SK700D/SK700GD	12 V max	Str. 113

CXT









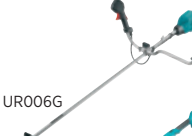





	Magnetna bušilica		
	HB350	1.050 W	Str. 140
	Ugaona brusilica		
	GA5051R	1.300 W	Str. 148
	GA5080RX02	1.400 W	Str. 149
	GA7070X1	2.800 W	Str. 150
	GA9070X1/GA9071X1	2.800 W	Str. 153
	Jednoručna glodalica		
	M3702/3711	530 W	Str. 170
	3712	530 W	Str. 171
	RT0702C/RT0702CX2	710 W	Str. 171
	Glodalica		
	RP1111C	1.100 W	Str. 172
	M3602/RP1803FXJ	1.650 W	Str. 172
RP2303FC	RP2303FCJ	2.100 W	Str. 173

OSTALO

64V Li-ion max Nova 64V maks platforma - pouzdan izvor energije za duže vreme rada.

	Akumulatorska kosilica		
	LM001J	64 V max	Str. 91
	LM002J	64 V max	Str. 91

64 V MAX

	Akumulatorska lančana testera		
	UC011G/UC012G/ UC013G/UC015G/ UC016G	40 V max	Str. 84
	Akumulatorske makaze za živu ogradu		
	UH005G/UH004G UH007G/UH006G	40 V max	Str. 86
	UH008G	40 V max	Str. 86
	UH013G/UH014G	40 V max	Str. 87
	Akumulatorski bušač za zemlju		
	DG001G	40 V max	Str. 98
	Akumulatorska teleskopska lančana testera		
	DUA301	18 + 18 V	Str. 85
	Akumulatorske makaze za živu ogradu		
	DUN461W	18 V	Str. 88
	UN460WD	12 V max	Str. 88
	Akumulatorska kosilica		
	DLM539/DLM481	18 + 18 V	Str. 92
	Akumulatorska kosilica		
	DLM538/DLM480	18 + 18 V	Str. 93
	DLM330	18 V	Str. 94
	Akumulatorska kosa		
	UR012G	40 + 40 V max	Str. 95
	UR006G/UR007G UR002G/UR003G	40 V max	Str. 95
	DUR194	18 V	Str. 96
	DUR193	18 V	Str. 97
	Akumulatorska prskalica		
	DUS054	18 V	Str. 101
	US053D	12 V max	Str. 101
	Akumulatorski čistač sa visokim pritiskom		
	DHW080	18 + 18 V	Str. 101

AKUMULATORSKI BAŠTENSKI ALAT

Tehnologije



XGT TEHNOLOGIJA

Nova Generacija alata i nova platforma na 40 V max akumulatorima. Kombinacija inovativnog dizajna alata i visoko kapacitivnih akumulatora, što predstavlja odlično rešenje za veoma zahtevne poslove. Integrisani digitalni sistem za razmenu informacija između alata, akumulatora i punjača, osigurava da alat zadrži odlične performanse pri radu.



LXT TEHNOLOGIJA

Akumulator od 18 V sa Lithium Xtreme Tehnologijom, kompatibilan je sa više od 380 alata, definisan je neverovatnom izdržljivošću, dugim radnim vremenom i dugim životnim vekom akumulatora. Tokom punjenja memorijski čip komunicira sa punjačem kako bi osigurao najbrže i najoptimalnije punjenje.



CXT TEHNOLOGIJA

12 V max Litijum-jonski klizni akumulator sa Compact Xtreme tehnologijom je kompatibilan sa svim 10,8 V CXT i 12 V max CXT alatima i definisan je malom težinom, neverovatnom izdržljivošću, dugim radnim vremenom i opcijom brzog punjenja punjačem DC10SB.



AVT + SOFT NO LOAD TEHNOLOGIJA

AVT tehnologija smanjuje vibracije tokom rada, dok tehnologija mekog rada bez opterećenja smanjuje vibracije tokom praznog hoda automatski smanjujući brzinu motora.



SJS TEHNOLOGIJA

SJS sistem štiti rukovaoca i reduktor od opasnih povratnih udara, koji su najčešće izazvani zaglavlivanjem, izvrtanjem ili savijanjem ploče.



PUSH & CLEAN SISTEM ZA ČIŠĆENJE FILTERA

Lako čišćenje filtera za efikasnije usisavanje.



XTREMECLEAN SISTEM ZA ČIŠĆENJE FILTERA

Sistem za automatsko čišćenje filtera, sa dvojnomo komorom.



GYUPPA TEHNOLOGIJA

Tehnologija automatskog čišćenja filtera koja koristi posebnu strukturu sistema filtera, koja osigurava konstantno visoku snagu usisavanja tokom rada.



INFINI CLEAN FILTER SYSTEM ČIŠĆENJA

Sistem filtera koji se automatski čiste svakih 20 sekundi, kako bi se osigurala konstantna visoka snaga usisavanja tokom rada.



TEHNOLOGIJA AKTIVNOG MERENJA POVATNE VEZE

Isključuje alat kako bi se korisnik zaštitio ukoliko brzina obrtanja iznenada opadne (npr. povratni udar).



TEHNOLOGIJA AUTOMATSKE PROMENE OBRITNOG MOMENTA

Automatska promena brzine rezanja u skladu sa opterećenjem, za optimalan rad.



TEHNOLOGIJA ZA PRECIZAN I DUBOKI REZ

Kombinacija inovativnog menjača i posebno dizajniranog štitnika noža omogućava duboke rezove, korišćenjem zadnjeg kraja noža, dok klizni sistem sa specijalno dizajniranim sistemom kugličnim ležajevima osigurava trajnu preciznost odrezanog komada.



DO 50% DUŽI NEPREKIDNI RAD UZ UNAPREĐENU POTROŠNJU ENERGIJE

U zaključanom režimu rada motor se ne okreće kada nema opterećenja, čime se smanjuje potrošnja energije. Motor počinje sa radom u punoj brzini tek kada su vijci ubačeni u ploču.



SMANJUJE RIZIK OD ISKLIZNUĆA VIJAKA I POJAVE KRIVOG UREZIVANJA VIJAKA

Rad na nižoj brzini pre samog pritezanja vijka omogućava lako navođenje vijka uz odličnu kontrolu i eliminaciju iskliznuća i krivog urezivanja vijaka.



T1 - ZA TANKI METAL
T2 - ZA DEBLJE METALE

PRITEZANJE SAMOUREZNIH VIJAKA BEZ OŠTEĆENJA VIJAKA

Posebno osmišljen režim rada za brže pritezanje samoureznih vijaka kojim se sprečava oštećenje vijaka i radne površine tokom rada.

**MOTOR BEZ ČETKICA**

Motor bez četkica proizvodi manje trenja što rezultira većom snagom alata, duži radni vek alata i zahteva manje održavanje. Makitin BL motor razvijen je tako da pruža odlične performanse za širok spektar alata.

**XPT TEHNOLOGIJA**

Unapređena tehnologija zaštite alata sa nizom integriranih zaptivača koji prave barijeru da prašina i voda nebi dospeli do osetljivih delova alata.

WET GUARD TEHNOLOGIJA

Visoka zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPK54).

**AWS****AWS TEHNOLOGIJA**

Napravljena za rad bez kablova na terenu. AWS koristi Bluetooth da bežično poveže alat i usisivač. Kada god uključite alat, uključuje se i usisivač da sakupi prašinu.

**AVT**


























ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

ANTI-VIBRACIONA TEHNOLOGIJA

Anti-vibraciona Tehnologija koristi kontra teg u kombinaciji sa dve opruge kako bi maksimalno smanjio vibracije nastale pri radu sa alatom. Manje vibracija ne znači i manje snage kod alata sa AVT sistemom.

AKUMULATORSKI ALATI

FOTOGRAFIJA HR004G

- Bestepeno podesiva brzina 
- Konstantna brzina 
- Preusmeravanje 
- Mehaničke brzine 
- Elektronske brzine 
- Kočnica 
- Klizna spojka 
- Izbor obrtnog momenta 
- Sakupljač prašine 
- Bajonetni prihvat lista za ubodnu testeru 
- Oscilatorno sečenje 
- Ugrađeno radno svetlo 
- Brzostezni futer 
- SDS-PLUS prihvat 
- SDS-MAX prihvat 
- Sečenje pod uglom L45° 
- Sečenje pod uglom L45° D5° 
- Sečenje pod uglom L45° D45° 
- Podešavanje dubine 
- Pojedinačno ili serijsko 
- Safety-Matic kočnica lanca 
- Automatsko podmazivanje 
- Meki start 
- Lepljenje sa čičkom 
- Okretno crevo 
- Anti-statičko crevo 
- Anti-restart sistem 
- Laserska linija za obeležavanje 
- Stop za automatsko ispućavanje
- Anti vibracije



XGT
40V^{Li-ion} max

**NEXT GENERATION
TECHNOLOGY**

**XGT je novi sistem alata, akumulatora i punjača.
XGT je kombinacija inovativnog dizajna alata i
visoko kapacitivnih akumulatora, kao odlično
rešenje za veoma zahtevne poslove.**

OPTIMALNI SISTEM NAPAJANJA I OPTIMALNI SISTEM PUNJENJA

XGT serija ima integrisan sistem razmene podataka između akumulatora, alata i punjača za odlične radne performanse. Ovaj sistem takođe ima odličan sistem za punjenje akumulatora, koji uključuje dva ventilatora za hlađenje i digitalnu razmenu podataka između punjača i akumulatora za još bolje performanse punjenja.

Tehnologija akumulatora i dizajn motora daju optimalne rezultate u radu.

DIGITALNA KOMUNIKACIJA
alat ◀▶ akumulator ◀▶ punjač

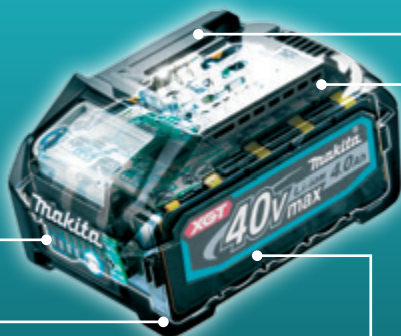


IZDRŽLJIVOST

Ekstremno izdržljiv dizajn 40 V max Li-ion akumulatora.



4-LED indikator napunjenosti akumulatora



Sistem zaštite od udaraca, ima prazan prostor između kućišta i ćelija akumulatora, kao i držač ćelija a sve u cilju što bolje absorpcije udarca i padova aku.



1: izolacioni plašt
2: film 3: vodo-otporni obruč
Trostruka zaštita sprečava da dođe do kvara ćelije zbog ulaska voda i prašine.



Zaštita od kratkog spoja se zasniva na zidovima kućišta akumulatora, između konektora, koji sprečavaju prodiranje vode i prašine.



Novi sistem konektora na akumulatorima obezbeđuje sigurnu i čvrstu konekciju između akumulatora i alata.

SISTEM ZA OPTIMALNO PUNJENJE

Pre nego što punjenje počne, važno je da se ohladi akumulator koji je zagrejan tokom upotrebe. Naš integrisani ventilator ubrzava rad tako što cirkuliše vazduh radi hlađenja akumulatora i na taj način optimizuje proces punjenja. Tokom punjenja punjač stalno komunicira sa čipom koji je integrisan u akumulatoru i aktivno kontroliše struju, napon i temperaturu kako bi obezbedio optimalan proces punjenja i čuva životni vek akumulatora.

Optimalni sistem punjenja

Jako vazdušno hlađenje



Standardni sistem punjenja

Prirodno razlivanje toplote



Brzo punjenje

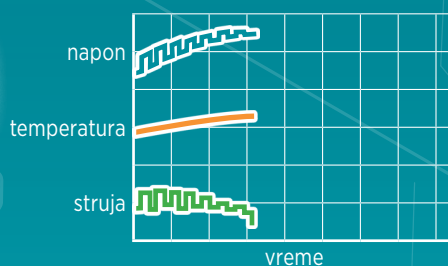


Čekanje za punjenje

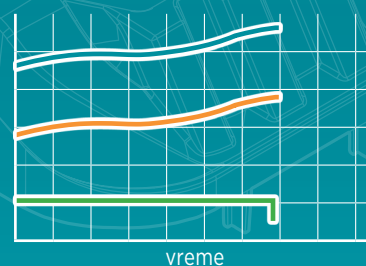
Nizak stepen samopražnjenja



Optimalni sistem punjenja

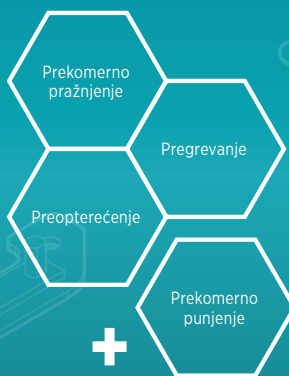


Standardni sistem punjenja



FUNKCIJA ZAŠTITE AKUMULATORA

Komunikaciona tehnologija, koja omogućava da alat i akumulatora prate stanje i razmenu informacija, što štiti akumulator od preopterećenja, prekomernog pražnjenja i pregrevanja.



Punjenje u bilo koje vreme

Bez memorijskog efekta. Nije potrebno pražnjenje.



Jaka klizna konekcija






















Multikontaktne stezaljke smanjuju električnu otpornost i povećavaju stabilnost priključka, otpornost na vibracije i na kraju osiguravaju stabilno napajanje alata.










Absorpcija šoka

Izdržljiva konstrukcija štiti akumulator od oštećenja.



Li-ion akumulatori i punjači sa vremenskom referencom

		 DC40RA	 DC40RB*	DC40RC	 DC18RC	DC18SD	DC18SF kompatibilni sa LXT Li-ion serijom akumulatora.		DC18WC
		 ADP10 adapter za LXT baterije		 ADP10 adapter za LXT baterije	 DC18RD*  DC18RE**	 DC18SH*  DC18SE automobilski	1-2 akumulatora	3-4 akumulatora	
 40 V max Li-ion	 5,0Ah BL4050F	50 min	50 min	85 min	-	-	-	-	-
	 4,0Ah BL4040	45 min	45 min	67 min	-	-	-	-	-
	 2,5Ah BL4025	28 min	28 min	38 min	-	-	-	-	-
	 2,0Ah BL4020	22 min	22 min	30 min	-	-	-	-	-
 18 V Li-ion	 6,0Ah BL1860B	DC40RA + ADP10 40 min	-	DC40RC + ADP10 85 min	55 min	130 min	130 min	260 min	165 min
	 5,0Ah BL1850B	DC40RA + ADP10 35 min	-	DC40RC + ADP10 70 min	45 min	110 min	110 min	220 min	145 min
	 4,0Ah BL1840B	DC40RA + ADP10 29 min	-	DC40RC + ADP10 58 min	36 min	90 min	90 min	180 min	115 min
	 3,0Ah BL1830B	DC40RA + ADP10 22 min	-	DC40RC + ADP10 42 min	22 min	60 min	60 min	120 min	85 min
	 2,0Ah BL1820B	DC40RA + ADP10 24 min	-	DC40RC + ADP10 33 min	24 min	45 min	45 min	90 min	58 min
	 1,5Ah BL1815N	DC40RA + ADP10 15 min	-	DC40RC + ADP10 22 min	15 min	30 min	30 min	60 min	43 min

		 DC10SB	DC10WD			DC18WA	DC18WB			DC64WA
 12 V max Li-ion	 4,0Ah BL1041B	60 min	130 min	 18 V Li-ion 14,4 V Li-ion	 1,5 Ah BL1815G BL1415G	70 min	80 min	 64 V max Li-ion	 4,0Ah BL6440	120 min
	 2,0Ah BL1021B	30 min	70 min			90 min	105 min			
	 1,5Ah BL1016	22 min	50 min							

 PDC1200A01	 DC4001	 40 V max Li-ion 18 V *2 Li-ion	360 min
 PDC01			

*DC40RB/DC18RD/DC18SH: punjač sa 2 porta

**DC18RE: punjač za LXT i CXT akumulatore

 indikator kapaciteta aku.  brzo punjenje



Kompleti za napajanje

	ID broj	Makpac kofer	Set uključuje			
			Akumulator	Kapacitet	Količina	Punjač
40 V max Li-ion	191J81-6	Tip 1	BL4025	2,5 Ah	2	DC40RA
	191J97-1	Tip 1	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RA
	191U00-8	Tip 3	BL4040	4,0 Ah	2	DC40RB
	191U28-6	Tip 3	BL4040	4,0 Ah	4	DC40RB
	191U13-9	Tip 3	BL4050F	5,0 Ah	2	DC40RB
	191U42-2	Tip 3	BL4050F	5,0 Ah	4	DC40RB
18 V Li-ion	197570-9	—	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RC
	197952-5	Tip 1	BL1830B	3,0 Ah	2	DC18RC
	197954-1	Tip 1	BL1830B	3,0 Ah	4	DC18RC
	199697-1	Tip 1	BL1850B	5,0 Ah	8	—
	198116-4	Tip 1	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RC
	197970-3	Tip 2	BL1830B	3,0 Ah	4	DC18RD
	197503-4	Tip 3	BL1840B	4,0 Ah	4	DC18RD
	197504-2	Tip 3	BL1840B	4,0 Ah	2	DC18RD
	197626-8	Tip 3	BL1850B	5,0 Ah	4	DC18RD
	197629-2	Tip 3	BL1850B	5,0 Ah	2	DC18RD
	198077-8	Tip 3	BL1860B	6,0 Ah	2	DC18RD
	198091-4	Tip 3	BL1860B	6,0 Ah	4	DC18RD
	197136-5	Tip 1	BL1815N	1,5 Ah	2	DC18SD
	12 V max Li-ion	197652-7	Tip 1	BL1016	1,5 Ah	2
197658-5		Tip 1	BL1021B	2,0 Ah	2	DC10SB
197641-2		Tip 1	BL1041B	4,0 Ah	2	DC10SB

Oznake akumulatorskih alata



40 V XGT akumulatorski alati

DF	001	G	D	2	—	
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HR: bušilica-čekić	TIP ALATA	OZNAKA ZA XGT AKU. ALATE	KAPACITET AKU. T: 5,0 Ah M: 4,0 Ah D: 2,5 Ah A: 2,0 Ah Z: bez punjača i akumulatora	BROJ AKUMULATORA KOJI SE ISPORUČUJU U PAKOVANJU	SPECIJALNE FUNKCIJE Boja kućišta, pribor...	



14,4 V/18 V LXT akumulatorski alati

D	HP	484	R	T	E	—
OZNAKA ZA AKU. ALAT	VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HS: kružna testera	TIP ALATA	PUNJAČ P: brzi - 2 priključka R: brzi S: standardni C: standardni - 2 priklj. Z: bez punjača i akumulatora	KAPACITET AKU. G: 6,0 Ah T: 5,0 Ah M: 4,0 Ah F: 3,0 Ah A: 2,0 Ah Y: 1,5 Ah	PAKOVANJE E/K: standardni kofer J: Makpac kofer	SPECIJALNE FUNKCIJE W: belo kućište alata X: sa dodatnim priborom U: bežična jedinica za automatski start



36 V akumulatorski alati sa direktnom konekcijom

LM	001	C				
VRSTA ALATA LM: kosilica UB: duvalice UR: kosa	TIP ALATA	OZNAKA ZA AKU. ALATE SA DIREKTNOM KONEKCIJOM				



12 V max CXT akumulatorski alati

DF	333	D	S	A	E	—
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač HR: bušilica-čekić	TIP ALATA	OZNAKA ZA AKU. ALAT	PUNJAČ S: brzi W: standardni Z: bez punjača i akumulatora	KAPACITET AKU. M: 4,0 Ah A: 2,0 Ah Y: 1,5 Ah	PAKOVANJE E: standardni kofer J: Makpac kofer	SPECIJALNE FUNKCIJE W: belo kućište alata X: sa dodatnim priborom L: opremljeno radnim svetlom



14,4 V/18 V - G-serija akumulatorski alati

HP	457	D	W	E	—	
VRSTA ALATA DF: bušilica-odvijač TD: udarni odvijač CL: usisivač	TIP ALATA	OZNAKA ZA AKU. ALAT	PUNJAČ W: standardni Z: bez punjača i akumulatora	PAKOVANJE E: standardni kofer	SPECIJALNE FUNKCIJE X: sa dodatnim priborom	

Makita platforme



Zašto više platformi?

Bežična tehnologija se stalno razvija, donoseći sa sobom nove moćnije alate. Ali posjedovanje najnovije tehnologije nije prioritet za sve jer dolazi sa većom cenom. U Makiti smo svesni da prosečnom korisniku nije potrebna najnovija tehnologija, ali je važnije imati dobar kvalitet po pristupačnoj ceni. Zato smo svoje platforme bazirali na širokom spektru različitih korisnika;

od amatera do profesionalca. Zbog toga su se tokom godina formirale 4 akumulatorske platforme. Svaka od platformi se napaja sopstvenim asortimanom akumulatora i punjača, koji nisu međusobno zamenljivi. Da li tražite Makita platformu koja vam najviše odgovara? Za lakšu odluku možete se obratiti nama ili našim prodavcima.



Neuporediva sposobnost

Next Generation Technology je platforma od 40 V max alata. Kombinacija inovativnog dizajna alata i visokih mogućnosti predstavlja prvoklasno rešenje za upotrebu u teškim uslovima.



Najveći asortiman alata

18 V akumulator sa Lithium Xtreme Tehonology napaja LXT® platformu sa više od 380 alata i odlikuje se velikom izdržljivošću, dugim vremenom rada i dugim životnim vekom.



Kompaktan i okretan

12 V max Li-ion akumulatori sa oznakom Compact Xtreme Tehonology napajaju CXT® platformu i imaju lagan dizajn, dobru upravljivost i veliku izdržljivost.



Dobar kvalitet i pristupačna cena

Makita G-SERIES® je platforma koja radi isključivo na G-SERIES akumulatorima i punjačima. Kvalitet alata je veći od prosečnog „uradi sam“ alata i dostupan je po niskim konkurentnim cenama.



Novo i pouzdano

Nova platforma 64 V mak razvijena je kao pouzdan izvor energije za nove serije kosilica LM001J i LM002J, koje zahtevaju mnogo snage za dugo neprekidno vreme rada. Napajanje litijum-jonskog akumulatora BL6440 obezbeđuje novi punjač DC64VA, koji akumulator puni za dva sata.



Direktna snaga

Ikona koja se pojavljuje na nekim Makitinim alatima označava alate koji se mogu napajati pomoću novog adaptera za napajanje ranca ili akumulatora ranca. Ovi alati imaju kablovski priključak za prenosno napajanje umesto terminala akumulatora.

**Makita MT® serija
električnih alata**

Makita MT® serija je Makitina serija električnih alata dizajnirana za sve korisnike koji ne koriste sve napredne funkcije alata, ali ipak očekuju pouzdane i kvalitetne električne alate. Kvalitetna izrada po pristupačnoj ceni.

Makita®
mt

XGT

40V Li-ion max

Velika snaga / Izdržljivost / Inovacije



DIGITALNA KOMUNIKACIJA
alat ◀▶ akumulator ◀▶ punjač



ML001G / ML002G
ML006GX / DEAML003G
LED lampa



FN001G
Zakivač
klinastih
eksera

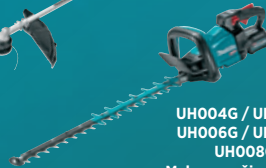
UX01G
Višenamenski
alat



UR012G
Kosa



UH004G / UH005G
UH006G / UH007G
UH008G
Makaze za živu ogradu



MP001G
Pumpa



CF001G / CF002G
Ventilator



VC008G / VC005GL
VC009G
Usisivač



CL002G / CL001G
Usisivač



CW001G
Frižider i kutija
za zagrevanje



KT001G
Aparat za
kuvanje vode



DG001G
Bušać za zemlju



MR001G / MR002G
MR004G / MR006G
MR007G
Radio

Akumulatori

BL4020 (2,0 Ah)
632R35-7



BL4025 (2,5 Ah)
191B36-3



BL4040 (4,0 Ah)
191B26-6



BL4050F (5,0 Ah)
632R35-7



Video prezentacija
za XGT 40 V max platformu



TD001G
Udarni odvijač



DF002G / DF001G
Bušilica - odvijač



HP002G / HP001G
Udarna
bušilica - odvijač



TW001G / TW005G
TW007G
Udarni odvijač



AS001G
Duvajka za prašinu



HR001G / HR002G
HR003G / HR004G
Bušilica-čekić



HM001G
Čekić za rušenje



HR005G / HR007G
Bušilica-čekić



HM002G
Čekić za rušenje



CE001G
Rezač



UR012G
Kosa



LS002G / LS003G
LS004G
Testera za koso rezanje



SP001G
Testera
sa uranjanjem



PV001G
Mašina za brušenje
i poliranje



GA005G / GA008G
GA038G / GA023G
GA0294
Ugaona brusilica



UC011G / UC012G
UC013G / UC015G
UC016G
Lančana testera



JR001G / JR002G
Testera

RS001G / RS002G
Kružna testera sa
rukohvatom pozadi



HS003G / HS004G
HS003G / HS011G
Ručna kružna testera



KP001G
Rende

Punjači i adapteri

DC40RA
191E07-8



DC40RB 191N09-8
Punjač sa dva porta



DC40RC
191M90-3



ADP10 191C10-7
Adapter za LXT akumulatore



18V LITHIUM-ION



Testera sa uranjanjem
Testera za koso sečenje
Ručna kružna testera

Bušilica-čekić
Testera za metal

Zakivač klinastih eksera
Vibrator za beton

Heftalica

Pištolj za popunjavanje

Sabljasta testera

Kolica

Pištolj za zakivanje

Bušač

Pištolj za podmazivanje

Vakuumska pumpa

Lampa

Alat za vezivanje armature

Pumpa

Ventilator

Ugaona bušilica

Čebe sa grejanjem

Aparat za kafu

Bluetooth zvučnik

Radio

Jakna/prsluk sa ventilatorom
Jakna/prsluk na grejanje

Frizider i kutija za zagrevanje

Makaze za živu ogradu

Makaze za travu

Duvalica

Višenamenski alat

Lančana testera

Robotski usisivač

Kosa

Kosilica

Usisivač

Glodalica

Testera za gipsane ploče

Prskalica

Rende

Glodalica za žljebove

Glodalica

Usisivač

Ubodna testera

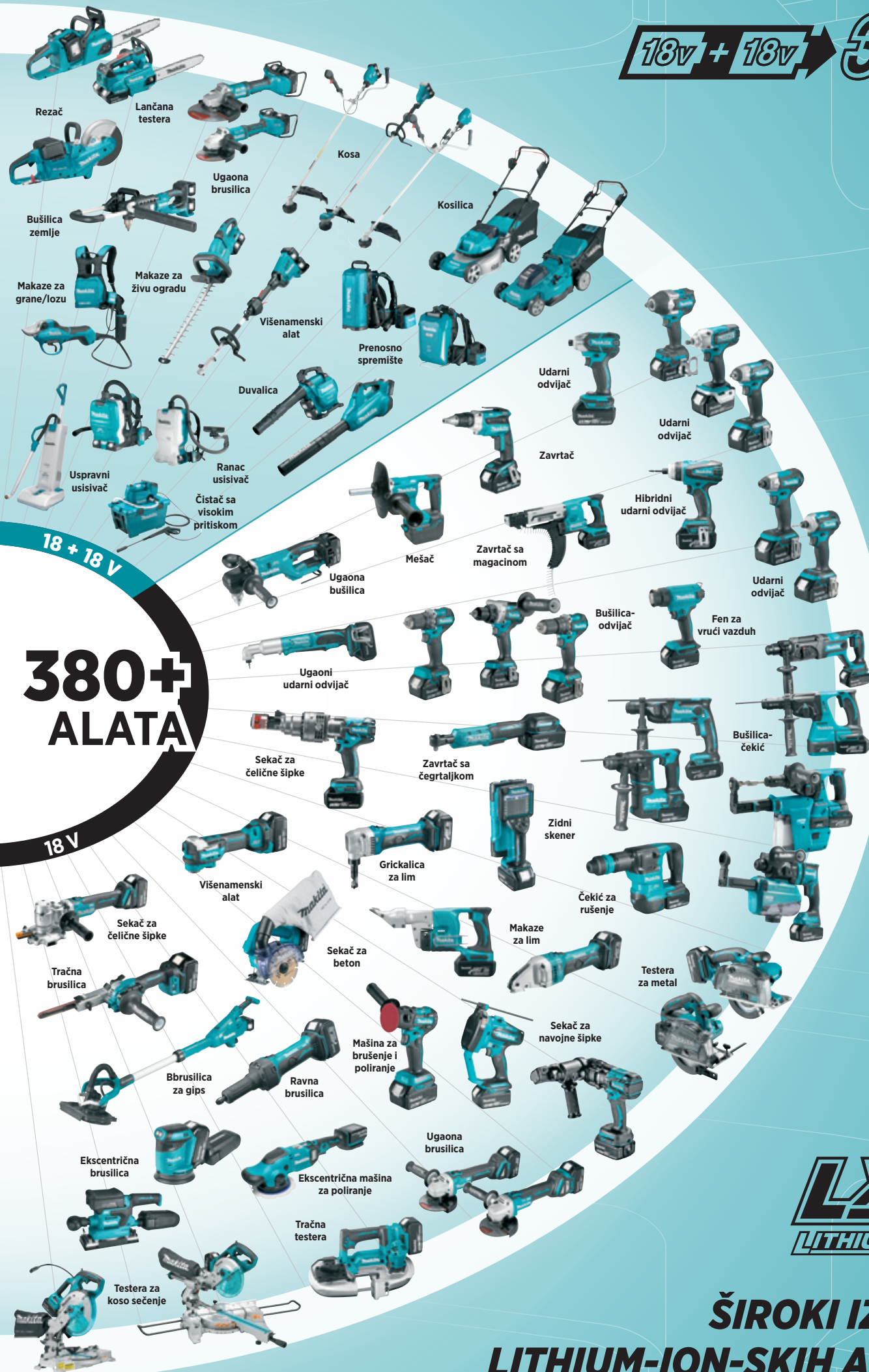
Ručna kružna testera

Sabljasta testera



1,5 / 2,0 / 3,0
4,0 / 5,0 / 6,0 Ah

18V + 18V → 36V



Rezač

Lančana testera

Kosa

Kosilica

Bušilica zemlje

Ugaona brusilica

Makaze za grane/lozu

Makaze za živu ogradu

Višenamenski alat

Prenosno spremište

Udarni odvijač

Udarni odvijač

Uspravni usisivač

Duvalica

Ranac usisivač

Čistač sa visokim pritiskom

Zavrtač

Hibridni udarni odvijač

Udarni odvijač

18 + 18 V

380+
ALATA

18 V

Mešač

Zavrtač sa magacinom

Ugaona bušilica

Bušilica-odvijač

Fen za vrući vazduh

Ugaoni udarni odvijač

Ugaoni udarni odvijač

Ugaoni udarni odvijač

Ugaoni udarni odvijač

Bušilica-čekić

Sekač za čelične šipke

Zavrtač sa čegrtaljkom

Bušilica-čekić

Bušilica-čekić

Višenamenski alat

Grickalica za lim

Zidni skener

Čekić za rušenje

Sekač za čelične šipke

Sekač za beton

Makaze za lim

Testera za metal

Tračna brusilica

Tračna brusilica

Bbrusilica za gips

Ravna brusilica

Mašina za brušenje i poliranje

Sekač za navojne šipke

Ekscentrična brusilica

Ekscentrična mašina za poliranje

Ugaona brusilica

Tračna testera

Testera za koso sečenje

LXT
LITHIUM-ION

ŠIROKI IZBOR
LITHIUM-ION-SKIH ALATA

KOMPAKTNA I MOĆNA

Makita COMPACT EXTREME tehnologija

CXT



12V_{max} LITHIUM-ION



1,5 / 2,0 / 4,0 Ah

ŠIROKI IZBOR
LITHIUM-ION-SKIH ALATA

18V G-SERIES



Akumulatorski
radio
DMR116



Akumulatorska
bušilica-odvijač
DF488D



Akumulatorske
makaze za travu
UM110D

1,5Ah
BL1815G

2,0Ah
BL1820G

Akumulatorska udarna
bušilica-odvijač
HP488D



Akumulatorski
usisivač
CL183D



* G serija nije kompatibilna sa
Makita LXT, XGT i CXT platformom
akumulatora i punjača.

14.4V G-SERIES



Akumulatorska
bušilica-odvijač
DF347D

Akumulatorski
radio
DMR116



Akumulatorska
udarna
bušilica-odvijač
HP347D



1,5Ah
BL1415G

2,0Ah
BL1420G

Akumulatorski
udarni odvijač
TD126D



* G serija nije kompatibilna sa
Makita LXT, XGT i CXT platformom
akumulatora i punjača.

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

BL AFT
MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Točkić za lako podešavanje zateznog momenta i digitalni ekran
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Mehanizam sa elektronskom spojkom
- Maksimalni obrtni moment: 140Nm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-650 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	20 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	140 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	181 x 86 x 282 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

BL
MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smera
- Metalni snop zupčanika



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	64 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	164 x 86 x 294 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	1,9 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

BL
MOTOR

- Metalni snop zupčanika
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-550 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	130 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	65 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	178 x 81 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

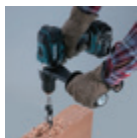
Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

BL
MOTOR

- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	91 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

BL
MOTOR

- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	62 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski alati

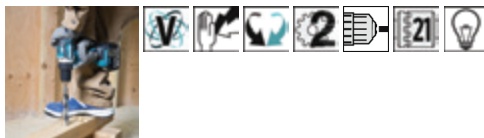
Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	54 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	172 x 79 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

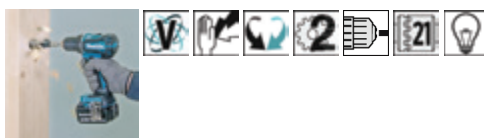
Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Veća brzina rotacije i veći obrtni moment u odnosu na prethodne modele



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	50 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	169 x 79 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	222 x 79 x 227 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	25 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	150 x 81 x 248 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DDF083

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Jednodelni šestougaoi brzostezni futer
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	6,35 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Šestougaoi prihvat	1/4"
Najveći obrtni moment: tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	23 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	124 x 79 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF332D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	35 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	154 x 66 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF333D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomska prednja kružna drška
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	179 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF033D

Li-ion

Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Poboljšana čvrstina osovine (umanjuje podrtavanje umetka)
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Najveći obrtni moment: tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	149 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF488D

Li-ion

Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	221 x 83 x 294 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska bušilica - odvijač

DF347D

Li-ion

Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 83 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski odvijač

DF001DW

Li-ion Ah 1.5



*Akumulatorski alat sa integrisanim akumulatorom.

- Koristi se linijski ili u obliku pištolja
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Magnetni držač umetka.
- Dostavlja se uz komplet sa 80 umetaka



Napon akumulatora	3,6 V - integ
Broj obrtaja	220 min ⁻¹
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Najveći obrtni moment: tvrd	4,0 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	3,0 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	287 x 47 x 51 mm
Težina prema EPTA -i	0,42 kg



Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL MOTOR AFT

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Točnik za lako podešavanje zateznog momenta i digitalni ekran
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Mehanizam sa elektronskom spojkom
- Maksimalni obrtni moment: 140Nm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-650 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0- 9.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-39.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	20 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	140 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	68 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 86 x 282 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



BL MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smera
- Metalni snop zupčanika



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-9.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-33.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	64 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	174 x 86 x 294 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,3 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP486

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- Metalni snop zupčanika
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Bočna drška za bolju kontrolu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-550 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-8.250 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-31.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	130 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	65 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	178 x 81 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP458

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	76 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	91 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	58 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	225 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP482

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-9.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	62 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	198 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP484

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-30.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	54 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	30 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP485

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veća brzina rotacije i veći obrtni moment u odnosu na prethodne modele
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-28.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	50 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	182 x 79 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP453

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-19.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	27 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	240 x 79 x 227 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač DHP487

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-7.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	40 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	25 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	164 x 81 x 248 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

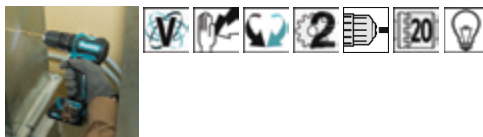


Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP332D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i kompaktan, ali sa izborom 2 brzine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Režim udarnog bušenja je dodat za bušenje u malteru i sl.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	35 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

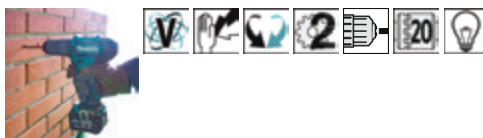


Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP333D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Režim udarnog bušenja je dodat za bušenje u malteru i sl.



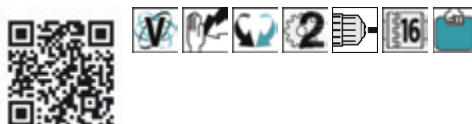
Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-25.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	14 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	193 x 66 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP488D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Prekidač za promenu smera
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	13 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	42 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	24 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	239 x 83 x 240 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač HP347D

Li-ion Ah 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Metalni snop zupčanika
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-21.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	10 mm
Najveći obrtni moment: tvrd	30 Nm
Najveći obrtni moment: mekan	15 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	216 x 83 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

TD001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 10 režima pritezanja i funkcija memorisanja pogodna za razne primene
- 6 pomoćnih načina (2x T-način, 1x Drvo, 3x zavrtnje vijaka)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.200 / 3.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 4.400 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	220 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	120 x 86 x 250 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	1,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 8 režima pritezanja i funkcija memorisanja pogodna za razne primene
- Poboljšana čvrstina osovine (umanjuje podrtavanje umetka)
- Promena snage udarca jednom rukom
- LED svetla za rad i sa leve i sa desne strane opremljena funkcijama predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.200 / 3.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.600 / 3.800 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	180 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 79 x 236 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD154

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- T režim za pritezanje samoreznih vijaka
- 3 stepena izbora udarne snage - tvrda / srednja / mekana udarna snaga
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.100 / 2.100 / 3.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.100 / 2.600 / 3.800 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M14
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	175 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 79 x 236 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD153

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-3.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.600 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M16
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	170 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	126 x 79 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

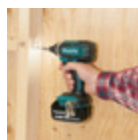
Akumulatorski udarni odvijač

DTD152

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Snažna, visoke performanse i kompaktnija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M16
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	165 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	137 x 79 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTD156

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Snažna, visoke performanse i kompaktnija
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Kopča za kaiš omogućuje vešanje držača akumulatora o kaiš, itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	155 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	143 x 79 x 241 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTD157

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Zahvaljujući radu alata na nižoj brzini pre samog pritezanja vijka, A režim rada omogućava lako navođenje vijka uz odličnu kontrolu i eliminaciju iskliznuća i krivog urezivanja vijka
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Elektronska kontrola brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-4.100 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	140 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	133 x 81 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD111D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zahvaljujući radu alata na nižoj brzini pre samog pritezanja vijka, A režim rada omogućava lako navođenje vijka uz odličnu kontrolu i eliminaciju iskliznuća i krivog urezivanja vijka
- Praktično pritisno dugme za promenu smera
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Ugrađeno LED radno svetlo



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.900 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	135 x 66 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD110D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Praktično pritisno dugme za promenu smera
- Idealan za poslove na uskim mestima
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.500 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M12
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	110 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 66 x 204 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TD126D

Li-ion Ah 1.5



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Praktično pritisno dugme za promenu smera
- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Napon akumulatora	14,4 V - G series
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M12
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	135 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 82 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač **DTL061****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Jednodelni šestougaoni brzostezni futer
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Fosforescentan odbojnik
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Visoko zatezni vijci	M4 - M8
Vijak sa krupnim navojem	22-75 mm
Šestougaoni prihvati	1/4 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	387 x 78 x 116 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač **TL064D****Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5

- Idealan za poslove na uskim mestima
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Visoko zatezni vijci	M4 - M8
Vijak sa krupnim navojem	22-75 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač **DTS141****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

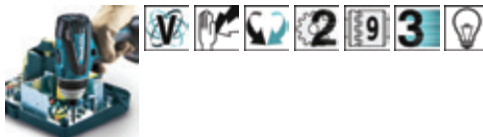
- Fosforescentan odbojnik
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- 3 stepena izbora udarne snage - tvrda / srednja / mekana udarna snaga
- BL motor bez četkica (BLDC)
- T režim za pritezanje samoreznih vijaka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.200 / 2.000 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.400 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M5 - M8
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	40 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	136 x 79 x 240 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg


Akumulatorski hibridni udarni odvijač **DTP141****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- BL motor bez četkica (BLDC)
- 4 radna režima – udarno vrtnje, udarno bušenje, vrtnje i rad sa vijcima, sa mogućnosti da se radi i sa TEKS vijcima
- Snaga podesiva u 3 stepena
- Zavrtnje-u 9 stepena snage pritezanja i izbor "P" režima za stezanje zavrtnja




Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.300 / 2.200 / 2.700 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.200 / 2.400 / 3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M14
Vijak sa krupnim navojem	22-125 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	22 / 13 Nm
Obrtni moment - 2. brzina	150 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	171 x 79 x 233 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska bušilica-odvijač

Model	Platforma	Broj obrtaja	Mehaničke brzine	Obrtni moment (tvrđ/mečan)	Težina prema EPTA-i	
DF001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
DF002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,5 kg	✓
DDF486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130 / 65 Nm	2,6 kg	✓
DDF458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91 / 58 Nm	2,5 kg	
DDF482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62 / 36 Nm	1,8 kg	
DDF484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54 / 30 Nm	1,8 kg	✓
DDF485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50 / 27 Nm	1,7 kg	✓
DDF453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42 / 27 Nm	2,0 kg	
DDF487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 25 Nm	1,6 kg	✓
DDF083	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40 / 23 Nm	1,4 kg	✓
DF332D	CXT	0-450/1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,0 kg	✓
DF333D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,2 kg	
DF033D	CXT	0-450/1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,1 kg	
DF488D	G-serija 18 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,7 kg	
DF347D	G-serija 14,4 V	0-400/1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	

Akumulatorska udarna bušilica-odvijač

Model	Platforma	Broj obrtaja	Mehaničke brzine	Obrtni moment (tvrđ/mečan)	Težina prema EPTA-i	
HP001G	XGT	0-650/0-2.600 min ⁻¹	2	140 / 68 Nm	3,0 kg	✓
HP002G	XGT	0-600/0-2.200 min ⁻¹	2	64 / 30 Nm	2,6 kg	✓
DHP486	LXT	0-550/0-2.100 min ⁻¹	2	130/65 Nm	2,7 kg	✓
DHP458	LXT	0-400/0-2.000 min ⁻¹	2	91/58 Nm	2,6 kg	
DHP482	LXT	0-600/0-1.900 min ⁻¹	2	62/36 Nm	1,8 kg	
DHP484	LXT	0-500/0-2.000 min ⁻¹	2	54/30 Nm	1,9 kg	✓
DHP485	LXT	0-500/0-1.900 min ⁻¹	2	50/27 Nm	1,8 kg	✓
DHP453	LXT	0-400/0-1.300 min ⁻¹	2	42/27 Nm	2,0 kg	
DHP487	LXT	0-500/0-1.700 min ⁻¹	2	40/25 Nm	1,7 kg	✓
HP332D	CXT	0-450/0-1.500 min ⁻¹	2	35 / 21 Nm	1,3 kg	✓
HP333D	CXT	0-450/0-1.700 min ⁻¹	2	30 / 14 Nm	1,3 kg	
HP488D	G-serija 18 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	42 / 24 Nm	1,8 kg	
HP347D	G-serija 14,4 V	0-400/0-1.400 min ⁻¹	2	30 / 15 Nm	1,4 kg	

Akumulatorski udarni odvijač

Model	Platforma	Broj obrtaja	Elektronske brzine	Max. moment u odvijanju	Težina prema EPTA-i	
TD001G	XGT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.700 min ⁻¹	4	220 Nm	2,0 kg	✓
DTD171	LXT	0 - 1.100/2.100/3.200/3.600 min ⁻¹	4	180 Nm	1,6 kg	✓
DTD154	LXT	0 - 1.100/2.100/3.600 min ⁻¹	3	175 Nm	1,5 kg	✓
DTD153	LXT	0 - 3.400 min ⁻¹		170 Nm	1,6 kg	✓
DTD152	LXT	0 - 2.900 min ⁻¹		165 Nm	1,6 kg	
DTD156	LXT	0 - 2.500 min ⁻¹		155 Nm	1,6 kg	
DTD157	LXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	140 Nm	1,5 kg	✓
TD111D	CXT	0 - 1.300/3.000 min ⁻¹	2	135 Nm	1,1 kg	✓
TD110D	CXT	0 - 2.600 min ⁻¹		110 Nm	1,2 kg	
TD126D	G-serija 14,4 V	0 - 2.400 min ⁻¹		135 Nm	1,4 kg	
DTP141	LXT	0 - 1.300/2.200/2.700 min ⁻¹	3	150 Nm	1,9 kg	✓
DTS141	LXT	0 - 1.200/2.000/3.200 min ⁻¹	3	40 Nm	1,6 kg	✓

Akumulatorski alati

Akumulatorska ugaona bušilica

DA001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Podešavanje prednje ručke od 0 do 112,5°
- Dobro izbalansirana
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Veliki prekidač
- Klizna spojka



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	50/159 mm
Dimenzije (D x Š x V)	566 x 128 x 199 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	6,2 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska ugaona bušilica

DDA460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač
- Dobar balans težine
- Podešavanje prednje ručke od 0 do 112,5°
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	65/118 mm
Obrtni moment - 2. brzina	136 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 128 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	6,4 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska ugaona bušilica

DDA450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač
- Dobar balans težine
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	65/105 mm
Maks. obrtni moment (visoki/niski)	70 / 26 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 128 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

BL MOTOR

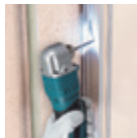
Akumulatorska ugaona bušilica

DDA350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 79 x 97 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska ugaona bušilica

DDA351

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Veliki prekidač
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 79 x 115 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska ugaona bušilica

DA332D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	63 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorska ugaona bušilica

DA333D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač, sa elektronskom kontrolom brzine
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Visina glave	84 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 68 x 95 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Akumulatorski udarni odvijač

TW01G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Gumeni spoj između ručke i držača akumulatora smanjuje prenos vibracija na akumulator
- ON/OFF varijabilni prekidač



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 950 / 1.150 / 1.400 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.900 / 2.200 / 2.400 / 2.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M36
Visoko zatezni vijci	M12 - M27
Kvadratni prihvat	3/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	1.800 Nm
Max. moment u odvijanju	2.050 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 94 x 303 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW07G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Na raspolaganju je 4 režima snage udara za rotaciju unapred/ unazad pogodnih za različite materijale radnog komada ili tipove vijaka
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 600 / 1.200 / 1.900 / 2.300 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.200 / 1.900 / 2.700 / 2.900 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M24
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	760 Nm
Max. moment u odvijanju	1.100 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	170 x 86 x 291 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

BL MOTOR

NOVO

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

TW005G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Auto-stop funkcija: 3 načina za zavrtnanje i 3 načina za odvrtnanje
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M20
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	350 Nm
Max. moment u odvijanju	630 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 86 x 252 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	1,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1001

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ugrađeno LED radno svetlo
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Elektronsko dugme za regulaciju brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M30
Visoko zatezni vijci	M10 - M24
Kvadratni prihvat	3/4 "
Obrtni moment - 2. brzina	1.050 Nm
Max. moment u odvijanju	1.700 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW1002

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- BL motor bez četkica (BLDC)
- Elektronsko dugme za regulaciju brzine
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 900 / 1.000 / 1.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.000 / 2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M30
Visoko zatezni vijci	M10 - M24
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	1.000 Nm
Max. moment u odvijanju	1.600 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	229 x 91 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW701

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 6 pomoćnih načina (3x zavrtnanje / 3x odvrtnanje)
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Pogonski prihvat sa klinom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 500 / 1.200 / 1.900 / 2.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.700 / 2.400 / 2.700 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M24
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	700 Nm
Pritezni momenat odvijanja navrtki	1.000 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	170 x 81 x 276 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Jedinstvena gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Okidač je napred, a nazad je preklonik
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M22
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	440 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 82 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTW301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 6 pomoćnih načina (3x zavrtnanje / 3x odvrtnanje)
- ON/OFF varijabilni prekidač
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3./4. br.	0 - 1.000 / 1.800 / 2.600 / 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3./4. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.400 / 4.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M20
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	330 Nm
Max. moment u odvijanju	580 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 81 x 246 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW285

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 1.600 / 2.100 / 2.800 min ⁻¹
Broj udaraca - 1./2./3. br.	0 - 1.800 / 2.600 / 3.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M20
Visoko zatezni vijci	M10 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	280 Nm
Max. moment u odvijanju	500 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	147 x 79 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Mašinski vijci	M10 - M16
Standardni vijci	M10 - M14
Visoko zatezni vijci	M10 - M14
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	230 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	165 x 79 x 234 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	210 Nm
Max. moment u odvijanju	330 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	151 x 79 x 235 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski udarni odvijač

DTW190

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Kompaktan i lagan, 4-polni motor
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.300 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M8 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	190 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	176 x 79 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešali

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorski udarni odvijač

DTW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Obrtni moment - 2. brzina	180 Nm
Max. moment u odvijanju	310 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 79 x 218 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW161D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Obrtni moment - 2. brzina	165 Nm
Max. moment u odvijanju	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	150 x 66 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW160D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Režim automatskog zaustavljanja u režimu obrnute rotacije zaustavlja udarac i rotaciju za 0,2 sekunde nakon što je vijak ili navrtka dovoljno odvrnuta
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.400 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-3.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. obrtni moment	160 Nm
Max. moment u odvijanju	290 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	144 x 66 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW141D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	145 Nm
Max. moment u odvijanju	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 66 x 224 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

TW140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M8 - M16
Visoko zatezni vijci	M6 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. obrtni moment	140 Nm
Max. moment u odvijanju	270 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	161 x 66 x 224 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski udarni odvijač

Model	Platforma	Prihvata alata	Max. moment u odvijanju	Broj obrtaja	Težina prema EPTA-i	BL MOTOR
TW001G	XGT	3/4"	1.800 Nm	0 - 950/1.150/1.400 / 1.800 min ⁻¹	4,2 kg	✓
TW007G	XGT	1/2"	760 Nm	0 - 600/1.200/1.900 / 2.300 min ⁻¹	2,7 kg	✓
TW005G	XGT	1/2"	350 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600 / 3.200 min ⁻¹	2,2 kg	✓
DTW1001	LXT	3/4"	1.050 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,7 kg	✓
DTW1002	LXT	1/2"	1.000 Nm	0 - 900/1.000/1.800 min ⁻¹	3,6 kg	✓
DTW701	LXT	1/2"	700 Nm	0 - 500/1.200/1.900/2.200 min ⁻¹	2,7 kg	✓
DTW450	LXT	1/2"	440 Nm	1.600 min ⁻¹	3,4 kg	
DTW301	LXT	1/2"	330 Nm	0 - 1.000/1.800/2.600/3.200 min ⁻¹	1,8 kg	✓
DTW285	LXT	1/2"	280 Nm	0 - 1.600/2.100/2.800 min ⁻¹	1,8 kg	✓
DTW251	LXT	1/2"	230 Nm	0 - 2.100 min ⁻¹	1,9 kg	
DTW181	LXT	1/2"	210 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,6 kg	✓
DTW190	LXT	1/2"	190 Nm	0 - 2.300 min ⁻¹	1,8 kg	
DTW180	LXT	3/8"	180 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,5 kg	✓
TW161D	CXT	1/2"	165 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW160D	CXT	3/8"	160 Nm	0 - 1.300/2.400 min ⁻¹	1,2 kg	✓
TW141D	CXT	1/2"	145 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	
TW140D	CXT	3/8"	140 Nm	0 - 2.600 min ⁻¹	1,2 kg	



Akumulatorski alati

Akumulatorski zavrtač-račna

DWR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Može da se koristi i kao ručni ključ-račna
- Mogućnost pritezanja navrtke od 13 mm bez korišćenja adaptera za priključak
- Uklonite priključak ključa i alat postaje okasti ključ-račna koji može da priteže navrtke na navojne šipke
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-800 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M12
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Kvadratni prihvat	1/4 / 3/8 "
Obrtni moment - 2. brzina	47,5 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 79 x 87 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski zavrtač sa čegrtaljkom

WR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Mogućnost pritezanja navrtke od 13 mm bez korišćenja adaptera za priključak
- Uklonite priključak ključa i alat postaje okasti ključ-račna koji može da priteže navrtke na navojne šipke
- Prekidač za promenu smera
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-800 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M12
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Kvadratni prihvat	1/4 / 3/8 "
Obrtni moment - 2. brzina	47,5 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 67 x 84 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Akumulatorski ugaoni udarni odvijač

TL065D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealan za poslove na uskim mestima
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Fosforescentan odbojnik
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.000 min ⁻¹
Mašinski vijci	M4 - M8
Standardni vijci	M4 - M12
Kvadratni prihvat	3/8 "
Maks. obrtni moment	60 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 66 x 86 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorski zavrtač

DFS452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Rukohvat u obliku pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i omogućuje dobar manevar
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije
- Blokada dugmadi za kontinuirano pričvršćivanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

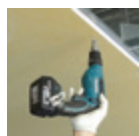
Akumulatorski zavrtač

DFS451

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Rukohvat u obliku pištolja je dobro izbalansiran za jednostavno rukovanje i omogućuje dobar manevar
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 80 x 241 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorski alati

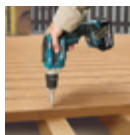
Akumulatorski zavrtač

DFS250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Push-drive tehnologija
- Pogodan za primenu na brodomskom podu
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Aluminijumsko kućište motora
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Krupan navoj (po dužini) u drvetu	4,5 x 90 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 79 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Preklapna vodica vijaka drži magacinsku traku da se ne uvrne
- Nova tiha spojka
- Reverzibilni prekidač operabilan sa jednom rukom
- Podesiva granična ploča se podešava bez alata, za različite dužine vijaka
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 x 25 - 55 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	396 x 88 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

BL MOTOR

Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR550

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Uređaj protiv naginjanja za sprečavanje nepravilnog okretanja vijaka
- Preklapna vodica vijaka drži magacinsku traku da se ne uvrne
- Nova tiha spojka
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Podesiva granična ploča se podešava bez alata, za različite dužine vijaka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 x 25 - 55 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 80 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski zavrtač sa magacinom

DFR452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Preklapna vodica vijaka drži magacinsku traku da se ne uvrne
- Nova tiha spojka
- Reverzibilni prekidač operabilan sa jednom rukom
- Podesiva granična ploča se podešava bez alata, za različite dužine vijaka
- Tehnologija „push and drive“ značajno smanjuje potrošnju energije
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 x 25 - 41 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 88 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

HR006G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Broj obrtaja	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.250 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	52 / 160 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	21,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 140 x 337 mm
Težina EPTA (sa BL4040)	13,7 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR005G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 / 105 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	520 x 115 x 305 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	7,4 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR001G / HR002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Moguća upotreba AWS sistema
- Sa brzo steznim futerom (HR002G)
- Kućište koje apsorbuje vibracije



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 / 2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,2 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR003G / HR004G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Sa brzo steznim futerom (HR004G)
- Kućište koje apsorbuje vibracije



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 / 2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358x121x232 / 389x121x232 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,9 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR007G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	3,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	492 x 101 x 261 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR400 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Moguća upotreba AWS sistema
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 - 105 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 120 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	8,1 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR283 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine DX09
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 134 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR280 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Klizna spojka
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine DX08



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-980 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	373 x 134 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	4,9 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR263 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Klizna spojka
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.250 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	2,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 116 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR243 Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Sa brzo steznom futerom
- Jedinствena gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine DX07
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-950 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	27 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	24 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	2,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	353 x 85 x 213 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR241

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Jedinствена gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	26 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 84 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR202

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Jedinствена gumena konstrukcija ne prenosi vibracije do akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	26 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Broj podešavanja za kopanje	40
Energija udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 84 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Moguća upotreba sistema za sakupljanje prašine DKS05
- Moguća upotreba AWS sistema
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Prekidač za promenu smera



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.350 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.000 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	18 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR171

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Prekidač za promenu smera
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kućište koje apsorbuje vibracije



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-680 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	17 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	273 x 86 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

DHR165

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Ergonomska drška za lako manevisanje
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-1.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-5.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 79 x 253 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska bušilica-čekić

HR166D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Bočna drška za bolju kontrolu



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-880 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 74 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorska bušilica-čekić

HR140D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Kućište koje apsorbira vibracije
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-850 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	13 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	14 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	246 x 74 x 198 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorski čekić za rušenje

HM002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Konstantna kontrola brzine



Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Broj podešavanja za kopanje	12
Energija udarca	20,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	574 x 156 x 344 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	12,0 kg

BL MOTOR AVT SOFT NOLOAD AWS

Akumulatorski čekić za rušenje

HM001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Konstantna kontrola brzine



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj udaraca	0-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Broj podešavanja za kopanje	12
Energija udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 113 x 280 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	6,3 kg

BL MOTOR AVT SOFT NOLOAD AWS

Akumulatorski čekić za rušenje

DHK180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Visoka snaga i niske vibracije
- Anti-Vibration Technology i kućište koje apsorbira vibracije uspešno smanjuju nivo vibracija
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 99 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

BL MOTOR AVT

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska ugaona brusilica

GA005G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,9 kg

BL AFT MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

GA008G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 140 x 168 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,9 kg

BL AFT MOTOR

Akumulatorska ugaona brusilica

GA023G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- On/off klizni prekidač
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 168 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,2 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorska ugaona brusilica

GA029G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Podešavanje štitnika bez alata
- Električna kočnica
- Sigurnosni prekidač ON/OFF
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	425 x 140 x 168 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,2 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorska ugaona brusilica

GA038G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Redizajnirali smo zaštitni poklopac kako bismo ostvarili veću dubinu sečenja
- Podešavanje štitnika bez alata
- On/off preklopni prekidač
- Sigurnosna poluga smanjuje mogućnost nehotičnog pokretanja štitnika



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	535 x 250 x 180 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,6 kg

BL AFT MOTOR AWS

Akumulatorski alati

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA901 / DGA900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS

- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Indikator kapaciteta akumulatora
- DGA901 - moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	499 x 250 x 158 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA521

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL ADT AFT XLOCK

- On/off klizni prekidač
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- X-LOCK mehanizam za izmenu diska bez korišćenja alata



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 140 x 146 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA520

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL ADT AFT XLOCK

- On/off preklopni prekidač
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- X-LOCK mehanizam za izmenu diska bez korišćenja alata



Napon akumulatora	18 V - LXT
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 140 x 146 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA514 / DGA513

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT AWS

- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Jednostavna upotreba i zaštita od povratnog trzaja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- Elektronska kontrola brzine
- DGA514 - moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 140 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA519

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AFT XLOCK

- X-LOCK mehanizam za izmenu diska bez korišćenja alata
- Podešavanje štitnika bez alata
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Elektronska kontrola brzine
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.000-8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	396 x 140 x 147 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravljanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska ugaona brusilica

DGA506 / DGA504

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Indikator kapaciteta akumulatora
- On/off klizni prekidač
- BL motor bez četkica (BLDC)
- DGA506 - električna kočnica

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 140 x 151 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

BL ADT AFT



Akumulatorska ugaona brusilica

DGA452

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- On/off klizni prekidač

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	317 x 129 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Akumulatorski kombinovani čekići

Model	Platforma	Broj obrtaja	Broj udaraca	Energija udarca	Tip prihvata alata	BL MOTOR	AWS	AVT + SDT
HR006G	XGT	150 - 310 min ⁻¹	1.100 - 2.250 min ⁻¹	21,4 J	SDS - Max	✓		✓
HR005G	XGT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - Max	✓	✓	✓
HR001G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
HR002G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
HR003G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓		✓ (AVT)
HR004G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,9 J	SDS - Plus	✓		✓ (AVT)
HR007G	XGT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	3,0 J	SDS - Plus	✓	✓	✓ (AVT)
DHR400	LXT	250 - 500 min ⁻¹	1.450 - 2.900 min ⁻¹	8,0 J	SDS - Max	✓	✓	✓
DHR283	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓	✓	✓
DHR280	LXT	0 - 980 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	2,8 J	SDS - Plus	✓		✓
DHR263	LXT	0 - 1.250 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,5 J	SDS - Plus	✓		
DHR243	LXT	0 - 950 min ⁻¹	0 - 4.700 min ⁻¹	2,0 J	SDS - Plus	✓		
DHR241	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus			
DHR202	LXT	0 - 1.100 min ⁻¹	0 - 4.000 min ⁻¹	1,9 J	SDS - Plus			
DHR182	LXT	0 - 1.350 min ⁻¹	0 - 5.000 min ⁻¹	1,7 J	SDS - Plus	✓	✓	✓ (AVT)
DHR171	LXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,2 J	SDS - Plus	✓		
DHR165	LXT	0 - 1.600 min ⁻¹	0 - 5.300 min ⁻¹	1,3 J	SDS - Plus			
HR166D	CXT	0 - 680 min ⁻¹	0 - 4.800 min ⁻¹	1,1 J	SDS - Plus	✓		
HR140D	CXT	0 - 850 min ⁻¹	0 - 4.900 min ⁻¹	1,0 J	SDS - Plus			

Akumulatorske ugaone brusilice

Model	Platforma	Broj obrtaja	Prečnik brusnog diska	XLOCK	BL MOTOR	AWS	AFT	ADT
GA005G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA008G	XGT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	
GA023G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA029G	XGT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	
GA038G	XGT	6.600 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	
DGA901	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA900	LXT	6.000 min ⁻¹	230/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA521	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA520	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA514	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓	✓	✓	✓
DGA513	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA519	LXT	3.000 - 8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm	✓	✓		✓	✓
DGA506	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA504	LXT	8.500 min ⁻¹	125/22,23 mm		✓		✓	✓
DGA452	LXT	11.000 min ⁻¹	115/22,23 mm		✓		✓	✓

Akumulatorski alati

Akumulatorska mašina za brušenje i poliranje PV001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Idealno izbalansirani dizajn za stabilno poliranje/brušenje
- Elektronska kontrola brzine
- Ergonomski dizajniran alat
- Odbojnik od elastomera na kućištu reduktora štiti skupocene površine, kao što je karoserija automobila, od oštećenja i od ogrebotina



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Prečnik diska (Ø)	165 mm
Broj obrtaja	0-600/2.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	550 x 169 x 195 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	3,1 kg



Akumulatorska mašina za brušenje i poliranje DPV300

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealno izbalansirani dizajn za stabilno poliranje/brušenje
- Elektronska kontrola brzine
- Samolepljivi jastučić za brzo i lako postavljanje pribora za brušenje/poliranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prečnik diska (Ø)	80/50 mm
Broj obrtaja	0-2.800/9.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	160 x 79 x 256 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Akumulatorska mašina za brušenje i poliranje PV301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealno izbalansirani dizajn za stabilno poliranje/brušenje
- Elektronska kontrola brzine
- Samolepljivi jastučić za brzo i lako postavljanje pribora za brušenje/poliranje
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Prečnik diska (Ø)	80/50 mm
Broj obrtaja	0 - 2.800/9.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	139 x 67 x 249 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Akumulatorska ekscentrična mašina za poliranje DPO600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine
- Prekidač postavljen sa gornje strane alata, omogućava lakše korišćenje alata jednom rukom
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Električna funkcija za spuštanje broja obrtaja za poliranje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	0-600 min ⁻¹
Broj obrtaja 2. brzina	0-780 min ⁻¹
Broj hodova - 1. brzina	0-10.400 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-13.600 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5,5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Oscilacije u minutu	0-5.200/6.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 148 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg



Akumulatorska ravna brusilica DGD800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni rukohvat protiv klizanja je i zaštita od toplote
- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvavanje vazduha sa suprotne strane od korisnika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	26.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	402 x 82 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

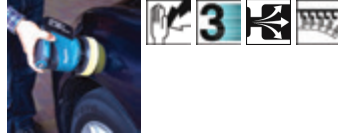
Akumulatorska ekscentrična brusilica DBO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski najbolja moguća drška
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje
- Elektronsko dugme za regulaciju brzine

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	7.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	9.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 3. brzina	11.000 min ⁻¹
Veličina podložnog jastučića	123 mm
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	175 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg



Akumulatorska vibraciona brusilica DBO380 / DBO381

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Elektronsko dugme za regulaciju brzine
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje
- Poklopac akumulatora za zaštitu, pri rezanju sa priključenom vodom
- Odvojiva prednja drška je pogodna za ugaono brušenje
- DBO381 - moguća upotreba AWS sistema

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	4.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	8.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 3. brzina	12.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93x228 mm
Veličina podložnog jastučića	93x185 mm
Prečnik ekscentra	2,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	336 x 92 x 169 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg



BL MOTOR AWS

Akumulatorska brusilica za gips DSL801

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Izuzetno fleksibilna radna glava pruža dosta lakši rad na različitim površinama zidova
- Podesiva produžna cev može da se sklopi prilikom korišćenja u skućenim radnim uslovima i da se produži za korišćenje u visokim prostorijama
- Vrtljivo dugme za kontrolu brzine za predhodno podešavanje brzine trake

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	1.000-1.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	210 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	225 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.120-1.540 x 278 x 273 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg



BL MOTOR AWS

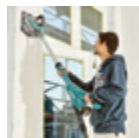
Akumulatorska brusilica za gips DSL800

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Izuzetno fleksibilna radna glava pruža dosta lakši rad na različitim površinama zidova
- Podesiva produžna cev može da se sklopi prilikom korišćenja u skućenim radnim uslovima i da se produži za korišćenje u visokim prostorijama
- Uklonjiva četka za prašinu sa valjcima omogućava glatki prelaz između ivica koje su u ravni sa zidom

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	1.000-1.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	210 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	225 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.100-1.520 x 259 x 273 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg



BL MOTOR AWS

Akumulatorska tračna brusilica DBS180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podesiva brzina trake prema vrsti materijala
- Podešavanje ugla u skladu sa zahtevima posla.
- Sprečava se nehotično pokretanje alata tokom skladištenja kada je radni deo za brušenje preklapljen pod uglom većim od 90°
- Podesivo LED svetlo za rad
- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad

Napon akumulatora	18 V - LXT
Veličina brusne trake	9x533 mm
Brzina brusne trake	600-1.700 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	500 x 245 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg




BL MOTOR


Akumulatorski alati

Akumulatorski rezač **CE001G** **Li-ion** Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO




- Poklopac akumulatora za zaštitu, pri rezanju sa priključenom vodom
- Suvo / mokro rezanje
- Zaključavanje prekidača
- LED svetlo pokazuje preopterećenje




Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Broj obrtaja 1. brzina	5.300 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dubina sečenja	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	786 x 272 x 433 mm
Težina EPTA (sa BL4040)	12,3 kg

BL AFT WG MOTOR **XGT** **80Vmax**

Akumulatorski rezač **DCE090** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Poklopac akumulatora za zaštitu, pri rezanju sa priključenom vodom
- Suvo / mokro rezanje
- Zaključavanje prekidača
- LED svetlo pokazuje preopterećenje




Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	6.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	230 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Dubina sečenja	88 mm
Dimenzije (D x Š x V)	565 x 248 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	6,3 kg

BL AFT MOTOR

Testera za metal **DLW140** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Pogodna za lakše radove (na primer, sečenje metalnih stubova)
- Indikator opterećenja
- Izmena abrazivne rezne ploče bez alata
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenja alata
- Ploča za vođenje za pritezanje radnog komada podesiva u 3 položaja i pod uglom od 0° do 45°
- Kompaktna i lagana konstrukcija




Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Širina sečenja (0°)	115x130 mm
Širina sečenja (45°)	115x103 mm
Kapac. rezanja cevi	127 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	17,8 kg

BL MOTOR

Akumulatorski sekač za beton **DCC500** **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5




- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad
- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Moguća upotreba AWS sistema




Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja 1. brzina	8.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Širina sečenja (0°)	40 mm
Širina sečenja (45°)	27 mm
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 158 x 172 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

BL ADT AWS MOTOR

Akumulatorski dijamantski rezač **CC301D** **Li-ion** Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomska drška i kućište motora dizajnirani su tako da omogućavaju precizan rad jednom rukom
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Rezervoar za snabdevanje sa vodom, sa velikim poklopcem za lako otvaranje i punjenje sa vodom
- Opseg sečenje pod nagibom od 45°
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	15 mm
Prečnik diska (Ø)	85 mm
Kapacitet sečenja (45°)	16,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	25,5 mm
Kapacitet rezervoara	0,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 125 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska testera za metal

DCS553

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nova konstrukcija kućišta sa izmeštenim položajem akumulatora značajno smanjuje ukupnu dužinu alata
- Rezervoar za sakupljanje prašine i opiljaka
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	150 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapac. rezanja u metalu	0-57,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska testera za metal

DCS552

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Rezervoar za sakupljanje prašine i opiljaka
- Dvojno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Magacin za skladištenje ključa
- Trajna osnovna ploča od nerđajućeg čelika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	136 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapac. rezanja u metalu	0-50,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	348 x 196 x 203 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC251

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prethodni model poseduje mehanizam za montiranje na samom listu dok se na novom modelu mehanizam za montiranje nalazi na glavi alata
- Vrhunsko rezanje viškova cevi
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bočna drška za više položaja, za lak i udoban rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
Prečnik lista (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bočna drška za više položaja, za lak i udoban rad
- Opseg kapaciteta sečenja 10–25 mm za standardne armature
- Biz i čist rez



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	10 - 25 mm
Prečnik lista (Ø)	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 137 x 139 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorski sekač za čelične šipke

DSC163

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- ***Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima**
- Sečenje armature i čeličnih šipki bez varničenja – izuzetne mogućnosti za rad u osetljivim sredinama
- Rezna glava ima mogućnost rotiranja za 360° čime se omogućava rad u različitim položajima
- Štitnik sprečava da odsečeni kraj šipke odleti
- Biz i čist rez



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezanja	3 - 16 mm
Brzina rezanja	2,8 s
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 108 x 276 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorski sekač za navojne šipke DSC102

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Brz i čist rez
- Nož dugog radnog veka
- Mehanizam za automatsko zaustavljanje noža, kada nož dostigne potpuni otvoreni položaj on se ne zatvara ni kada se povuče prekidač

Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Kapacitet u mekanom čeliku	M6- M10
Kapacitet - nerđajući čelik	M6- M8
Dimenzije (D x Š x V)	199 x 103 x 308 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg



Akumulatorski sekač za navojne šipke DSC121

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



***Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima**

- Nož dugog radnog veka
- Brz i čist rez
- Potpora pomaže da alat ostane u savršenoj ravnoteži prilikom horizontalnog sečenja

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - nerđajući čelik	M8- M12
Brzina rezanja	3,0 s
Dimenzije (D x Š x V)	212 x 323 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg



Akumulatorski sekač za navojne šipke SC103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Brz i čist rez
- Mehanizam za automatsko zaustavljanje noža, kada nož dostigne potpuni otvoreni položaj on se ne zatvara ni kada se povuče prekidač
- Nož dugog radnog veka

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet u mekanom čeliku	M6- M10
Kapacitet - nerđajući čelik	M6- M8
Kapacitet rezanja	10 mm
Dimenzije (D x Š x V)	180 x 107 x 289 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



Akumulatorski sekač za višestruku namenu CP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Za profesionalni rad i primene u domaćinstvu
- Linija sečenja za još preciznije sečenje
- Funkcija automatskog samooštrjenja održava vrhunske performanse sečenja

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	300 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	291 x 66 x 121 mm
Težina prema EPTA -i	0,88 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Busilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska tračna testera

DPB182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Specijalizovana za odlično manevriranje u horizontalnim i aplikacijama iznad glave
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina lista testere	835 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	64x64 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi	64 mm
Brzina lista	3,2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	477 x 197 x 229 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

Akumulatorska tračna testera

DPB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Specijalizovana za odlično manevriranje u horizontalnim i aplikacijama iznad glave
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Čvrsta aluminijumska konstrukcija za stabilno rezanje
- Štitnik štiti telo od udara/oštećivanja radnim komadom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina lista testere	835 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	66x66 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi	66 mm
Brzina lista	0-3.2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	392 x 174 x 242 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg

Akumulatorska tračna testera

DPB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Specijalizovana za odlično manevriranje u horizontalnim i aplikacijama iznad glave
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Čvrsta aluminijumska konstrukcija za stabilno rezanje
- Štitnik štiti telo od udara/oštećivanja radnim komadom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina lista testere	730 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	51x51 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi	51 mm
Brzina lista	0-3.2 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	373 x 162 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorski bušać

DPP200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- *Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima**
- Velika brzina probijanja rupa ispod 5 sekundi
 - Širok dijapazon materijala: ugljenični čelik, nerđajući čelik, aluminijum i bakar
 - Mogućnost probijanja rupa u različitim tipovima konstrukcija, kao što su ravne šipke, šipke u obliku slova „L“ ili kanalice
 - Mogućnost probijanja okruglih i ovalnih rupa



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet - čeliku (Ø)	20 (t=8) mm
Kapacitet - nerđajući čelik (Ø)	20 (t=6) mm
Maks. daljina bušenja	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	417 x 127 x 315 mm
Težina prema EPTA -i	10,5 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorske makaze za lim

DJS200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Glava makaza koja se vrti za 360° povećava udobnost sečenja
- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad
- Jedno LED svetlo za rad sa funkcijom predosvetljenja i naknadnog osvetljenja
- Zakačaljka za opasač



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	2,0 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	345 x 79 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg



Akumulatorske makaze za lim

DJS131

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Mogućnost krivolinijskog sečenja i sečenja rebrastog lima
- Glava makaza koja se vrti za 360° povećava udobnost sečenja
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet u mekanom čeliku	1,3
Kapacitet - nerđajući čelik	1,0
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet rezanja	1,3 mm
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 79 x 252 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg



Akumulatorske makaze za lim

DJS130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Ručica za završljivanje sprečava slučajno startovanje
- Magacin za skladištenje ključa
- Glava makaza koja se vrti za 360° povećava udobnost sečenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.800 min ⁻¹
Kapac. sečenja na 400 N/mm ²	1,3 mm
Kapac. sečenja na 600 N/mm ²	1,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 80 x 193 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorske makaze za lim

DJS161

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Radius sečenja - unutrašnji rub	250 mm
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 78 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorska grickalica za lim

DJN161

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Tanki, za lako držanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Dugačka matrica podesiva u 4 položaja na 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Radius sečenja - unutrašnji rub	45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 78 x 189 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešali

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska testera za koso sečenje LS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- LED osvetljenje stvara senku lista na radnom komadu koja predstavlja savršenu liniju rezanja
- Ugrađena konstrukcija aluminijumskog naslona vodice uz niži naslon uvećavaju čvrstinu alata i pružaju stabilnu podlogu za radni komad



BL AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	92x382/107x363 mm
Širina sečenja (45°)	61x268/71x255 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898 x 690 x 725 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	31,1 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje LS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- LED osvetljenje stvara senku lista na radnom komadu koja predstavlja savršenu liniju rezanja
- Ugrađena konstrukcija aluminijumskog naslona vodice uz niži naslon uvećavaju čvrstinu alata i pružaju stabilnu podlogu za radni komad



BL AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	71x305/91x279 mm
Širina sečenja (45°)	71x215/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805 x 644 x 660 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	27,2 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje LS002G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Ugrađena konstrukcija aluminijumskog naslona vodice uz niži naslon uvećavaju čvrstinu alata i pružaju stabilnu podlogu za radni komad
- Glava motora klizi na fiksiranim šinama bez izvlačenja zadnjeg kraja alata



BL AWS DXT

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	4.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	216 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	70 x 312 mm
Širina sečenja (45°)	70 x 220 mm
Dimenzije (D x Š x V)	702 x 551 x 557 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	17,0 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS211

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugaono završavanje za jednostavnu upotrebu
- Odlično sakupljanje prašine
- Ugrađena konstrukcija aluminijumskog naslona vodice uz niži naslon uvećavaju čvrstinu alata i pružaju stabilnu podlogu za radni komad



BL ADT AWS DXT

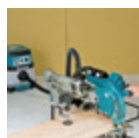
Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	107x363/92x382 mm
Širina sečenja (45°)	107x255/92x268 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898x690x752 mm
Težina prema EPTA -i	31,3 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ugaono završavanje za jednostavnu upotrebu
- Odlično sakupljanje prašine
- Veća vodilica omogućava bolji oslonac za radni predmet, a time i sigurnije i preciznije rezanje
- Maksimalni radni prostor, mašina se može postaviti blizu zida, jer glava motora klizi po fiksirnim cevima bez proširenja zadnjeg dela mašine



BL ADT AWS DXT

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	68x310/91x279 mm
Širina sečenja (45°)	68x218/91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805x644x660 mm
Težina prema EPTA -i	27,3 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS714

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT MOTOR

- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- BL motor bez četkica (BLDC)
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	5.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-5°
Maks. kosog sečenja L/D	47-57°
Širina sečenja (0°)	52x300 mm
Širina sečenja (45°)	40x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655x430x455 mm
Težina prema EPTA -i	13,5 kg

Akumulatorska testera za koso sečenje DLS713

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Električna kočnica
- Ugao kosog sečenja od 47° levo i 57° desno
- Opseg sečenja pod nagibom od 45° levo do 5° desno



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-5°
Maks. kosog sečenja L/D	47-57°
Širina sečenja (0°)	52x300 mm
Širina sečenja (45°)	25x300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	655 x 430 x 454 mm
Težina prema EPTA -i	12,7 kg

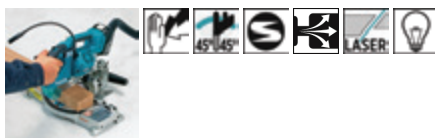
Akumulatorska testera za koso sečenje DLS600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT DXT MOTOR

- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Podešavanje ugla je jednostavno, korišćenjem dugmeta
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Fleksibilna LED lampa



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	46-46°
Maks. kosog sečenja L/D	52-52°
Širina sečenja (0°)	46x92 mm
Širina sečenja (45°)	46x65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 400 x 440 mm
Težina prema EPTA -i	6,6 kg

Akumulatorska ručna kružna testera HS011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AFT AWS MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Osnova od livenog magnezijuma je direktno kompatibilna sa šinom za vođenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	3.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	270 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/25,4/30 mm
Širina sečenja (0°)	101 mm
Širina sečenja (45°)	71 mm
Kapacitet sečenja (60°)	51 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 214 x 336 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	5,5 kg

Aku. kružna testera sa stražnjim rukohvatom RS002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



BL AWS MOTOR

- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dodatni sigurnosni prekidač za povećanje bezbednosti
- Usisnik za odvođenje prašine
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	4.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	95 mm
Širina sečenja (45°)	70 mm
Širina sečenja (56°)	54,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	489 x 193 x 309 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	5,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Busilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska ručna kružna testera HS009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Osnova od livenog magnezijuma je direktno kompatibilna sa šinom za vođenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	4.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/30 mm
Širina sečenja (0°)	85 mm
Širina sečenja (45°)	61 mm
Kapacitet sečenja (60°)	44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	413 x 196 x 316 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	5,5 kg

BL AWS MOTOR

Akumulatorska ručna kružna testera HS003G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190/185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/20/30 mm
Širina sečenja (0°)	68,5/66 mm
Širina sečenja (45°)	47,5/45,5 mm
Širina sečenja (56°)	35,5/34 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,1 kg

BL ADT AWS MOTOR

Akumulatorska ručna kružna testera HS004G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190/185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88/20/30 mm
Širina sečenja (0°)	62,5/60 mm
Širina sečenja (45°)	44,5/43 mm
Kapacitet sečenja (48°)	42/41 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 200 x 290 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,4 kg

BL ADT AWS MOTOR

Aku. kružna testera sa stražnjim rukohvatom RS001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Dodatni sigurnosni prekidač za povećanje bezbednosti
- Usisnik za odvođenje prašine



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	6.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	65 mm
Širina sečenja (45°)	45 mm
Širina sečenja (53°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	446 x 196 x 270 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	5,0 kg

BL ADT MOTOR

Akumulatorska ručna kružna testera DHS900

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Lako izmenjivim uglom usisnika, olakšavamo manevrisanje crevom za odvod strugotine
- Poluga za pomeranje zaštite pri započinjanju reza
- Unapred postavljeni uglovi



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	85 mm
Širina sečenja (45°)	61 mm
Kapacitet sečenja (60°)	44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	413 x 196 x 316 mm
Težina prema EPTA -i	6,0 kg

BL ADT AWS MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorska ručna kružna testera

DHS783 / DHS782

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



DHS783

BL ADT AWS MOTOR

- Kapacitet rezanja pod uglovima od 0° do 48° sa zaustavljanjem na poziciji od 45°
- Osnova alata je kompatibilna sa šinom za vođenje bez potrebe za korišćenjem adaptera
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Širina sečenja (0°)	62,5 mm
Širina sečenja (45°)	44,5 mm
Kapacitet sečenja (48°)	42 mm
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 82 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Akumulatorska ručna kružna testera

DHS710

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT 36V

- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odleće sa radnog komada za bolji pregled
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	4.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 / 30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	49 mm
Kapacitet sečenja (50°)	44 mm
Kapacitet sečenja (0°)	68,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 217 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Akumulatorska ručna kružna testera

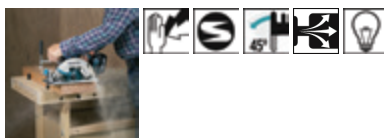
DHS680

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT MOTOR

- Ugrađeno LED radno svetlo
- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odleće sa radnog komada za bolji pregled
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	41 mm
Kapacitet sečenja (50°)	37 mm
Kapacitet sečenja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 170 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Akumulatorska ručna kružna testera

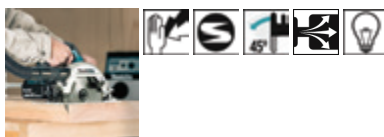
DHS661 / DHS660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL ADT AWS MOTOR

- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odleće sa radnog komada za bolji pregled
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Ergonomsko telo za veću udobnost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	41 mm
Kapacitet sečenja (50°)	37 mm
Kapacitet sečenja (0°)	57 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 186 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Akumulatorska ručna kružna testera

HS301D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odleće sa radnog komada za bolji pregled
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Magacin za skladištenje ključa



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	85 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	15 mm
Kapacitet sečenja (45°)	16,5 mm
Dubina sečenja	25,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 170 x 155 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Aku. testera sa uranjanjem

SP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Graničnik za dubinu, za sečenje bez riseva
- Lako izmenjivim uglom usisnika, olakšavamo manevrisanje crevom za odvod strugotine
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine hodanja
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	2.500-4.900 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Širina sečenja (0°)	56 mm
Širina sečenja (45°)	40 mm
Kapacitet sečenja (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	4,4 kg

BL ADT AWS

Aku. testera sa uranjanjem

DSP601 / DSP600

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Ručica za zabavljanje sprečava slučajno startovanje
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Bez ispusta po bočnoj liniji na osnovi, što omogućuje rad blizu zidova
- DSP601 - moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja	2.500-6.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	40 mm
Kapacitet sečenja (0°)	56 mm
Kapacitet sečenja (48°)	38 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 241 x 272 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

BL ADT AWS DSP601

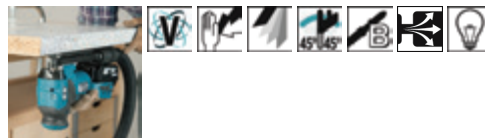
Akumulatorska ubodna testera

DJV181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Akumulatorska ubodna testera sa cilindričnom drškom
- Meki start bez opterećenja – spora operacija pri pokretanju
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

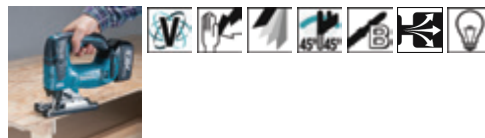
Akumulatorska ubodna testera

DJV182

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start bez opterećenja – spora operacija pri pokretanju
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-3.500 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	298 x 77 x 189 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

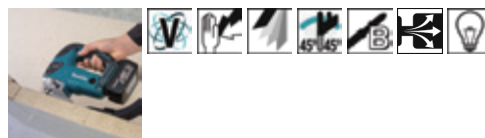
Akumulatorska ubodna testera

DJV180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Dugme za deblokiranje, sprečava slučajno startovanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	0-2.600 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 73 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska ubodna testera

DJV184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Meki start bez opterećenja – spora operacija pri pokretanju
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	18 V - LXT
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	259 x 77 x 205 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

BL SOFT MOTOR NO LOAD

Akumulatorska ubodna testera

JV103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Novo dizajnirana mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Kontrola brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 206 mm
Težina prema EPTA –i	2,0 kg

BL MOTOR

Akumulatorska ubodna testera

JV102D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Novo dizajnirana mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kontrola brzine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	800-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	237 x 76 x 186 mm
Težina prema EPTA –i	1,9 kg

BL MOTOR

Akumulatorska ubodna testera

JV101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dovoljno snage za izvođenje glatkih finih sečenja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	0-2.900 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	2 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	4 mm
Oscilatorno podešavanje	3 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	232 x 76 x 196 mm
Težina prema EPTA –i	1,9 kg

Akumulatorska testera

JR002G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Podešavanje papučice
- Podešavanje bez upotrebe alata
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj hodova u minutu	1.000-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	471 x 97 x 269 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,8 kg

BL AVT MOTOR

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska testera

JR001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Podešavanje papučiće



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	472 x 88 x 239 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,2 kg



Akumulatorska testera

DJR360

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 116 x 243 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg



Akumulatorska testera

DJR187

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- BL motor bez četkica (BLDC)
- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Broj hodova - 1. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Broj hodova -2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 83 x 231 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg



Akumulatorska testera

DJR186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	486 x 81 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Akumulatorska testera

DJR188

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Novi dizajn mehanizma vertikalne poluge
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	20 mm
Dimenzije (D x Š x V)	316 x 81 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorska testera

DJR183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtnjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Dva prekidača za kontrolu brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	50 mm
Kapac. rezanja cevi	50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	397 x 81 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska testera

JR103D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtnjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	0-50 mm
Kapac. rezanja cevi	0-50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorska testera

JR105D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja
- Lako prilagođavanje papuče sa odvrtnjem/pritezanjem vijka, za komforan rad
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prihvata sabljaste i ubodne listove testera



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-3.300 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	0-50 mm
Kapac. rezanja cevi	0-50 mm
Dužina hoda	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	376 x 66 x 186 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

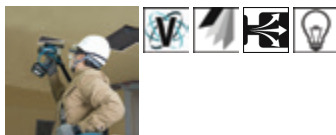
Aku. testera za gipsane ploče

DSD180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Pogodna za pravo sečenje prilikom upotrebe na visini iznad glave
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Pogodno za izradu proreza u gipsanom zidu pri ugradnji osvetljenja, kanala za ventilaciju itd.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	15 mm
Kapacitet rezanja u g. ploči	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 79 x 291 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

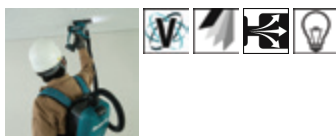
Akumulatorska testera za gipsane ploče

SD100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Mlaznica za povezivanje sa usisivačem
- Pogodna za pravo sečenje prilikom upotrebe na visini iznad glave
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Pogodno za izradu proreza u gipsanom zidu pri ugradnji osvetljenja, kanala za ventilaciju itd.



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	15 mm
Dužina hoda	6 mm
Kapacitet rezanja u g. ploči	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	248 x 79 x 280 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorska glodalica za žljebove DPJ180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Elektronski regulator napona za zaštitu od preopterećenja, sa svetlom za upozorenje
- Dubina sečenja može da se postavi u 6 stepena
- Ugaono prilagodljiv naslon sa zaustavljanjem na 0°, 45° i 90°



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	6.500 min ⁻¹
Maks. dubina žljeba	20 mm
Prečnik lista (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 139 x 149 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg



Akumulatorsko rende

KP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Tri žleba za zaobljavanje ivica
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Dugme za podešavanje dubine rendisanja, od 0.1 mm
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Moguća upotreba AWS sistema



BL MOTOR AWS

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja	15.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	4 mm
Podešavanje bočnog pomeranja	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	424 x 156 x 175 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	4,9 kg
V - žljeb	✓

Akumulatorsko rende

DKP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Tri žleba za zaobljavanje ivica
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Dugme za podešavanje dubine rendisanja, od 0.1 mm
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Moguća upotreba AWS sistema
- Čvrsti držač od aluminijumskog odlivka



BL MOTOR AWS ADT XPT

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	3 mm
Podešavanje bočnog pomeranja	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg
V - žljeb	✓

Akumulatorsko rende

DKP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Električna kočnica brzo zaustavlja noževe
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	14.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	2 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	333 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg
V - žljeb	✓

Akumulatorska glodalica

DCO181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za rezanje gips panela, drveta i plastike
- Kompaktan dizajn, odličan za uska mesta i radove iznad glave
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Moguća upotreba AWS sistema
- Ergonomski oblikovani rukohvat



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	32.000 min ⁻¹
Prihvat	3 / 6 / 3,18 / 6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 79 x 117 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg

Akumulatorska glodalica

DCO180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za rezanje gips panela, drveta i plastike
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	30.000 min ⁻¹
Prihvat	3,18 / 6,35 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 77 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Akumulatorska glodalica

DRT50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Različite kombinacije sa 4 različite osnove
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Dvojno LED radno svetlo osvetljava glodalac i površinu obrade
- Bestepeno podesiva brzina



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	10.000-30.000 min ⁻¹
Prihvat alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	134 x 89 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski višenamenski alat

DTM52

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prekidač postavljen sa gornje strane alata, omogućava lakše korišćenje alata jednom rukom
- Meki start
- 12 uglova postavljanja pribora, na svakih 30°
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Kompatibilan sa Starlock, Starlock PLUS, i Starlock MAX



Napon akumulatora	18 V - LXT
Tip prihvaata alata	Starlock MAX
Ugao oscilovanja L/D	3,6 °
Oscilacije	10.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 95 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorski višenamenski alat

DTM51

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start
- Koristi OIS sistem prihvaata alata
- Prekidač postavljen sa gornje strane alata, omogućava lakše korišćenje alata jednom rukom
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista



Napon akumulatora	18 V - LXT
Tip prihvaata alata	OIS
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	326 x 80 x 122 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorski višenamenski alat

DTM50

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Meki start
- Koristi OIS sistem prihvata alata
- Prekidač postavljen sa gornje strane alata, omogućava lakše korišćenje alata jednom rukom
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Magacin za skladištenje ključa
- Ugrađeno LED radno svetlo



Napon akumulatora	18 V - LXT
Tip prihvata alata	OIS
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	324 x 80 x 122 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski višenamenski alat

TM30D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Koristi OIS sistem prihvata alata



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Oscilacije	6.000-20.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	277 x 65 x 98 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski pištolj za zakivanje

DRV250

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost rada sa zakivcima od aluminijuma, čelika i nerđajućeg čelika
- Provedno spremište za iskorišćena vretena
- Ukoliko spremište nije postavljeno, pištolj neće funkcionisati
- Kada se zakivak postavi on čvrsto naleže na svoje mesto što omogućava jednostavnu upotrebu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	20.000 N
Dužina hoda	30 mm
Prečnik zakivaka	2,4 - 6,4 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorski pištolj za zakivanje

DRV150

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost rada sa zakivcima od aluminijuma, čelika i nerđajućeg čelika
- Provedno spremište za iskorišćena vretena
- Ukoliko spremište nije postavljeno, pištolj neće funkcionisati
- Kada se zakivak postavi on čvrsto naleže na svoje mesto što omogućava jednostavnu upotrebu u vertikalnom položaju



Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila povlačenja	10.000 N
Dužina hoda	25 mm
Prečnik zakivaka	2,4 - 4,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski alat za vezivanje armature

DTR180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Jednostavnije i brže uzastopno vezivanje armature
- Broj vezivanja sa jednim punjenjem akumulatora BL1850 ~ 5300 puta
- Izbor 2 režima rada: pojedinačno okidanje / kontinualno okidanje
- Snaga vezivanja može da se podešava u 6 koraka, u zavisnosti od karakteristika materijala
- Jednostavna dopuna žice



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Prečnik žice	0,8 mm
Odgovarajuće armature	D10xD10 - (D13x2)x (D13x2)
Dimenzije (D x Š x V)	304 x 93 x 318 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

BL MOTOR

BL MOTOR

BL MOTOR

Akumulatorski alati

Akumulatorski zakivač klinastih eksera FN001G

Li-ion Ah 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Podešavanje dubine
- Tanki protivklizni vrh za precizan rad
- Prozirni odeljak magacina pomaže u praćenju broja preostalih eksera
- Zaključavanje prekidača

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet magacina	100
Dužina eksera	15-40 mm
Prečnik eksera (Ø)	1,05 mm
Tip eksera	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	291 x 86 x 263 mm
Težina EPTA (sa BL4025)	2,6 kg



Akumulatorski zakivač klinastih eksera DFN350

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Otklanjanje zaglavljenih eksera bez korišćenje alata
- Mehanizam sa kontrategom smanjuje nivo vibracija pomeranjem kontratega u suprotnom smeru od kretanja klipa
- Tanki protivklizni vrh za precizan rad

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	100
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	1,2 mm
Tip eksera	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 94 x 228 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Akumulatorski zakivač klinastih eksera DPT353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Zaštitni odbojnici štite radni komad i mašinu od ogrebotina ili od oštećenja
- Dvojni bezbednosni okidač za bezbedan rad, sprečava slučajno ispućavanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	120
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	0,6 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg



Akumulatorski zakivač klinastih eksera PT354D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine bez korišćenja alata
- Magacin je konstruisan za brzo i lako uzimanje eksera
- Ugrađeno LED radno svetlo

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet magacina	120
Dužina eksera	15-35 mm
Prečnik eksera (Ø)	0,6 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 79 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Busilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska heftalica

DST221

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Podešavanje dubine
- Kontaktna poluga za udarno ispućavanje
- Prozor za gledanje spajalice
- Dvojni bezbednosni okidač za bezbedan rad, sprečava slučajno ispućavanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet magacina	98
Dužina spajalice	10-22 mm
Prečnik spajalice	10 mm
Debljina spajalice	0,6x1,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	51 x 91 x 212 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Akumulatorska heftalica

ST113D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Pogodno za vodootporne i termoizolacione materijale
- Mehanizam zaštite od okidanja bez punjenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Mogućnost rada u režimu pojedinačnog okidanja i kontaktnog okidanja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Kapacitet magacina	150
Dužina spajalice	7-10 mm
Prečnik spajalice	10 mm
Debljina spajalice	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 81 x 159 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski vibrator za beton

DVR850

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboľšan poklopac za zaštitu akumulatora
- Okidač se aktivira iz dva pravca – može da se povuče sa gornjeg dela drške, omogućujući da se mašina koristi kao otpušivač
- Idealan za uske oplatae
- Polje delovanja vibracija 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prečnik vibratora	25 mm
Dužina fleksibilnog dela	2.400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.683 x 93 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 kg

Akumulatorski vibrator za beton

DVR450

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Poboľšan poklopac za zaštitu akumulatora
- Okidač se aktivira iz dva pravca – može da se povuče sa gornjeg dela drške, omogućujući da se mašina koristi kao otpušivač
- Idealan za uske oplatae
- Polje delovanja vibracija 25 cm



Napon akumulatora	18 V - LXT
Prečnik vibratora	25 mm
Dužina fleksibilnog dela	1.200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.483 x 93 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Akumulatorski mešač

DUT130

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Štitnik štiti mašinu od prskanja materijala pri mešanju
- Štitnik prekidača štiti prekidač od prodora materijala koji se meša kako ne bi došlo do ograničenja funkcionalnosti prekidača
- Poklopac akumulatora sprečava prodor materijala u prostor za akumulator



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-300 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.300 min ⁻¹
Maks. prečnik mešača	165 mm
Veličina priključka	1/2"
Prihvati	M14 / M12
Dimenzije (D x Š x V)	917 x 92 x 231 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski pištolj za podmazivanje DGP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Primjenjiva vrsta masti (NLGI): No.0 - No.2
- 690 bar maksimalnog radnog pritiska omogućava efikasno podmazivanje na radnim mašinama i poljoprivrednoj opr.
- Automatska promena brzine protoka: spora brzina / automatska promena brzine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Radni pritisak	690 bar
Protok (automatska promena brzine)	290 ml/min
Protok (spora brzina)	145 ml/min
Dužina creva	1,2 m
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 114 x 245 mm
Težina prema EPTA -i	6,1 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje DCG180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- 360° okretni zaptivni držač
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila garanja	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 281 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje DCG180B

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Pištolj se može upotrebiti za ispušavanje
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila garanja	5.000 N
Dimenzije (D x Š x V)	538 x 108 x 281 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje CG100DA

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- 360° okretni zaptivni držač
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila garanja	5.000 N
Kapacitet kartuše	300 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski pištolj za popunjavanje CG100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Funkcija protiv kapanja zaustavlja isticanje posle otpuštanja prekidača
- Kompaktna i lagana konstrukcija



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	0-28 mm/s
Maks. sila garanja	5.000 N
Kapacitet kartuše	600 ml
Dimenzije (D x Š x V)	404 x 108 x 259 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popunjavanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska vakuumska pumpa

DVP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



*Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima

- Kompaktan dizajn
- Laka provera i zamena ulja, zbog lakšeg pristupa
- Tip kompresora- uljni



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	3.840 min ⁻¹
Kapacitet rezervoara za ulje	0,115 l
Maks. kapacitet pumpanja	50 l/min
Nasadni navoj	5/16"
Maksimalni pritisak	20 Pa
Dimenzije (D x Š x V)	265 x 93 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg



Akumulatorski zidni skener

DWD181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za detekovanje armature ili plastičnih cevi, stubova ili čeličnog okvira, kompozitnih predmeta poput armature
- Više režima prikaza i različiti materijali površine zida
- Prikazuje najviše 3 rezultata detekcije/prolaska skenera
- Laserska vodica označava vertikalno središte senzora i osu smera skeniranja



Napon akumulatora	14,4 / 18 V - LXT
Maks. dubina detektovanja (metal u betonu)	180 mm
Maks. dubina detektovanja (plastična cev u betonu)	120 mm
Maks. dubina detektovanja (drveni stub iza gipsanog zida)	25 mm
Preciznost detektovanja predmeta (središnji položaj)	+/- 5 mm
Preciznost detektovanja predmeta (dubina)	+/- 5 mm

DWD181

Maks. dubina detektovanja*

180 mm

Skenirani objekat: armatura od 10 mm ili veća u suvom betonu

*Zavisno od veličine, debljine i sastava materijala, kao i od materijala, starosti i unutrašnje strukture skeniranog zida.

Režim skeniranja može se postaviti za različite materijale zida.





Akumulatorski fen za vrući vazduh DHG180 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Kompatibilan sa aktuelnim mlaznicama za električne mašine
- Jednostavnim okretanjem plastičnog prstena mlaznicu je moguće ukloniti bez dodirivanja vreloug metalnog dela
- Širok dijapazon radova bez korišćenja drugih alata, kao što je postavljanje tapeta, sušenje ili uklanjanje boje, savijanje cevi i sl.
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	200 l/min
Temperatura	550 °C
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 79 x 251 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Akumulatorski fen za vrući vazduh DHG181 **Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Sa funkcijom podešavanja temperature i zapremine vazduha
- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Kompatibilan sa aktuelnim mlaznicama za električne mašine
- Jednostavnim okretanjem plastičnog prstena mlaznicu je moguće ukloniti bez dodirivanja vreloug metalnog dela
- Širok dijapazon radova bez korišćenja drugih alata, kao što je postavljanje tapeta, sušenje ili uklanjanje boje, savijanje cevi i sl.



Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	120 / 200 l/min
Temperatura	1 - 550 °C
Dimenzije (D x Š x V)	173 x 79 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Akumulatorska duvaljka za prašinu AS001G **Li-ion** Ah 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Može da se koristi za duvanje / naduvavanje / izduvanje
- Pomoću fleksibilne mlaznice može se čistiti kompjuterska oprema ili tesna mesta
- Širok asortiman mlaznica za naduvavanje mogućnost naduvavanja različite opreme, kao što u lopte za plažu i sl.



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Sila protoka vazduha	1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Maks. zaptivno usisavanje	10,3 kPa
Maks. količina vazduha	0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,1 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	175 x 94 x 248 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorski usisivač

VC003GL / VC001GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara VC003G: 15 (prašina) / 12 (voda), VC001G: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. zaptivno usisavanje	23 kPa
Maks. količina vazduha	3,2 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x475 / 366x334x425 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	8,4 / 8,1 kg

BL MOTOR

Akumulatorski usisivač

VC004GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Moguća upotreba AWS sistema
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. zaptivno usisavanje	23 kPa
Maks. količina vazduha	1,8 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	8 l
Kapacitet rezervoara voda	15 l
Dimenzije (D x Š x V)	366 x 334 x 475 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	8,5 kg

BL MOTOR AWS HEPA filter Grippal

Akumulatorski usisivač

VC005GL

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. zaptivno usisavanje	23 kPa
Maks. količina vazduha	2,8 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	8 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x397 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	7,9 kg

BL MOTOR HEPA filter

Akumulatorski usisivač

DVC150L / DVC860L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Kombinovana upotreba zahvaljujući 2-različita napajanja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Kapacitet rezervoara DVC150L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC860L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT / AC
Maks. protok vazduha el./aku.	3,6 / 2,1 m ³ /min
Maks. zaptivno usisavanje el./aku.	24 / 9,8 kPa
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	9,6 kg

BL MOTOR DC AC

Akumulatorski usisivač

DVC155L / DVC865L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara DVC155L: 15 (prašina) / 12 (voda), DVC865L: 8 (prašina) / 6 (voda)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,1 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina	15 / 8 l
Kapacitet rezervoara voda	12 / 6 l
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	7,9 kg

BL MOTOR DC AC

Akumulatorski alati

Akumulatorski usisivač

DVC157L / DVC867L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Uklonjiva kutija za odlaganje pribora i akumulatora
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kapacitet rezervoara DVC157L: 15 l, DVC867L: 8 l



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Kapacitet rezervoara	15 / 8 l
Maks. količina vazduha	2,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	366x334x421 / 366x334x368 mm
Težina prema EPTA -i	8,6 kg

BL MOTOR AWS HEPA filter

Akumulatorski usisivač

DVC750

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Vlažne i suve aplikacije
- Može da se koristi kao duvalica
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Drška za nošenje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	6,7 kPa
Maks. količina vazduha	1,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/ voda	7,5 / 4,5 l
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 251 x 278 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

BL HEPA filter



Akumulatorski ranac usisivač

VC009G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Udobni ranac sa naramenicama
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Moguća upotreba AWS sistema



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet vreće za prašinu	1,5 l
Maks. zaptivno usisavanje	18 kPa
Maks. količina vazduha	1,9 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	233x151x376 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	4,1 kg

BL MOTOR AWS HEPA filter

Akumulatorski ranac usisivač

VC008G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Udobni ranac sa naramenicama
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	18 kPa
Maks. količina vazduha	2,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	233x151x376 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	4,1 kg

BL HEPA filter

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski ranac usisivač

DVC660

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Protresanjem papirne kese za prašinu olakšava se sleganje prašine na dnu
- Akumulatori se umeću sa strane i zaštićeni su kucištem usisivača
- Udobni ranac sa naramenicama



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,2 m ³ /min
Kapacitet vreće za prašinu:	6/5,5 l
tkanina/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 174 x 523 mm
Težina prema EPTA -i	6,7 kg

Akumulatorski ranac usisivač

DVC265

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Mogućnost korišćenja kese za višekratnu upotrebu
- Udobni ranac sa naramenicama
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	1,8 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Akumulatorski ranac usisivač

DVC261

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija memorisanja radnog režima - omogućava pokretanje usisivača sa istom snagom usisavanja kao što je bila u trenutku pre isključivanja
- Udobni ranac sa naramenicama
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- Ugrađeno LED radno svetlo za osvetljenje posla, može da se uključuje/isključuje sa nezavisnim prekidačem



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	2,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	11 kPa
Maks. količina vazduha	2,0 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 152 x 373 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg



Velika brzina skupljanja prašine

4 reda čekinja u obliku slova V za povećanu brzinu skupljanja prašine.



Snaga usisavanja je ravnomerna po celoj širini četke.



Dva BL motora

1. motor za sakupljanje prašine
2. motor koji pokreće četku

Motora se zasebno kontrolišu u skladu sa odabranim načinom usisavanja.

Akumulatorski uspravni usisivač

DVC560

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Savršen za čišćenje tepiha
- 2-u-1 – četka za tepihe ili produžno crevo
- Produžno crevo sa odvojom aluminijumskom cevi za čišćenje uskih i nepristupačnih mesta
- 2 LED svetla za rad osvetljavaju oblast ispred četke za bolju preglednost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet vreće za prašinu	5,0 l
Maks. zaptivno usisavanje	12 kPa
Maks. količina vazduha	1,9 m ³ /min
Brzina rotacije četke (1./2./3.)	1.000/2.500/3.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	326x318x1.146 mm
Težina prema EPTA -i	9,0 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorski usisivač

DCL501

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Odlična usisna snaga
- HEPA filter sa visokim stepenom filtracije za čist vazduh
- Kaiš za rame se lako pričvrsti na rame, za dodatnu mobilnost
- Teleskopska cev se može produžiti tako da odgovara visini korisnika
- Poklopac za prašinu se može lako ukloniti radi lakšeg pražnjenja
- Indikator kapaciteta akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	6,6 kPa
Kapacitet rezervoara	0,25 l
Maks. količina vazduha	1,3 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	352 x 189 x 252 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

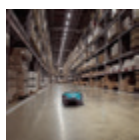
Akumulatorski robotski usisivač

DRC200

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Za komercijalnu i industrijsku upotrebu
- Dva automatska načina rada-nasumični i čišćenje po predefinisanoj šemi
- Može da čisti površinu od 500m2 (2x BL1850B)



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara	2,5 l
Max brzina pokreta	0,3 m/s
Autonomija rada	BL1850Bx2: 200 min
Max površina čišćenja	BL1850Bx2: 500 m²
Dimenzije (D x Š x V)	460 x 460 x 180 mm
Težina prema EPTA -i	7,8 kg

Akumulatorski usisivač

DCL184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Priprijetanje papirne kese za prašinu, za jednokratnu upotrebu, isto je kao i za platnenu vreću
- Može da se koristi kao duvalica
- 3 režima podešavanja brzine
- Drška za nošenje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. zaptivno usisavanje	5,4 kPa
Maks. količina vazduha	1,4 m³/min
Kapacitet vreće za prašinu:	0,5 / 0,33 l
tkanina/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	365 x 138 x 202 mm
Težina	2,2 kg

Akumulatorski usisivač

CL121D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Lagan i snažan
- Idealan za čišćenje u domaćinstvu i za čišćenje vozila
- Priprijetanje papirne kese za prašinu, za jednokratnu upotrebu, isto je kao i za platnenu vreću
- Ugrađeno LED radno svetlo
- 3 režima podešavanja brzine



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. zaptivno usisavanje	4,6 kPa
Maks. količina vazduha	1,3 m³/min
Kapacitet vreće za prašinu:	0,5 / 0,33 l
tkanina/filter	
Dimenzije (D x Š x V)	345 x 138 x 202 mm
Težina	2,0 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Pregled kompaktnih akumulatorskih usisivača

Boje ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

40 V max
XGT

CL001G / CL002G



CL001G ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

CL002G ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet rezervoara	0,73 l	0,33 l
Neprekidna upotreba	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /17 ¹ min*	80 ⁴ /40 ³ /25 ² /16 ¹ min*
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa	21 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	1.081×113×152 mm	1.081×114×158 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg	3,0 kg

*sa akumulatorom BL4025

LXT
18 V
Litij-ion
FAST CHarging

DCL280F / DCL281F



DCL280F ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

DCL281F ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet rezervoara	0,75 l	0,75 l
Neprekidna upotreba	20 min*	50 ³ /20 ² /15 ¹ min*
Maks. zaptivno usisavanje	6,4 kPa	8,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	1.016×113×155 mm	1.016×113×154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg	1,6 kg

*sa akumulatorom BL1830B

DCL180 / DCL181F



DCL180 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

DCL181F ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet rezervoara	0,65 l	0,65 l
Neprekidna upotreba	20 min*	40 ¹ /20 ² min*
Maks. zaptivno usisavanje	4,2 kPa	4,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	999×114×152 mm	999×114×152 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg	1,4 kg

*sa akumulatorom BL1830B

CXT
12 V max
Litij-ion
FAST CHarging

CL106FD / CL107FD / CL108FD



CL106FD ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

CL107FD ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

CL108FD ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet rezervoara	0,6 l	0,33 l	0,6 l
Neprekidna upotreba	42 min ¹	50 ¹ /24 ² /20 ³ min ¹	25 ¹ /12 ² /10 ³ min ²
Maks. zaptivno usisavanje	2,6 kPa	5 kPa	4,4 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	958×100×150 mm	960×112×150 mm	956×110×150 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg	1,3 kg	1,2 kg

*sa akumulatorom BL1041B, **sa akumulatorom BL1016B

LITHIUM-ION INTEGRATED
12 V max
Litij-ion

CL114FD



CL114FD ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet vreće za prašinu	tkanina 0,5/filter 0,33 l
Neprekidna upotreba	55 ¹ /18 ² /10 ³ min*
Maks. zaptivno usisavanje	5,0 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	983×113×136 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

*sa integriranim 12V max/2,0Ah akumulatorom

G-SERIES
18 V
Litij-ion

CL183D



CL183D ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

Kapacitet rezervoara	0,6 l
Neprekidna upotreba	30 min*
Maks. zaptivno usisavanje	2,2 kPa
Dimenzije (D×Š×V)	966×102×148 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

*sa akumulatorom BL1815G

Pribor za akumulatorske sesalnike

Boje:

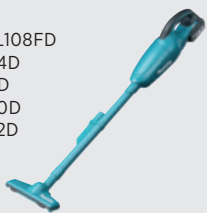
Modeli sa zaključavanjem cevi:

- CL002G
- CL001G
- DCL280F
- DCL281F
- CL001G
- CL114FD



Modeli:

- DCL180
- DCL181F
- CL183D
- CL106FD
- CL107FD
- CL108FD
- CL104D
- CL111D
- CL100D
- CL102D



Modeli:

- CL070D



Modeli:

- CL121D
- DCL184



Ciklonski priključak:

- 191D73-9



Rastegljivo crevo za usisivač:

- 191E30-3



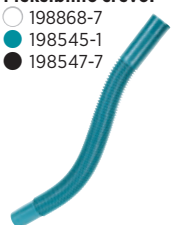
Ciklonski priključak:

- 191D75-5



Fleksibilno crevo:

- 198868-7
- 198545-1
- 198547-7



Priključak za duvalicu:

- 140J64-3



Aluminijumska teleskopska cev:
140G19-0 (590-942 mm)

Prava cev:

- 191D76-3
- 459353-8
- 459356-2 (479 mm)
- 191D77-1 (340 mm)*

*Za ciklon dodatak



Teleskopska cev:

- 198559-0 (500-850 mm)

Prava cev:

- 451241-5 (465 mm)
- 451244-9 (465 mm)
- 456587-4 (465 mm)
- 191D80-2 (320 mm)*

*Za ciklon dodatak



Mlaznica:

- 197901-2



Mlaznica:

- 123486-2
- 123488-8
- 123539-7



Uska mlaznica:

- 198532-0



Mlaznica:

- 191G86-8



Uska mlaznica:

- 198919-6
- 198990-0
- 198992-6



Okrugla četka:

- 198878-4
- 198553-2
- 198555-8



Gumena mlaznica:

- 422437-5*

*Ne može se koristiti sa savijenom cevkom



Mlaznica:

- 198528-1
- 198527-3
- 198529-9



Mlaznica za prašinu:

- 191M30-1




Mlaznica za pod i tepih bela:

- 127825-8
- 127827-4



Uska mlaznica:

- 451240-7
- 451243-1
- 456586-6



Četka za police:

- 198873-4
- 198538-8
- 198540-1



Mlaznica za prostirke:
za automobile

- 199038-1
- 199041-2
- 199039-9



Mlaznica:
za automobile

- 140H95-0



Mlaznica za sedišta:
za automobile

- 459056-4



Uska mlaznica:

- 199439-3



Mekana četka:


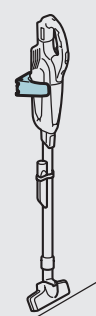
- 140H94-2



Zidni držač:

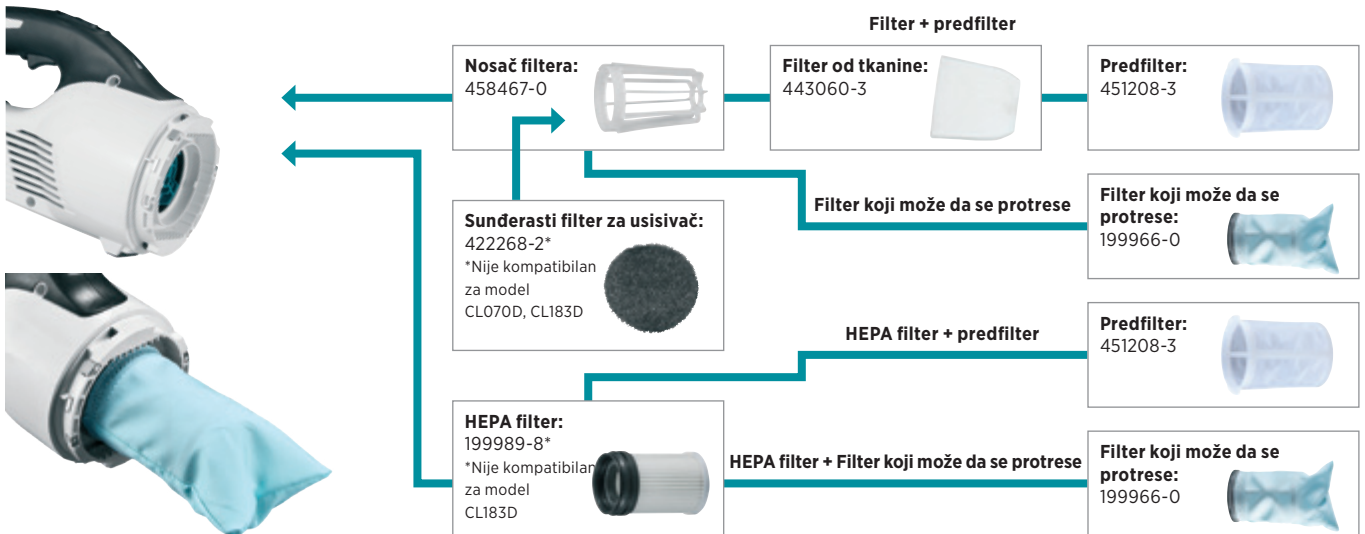
- 458571-5

Modeli:
CL001G, CL002G, DCL180, DCL181F, DCL280, DCL281F, CL104D, CL107FD, CL108FD, CL114FD

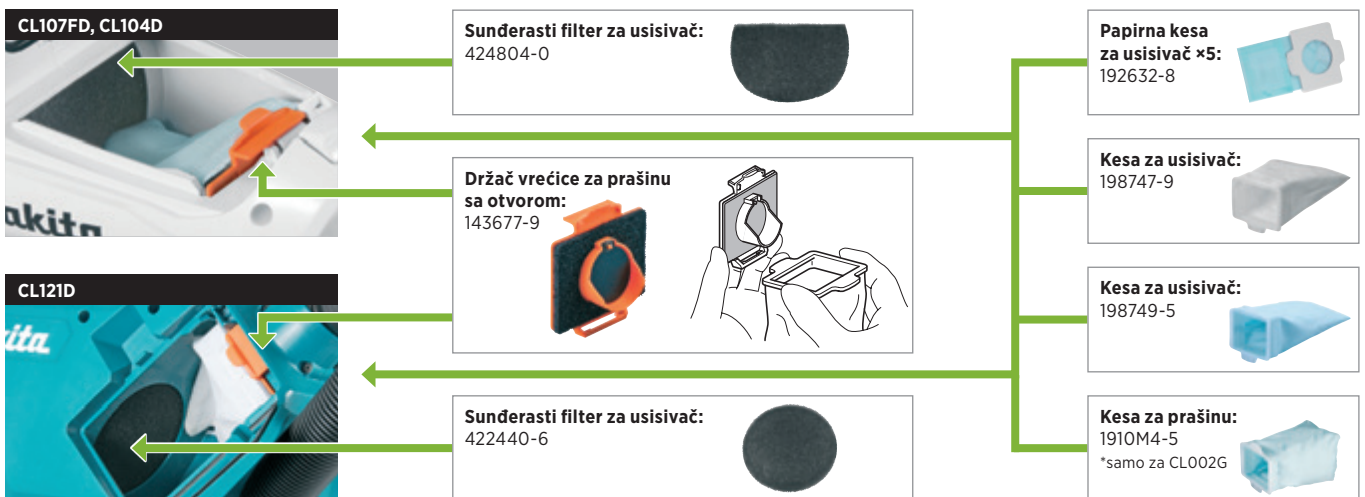
Pribor za akumulatorske usisivače

ZA MODELE SA KUPSULNIM SISTEMOM POSUDE ZA PRAŠINU CL001G, DCL281F, DCL280F, CL183D, DCL180, CL111D, CL106FD, CL070D, CL100D, CL108FD



ZA MODELE SA VREĆICOM ZA PRAŠINU

CL002G, DCL184, CL114F, CL121D, CL107FD, CL104D, CL121D



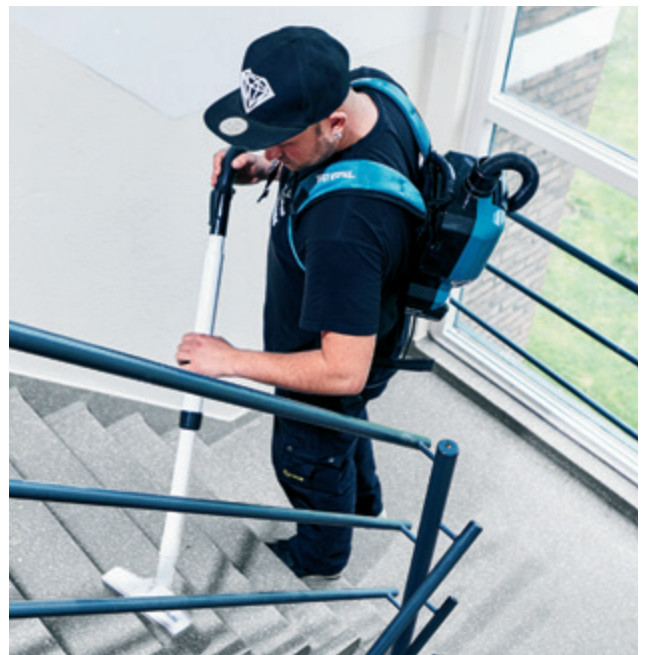
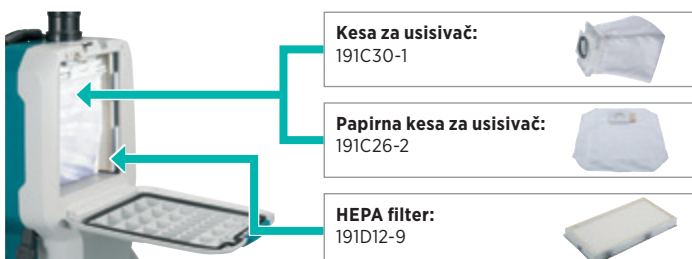
AKUMULATORSKI RANAC USISIVAČ

DVC261, DVC265



AKUMULATORSKI RANAC USISIVAČ

VC008G, VC009G, DVC660



AKUMULATORSKI USPRAVNI USISIVAČ

DVC560

Uska mlaznica:
○ 451240-7
● 451243-1
● 456586-6

Mlaznica za prostirke:
za automobile
● 459056-4

Četka za police:
○ 198873-4
● 198538-8
● 198540-1

Uska mlaznica:
○ 198919-6
● 198990-0
● 198992-6

Mlaznica za sedišta:
○ 199038-1
● 199041-2
● 199039-9

Okrugla četka:
○ 198878-4
● 198553-2
● 198555-8

Uska mlaznica:
○ 199439-3

Mlaznica za sedišta:
za automobile
● 140H95-0

Mekana četka:
● 140H94-2

Mlaznica za prašinu:
● 191M30-1

Kesa za prašinu (10/1):
191D63-2

HEPA filter:
191E39-5

Okrugla četka:
191D69-0

AKUMULATORSKI USISIVAČI - DUVALJKE

DVC750

Rastegljivo fleksibilno crevo:
140G04-3
28/2 m sa 38 priključak

Mlaznica:
● 458891-7

Uska mlaznica:
● 458919-1

Okrugla četka:
● 191657-9

Uska mlaznica:
○ 410306-2

Adapter za crevo sa 38 mm:
418500-0

Adapter za crevo sa 22mm na 38mm:
● 195548-6

Uska mlaznica:
○ 192236-6

28 mm podne mlaznice i drugi dodaci

Suvo usisavanje

HEPA filter:
162518-0*
*Samo za suvo usisavanje

Zaštita za filter:
422449-8

Predfilter set:
199827-4*
*Samo za suvo usisavanje

Predfilter:
162635-6

Mokro usisavanje

Zaštita za filter:
191M39-3

Naramenica za nošenje:
199486-4

Vreme rada bežičnih usisivača

XGT	BL4040				BL4025				Buka
	Radni režim				Radni režim				Nivo
Model	1	2	3	4	1	2	3	4	

Akumulatorski usisivači

CL001G	27 min	40 min	64 min	128 min	17 min	25 min	40 min	80 min	64 dB
CL002G	25 min	40 min	64 min	128 min	16 min	25 min	40 min	80 min	65 dB

Model	BL4050F				Buka
	1	2	3	4	Nivo

Akumulatorski usisivači

VC001GL	28 / 220 min								70 dB
VC003GL	28 / 220 min								70 dB
VC005GL	28 / 220 min								70 dB

Akumulatorski ranac usisivači

VC008G	14 min	30 min	55 min	110 min					72 dB
VC009G	14 min	30 min	55 min						72 dB

LXT	BL1860B			BL1850B			BL1840B			BL1830B			BL1820B			BL1815N			Buka		
	Radni režim			Radni režim			Radni režim			Radni režim			Radni režim			Radni režim			Nivo		
Model	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

Akumulatorski štapni usisivači

DCL180	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			71 dB		
DCL181F	80 min	40 min			33 min		27 min	53 min		20 min	40 min		13 min	27 min		10 min	20 min		72,2 dB		
DCL280F	40 min			33 min			27 min			20 min			13 min			10 min			70 dB		
DCL281F	100 min	40 min	30 min	83 min	33 min	25 min	67 min	27 min	20 min	50 min	20 min	15 min	33 min	13 min	10 min	25 min	10 min	7,5 min	63 dB	70 dB	71 dB

Akumulatorski usisivači

DCL184	160 min	60 min	40 min	133 min	50 min	33 min	106 min	40 min	27 min	80 min	30 min	20 min	53 min	20 min	13 min	40 min	15 min	10 min	58 dB	65 dB	68 dB
DVC750L	72 min	36 min		60 min	30 min		48 min	24 min		36 min	18 min		24 min	12 min		18 min	9 min		76 dB		
DCL501	77 min	35 min		64 min	29 min		51 min	23 min		39 min	18 min		26 min	12 min		19 min	9 min		64 dB		
DVC152L	48 min			40 min			32 min			24 min			16 min			12 min			70 dB		
DVC155L / DVC865L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		
DVC157L / DVC867L	100/100 min			83/83 min			67 min			50 min			33 min			25 min			70/70 dB		

Akumulatorski / električni usisivači

DVC150L / DVC860L	78/78 min			65/65 min			52/50 min			39/40 min			26 min			20 min			75/75 dB	64 dB
-------------------	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	-----------	--	--	--------	--	--	--------	--	--	----------	-------

Akumulatorski ranac usisivači

DVC261	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		
DVC265	75 min	40 min		63 min	33 min		50 min	27 min		38 min	20 min		25 min	13 min		19 min	10 min		70 dB		
DVC660	140 min	75 min	40 min	117 min	63 min	33 min	93 min	50 min	27 min	70 min	38 min	20 min	47 min	25 min	13 min	35 min	19 min	10 min	70 dB		

Akumulatorski uspravni usisivač

DVC560	120 min	60 min	30 min	100 min	50 min	25 min	80 min	40 min	20 min	60 min	30 min	15 min	40 min	20 min	10 min	30 min	15 min	8 min	70 dB		
--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	--	--

Akumulatorski robotski usisivač

DRC200	240 min -> 600 m ²			200 min -> 500 m ²			160 min -> 400 m ²			120 min -> 300 m ²			80 min -> 200 m ²			60 min -> 150 m ²			64 dB		
--------	-------------------------------	--	--	-------------------------------	--	--	-------------------------------	--	--	-------------------------------	--	--	------------------------------	--	--	------------------------------	--	--	-------	--	--

CXT	BL1041B			BL1021B			BL1016			Buka		
	Radni režim			Radni režim			Radni režim			Nivo		
Model	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3

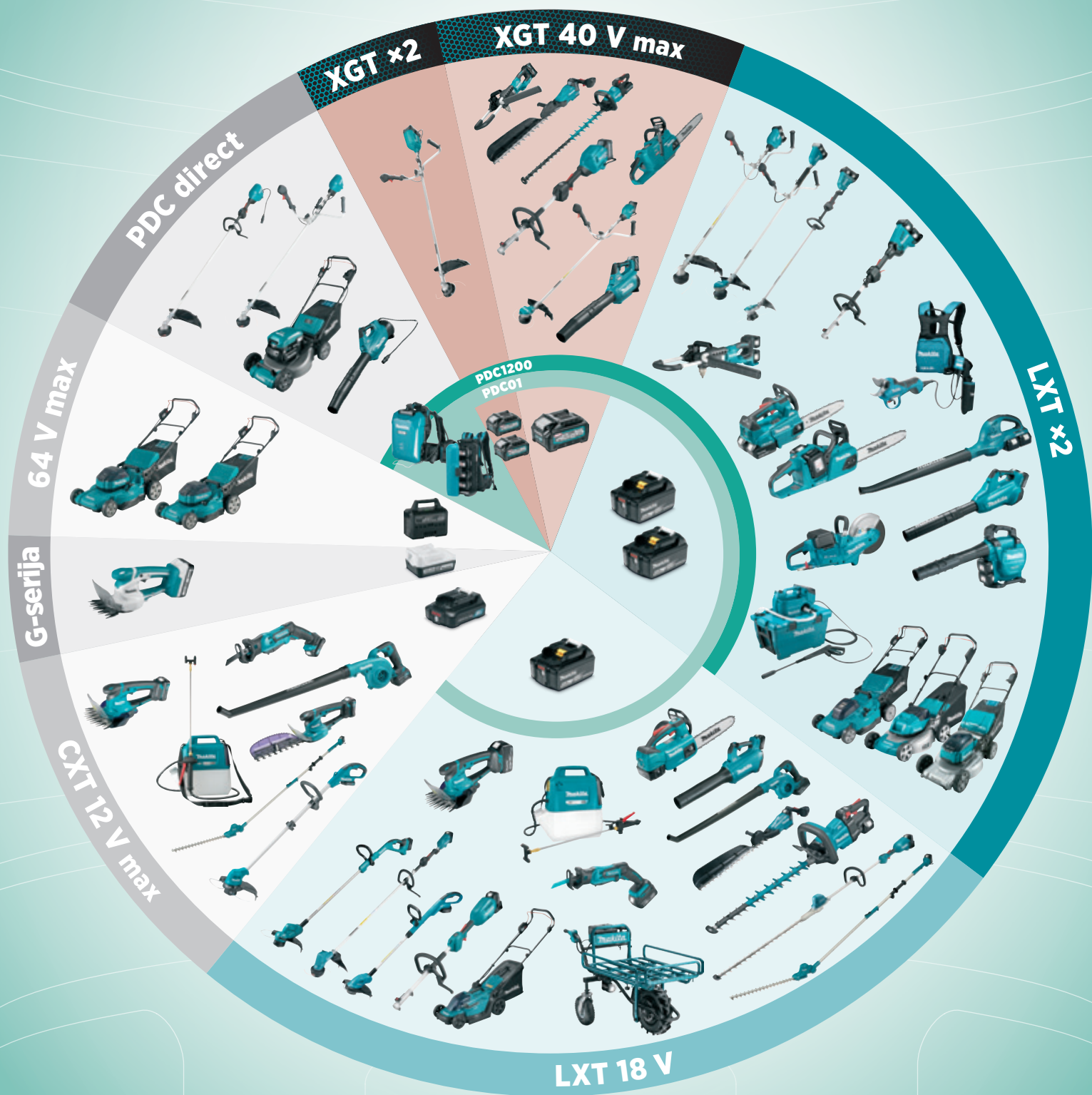
Akumulatorski štapni usisivači

CL106FD	42 min			21 min			16 min					
CL107FD	50 min	24 min	20 min	25 min	12 min	10 min	19 min	9 min	7,5 min	59 dB	70 dB	72 dB
CL108FD	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	59 dB	70 dB	72 dB

Akumulatorski usisivač

CL121D	67 min	32 min	27 min	33 min	16 min	13 min	25 min	12 min	10 min	61 dB	67 dB	68 dB
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	-------	-------	-------

Veliki asortiman baštenskih alata za litium-ion akumulatore



Proverite kompatibilnost Makita alata i prenosivih uređaja za napajanje (PDC1200, PDC01) kod svog prodavca.

PDC1200 IN PDC01 RUKSAK ADAPTERI

PDC1200

PDC1200A01

Sa integrisanim akumulatorskim ćelijama



33,5 Ah

Kapacitet



1.206 Wh

Snaga



1,1 m

Dužina kabla



PDC1200



Srednji priključak

Akumulatorski alati sa direktnim priključkom



191N62-4

XGT adapter 40 V max



PDC01

191A64-2

Koristi se sa LXT 18 V akumulatorima
Moguće priključivanje do 4 LXT akumulatora



24 Ah
12 Ah

Kapacitet



432 Wh

Snaga



1,7 m

Dužina kabla



PDC01



191J51-5

LXT adapter 18 + 18 V



191A53-7

LXT adapter 18 V



Akumulatorski alati

Leđni akumulator

PDC1200



- Opremljen je sa već ugrađenim ćelijama
- Prosečno traje 6 puta duže od 2x6Ah LXT
- Ergonomske podesive naramenice omogućavaju izuzetno udoban rad
- Položaj kaiša može da se podesi u skladu sa potrebama rukovaoca

Napon akumulatora	36 V
Kompatibilan sa	18+18V LXT / 40V max XGT / PDC direct
Kapacitet energije	1.206 Wh
Vreme punjenja	6 h
Kabel za napajanje	1,1 m
Kapacitet	33,5 Ah
Dimenzije (D x Š x V)	428 x 261 x 164 mm
Težina	10,4 kg



Prenosni adapter za akumulatore

PDC01

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Kompatibilno sa 18 V i 2x 18 V LXT, 40 V max XGT i PDC direct verziju
- Ergonomske podesive naramenice omogućavaju izuzetno udoban rad
- Položaj kaiša može da se podesi u skladu sa potrebama rukovaoca
- Ukoliko se primeni previše sile na kabl za napajanje alata, konektor se automatski iskopčava

Napon akumulatora	18 / 36 V
Kompatibilan sa	18V, 18+18V LXT / 40V max XGT / PDC direct
Kapacitet energije	432 Wh
Kapacitet	24 / 12 Ah
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 195 x 132 mm
Težina prema EPTA –i	7,0 kg



Akumulatorska kosa

UR101C / UR201C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati sa direktnom vezom na Makitine prenosne akumulatore
- Konektor za PDC01 prenosni adapter za akumulatore / akumulatorski ruksak PDC1200
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju

Napon akumulatora	36 V
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	430 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.820x628x550 / 1.855x400x269 mm
Težina prema EPTA –i	5,2 kg



Akumulatorska kosilica

LM001C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati sa direktnom vezom na Makitine prenosne akumulatore
- Konektor za PDC01 prenosni adapter za akumulatore / akumulatorski ruksak PDC1200
- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Tih režim
- Kutija za travu – indikator za napunjenost

Napon akumulatora	36 V
Maks. kapacitet sečenja	534 mm
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	6.900 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	49,5 kg



Akumulatorska duvalica

UB001C

Li-ion Ah	6.0	5.0	4.0	3.0	2.0	1.5
-----------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- Akumulatorski alati sa direktnom vezom na Makitine prenosne akumulatore
- Konektor za PDC01 prenosni adapter za akumulatore / akumulatorski ruksak PDC1200
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Manja buka prilikom rada
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)

Napon akumulatora	36 V
Sila protoka vazduha	20 N
Maks. brzina vazduha	0 - 58 m/s
Maks. količina vazduha	17,6 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	1.060x295x180 mm
Težina prema EPTA –i	2,9 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska lančana testera

UC013G / UC012G / UC011G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO



- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Dužina mača UC013G: 450 mm, UC012G: 400 mm, UC011G: 350 mm
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,26 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	450 / 400 / 350 mm
Brzina lanca	0 - 25,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 230 x 275 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	6,6 kg



Akumulatorska lančana testera

UC016G / UC015G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0

NOVO



- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Dužina mača UC016G: 400 mm, UC015G: 350 mm



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,26 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 / 350 mm
Brzina lanca	0 - 25,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 230 x 275 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	6,7 kg



Akumulatorska lančana testera

DUC355

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Ergonomska prednja kružna drška



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 211 x 235 mm
Težina prema EPTA –i	5,4 kg



Akumulatorska lančana testera

DUC353

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- SafetyMatic kočnica lanca odmah zaustavlja lanac u slučaju povratnog udara
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	762 x 215 x 235 mm
Težina prema EPTA –i	5,5 kg



Akumulatorska lančana testera

DUC306 / DUC256

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- Dužina mača DUC306: 300 mm, DUC256: 250 mm
- Ergonomska prednja kružna drška



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 / 250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	556 x 205 x 232 mm
Težina prema EPTA –i	5,1 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorska lančana testera

DUC256C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Automatsko podmazivanje
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki
- Ergonomska prednja kružna drška
- Režim pojačanja obrtnog momenta privremeno pojačava graničnik struje za povećanje snage za rezanje debljih grana



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 205 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC254

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Režim pojačanja obrtnog momenta privremeno pojačava graničnik struje za povećanje snage za rezanje debljih grana
- Bezstepeni prekidač za komforniji rad
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,14 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	482 x 184 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC254C

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke
- Režim pojačanja obrtnog momenta privremeno pojačava graničnik struje za povećanje snage za rezanje debljih grana
- Bezstepeni prekidač za komforniji rad
- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,14 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	250 mm
Brzina lanca	0 - 22,5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	445 x 184 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Akumulatorska lančana testera

DUC122

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



Aku. teleskopska lančana testera

DUA301

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Automatsko podmazivanje
- Ručica za završavanje sprečava slučajno startovanje
- Štitnik vrha je namenjen za poslove iznad glave i da spreči povratni udarac
- Izmena i zatezanje lanca, bez korišćenje alata
- Mogućnost korišćenja teleskopske drške



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,08 l
Korak lanca	1/4 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	115 mm
Brzina lanca	5 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 195 x 215 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Teleskopski nastavak: 2.530-3.762 mm
- Ugrađena kuka za grane zgodna za uklanjanje izrezanih grana iz krošnji
- Zupčaste navrtke sprečavaju gubljenje navrtki



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara za ulje	0,16 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	300 mm
Brzina lanca	0 - 20 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	2.826-4.058x155x191 mm
Težina prema EPTA -i	8,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorske makaze za živu ogradu UH005G / UH004G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Optimalno rešenje za glatko rezanje tanjih grana
- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnite dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Dužina noža UH005G: 750mm, UH004G: 600mm
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



BL WG MOTOR WETGUARD

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.263/1.120x223x214 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	5,1 / 4,9 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu UH007G / UH006G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Optimalno rešenje za glatko rezanje debljih grana
- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnite dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Dužina noža UH007G: 750mm, UH006G: 600mm
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



BL WG MOTOR WETGUARD

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.000/4.000 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	25,0 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.274x223x191 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	5,2 / 5,0 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu UH008G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnite dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



BL WG MOTOR WETGUARD

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina noža	600 mm
Najveća debljina grana	21,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.120 x 223 x 214 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	4,9 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH751 / DUH601

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Novi oblik noža za bolje rezanje
- Dobar balans težine
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Dužina noža DUH751: 750mm, DUH601: 600mm



BL MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121x192x225 mm
Težina prema EPTA –i	4,5 / 4,3 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH752 / DUH602 / DUH502

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobar balans težine
- Okretna zadnja drška u 5 položaja
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Dužina noža DUH752: 750mm, DUH602: 600mm, DUH502: 500mm
- Promena brzine pomoću dugmeta sa 3 koraka i prekidača



BL MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 / 500 mm
Najveća debljina grana	21,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.261/1.121/1.016 x225x192 mm
Težina prema EPTA –i	4,4 / 4,3 / 4,1 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH651 / DUH551

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dobar balans težine
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Okretna zadnja ručka
- Dužina noža DUH651: 650mm, DUH551: 550mm

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.000-3.600 min ⁻¹
Dužina noža	650 / 550 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.065/1.135x225x200 mm
Težina prema EPTA -i	5,5 / 5,3 kg



Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH523 / DUH483

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Zamenljiv nož, nož može da se ukloni bez demontiranja kućišta
- Akumulatorsko zaštitno kolo od prekomernog pražnjenja, zagrevanja i preopterećenja
- Dužina noža DUH523: 520mm, DUH483: 480mm

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.700 min ⁻¹
Dužina noža	520 / 480 mm
Najveća debljina grana	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	938/888x195x193 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 / 3,3 kg



Akumulatorske makaze za živu ogradu UH014G / UH013G

Li-ion Ah 33.5 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO

- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje
- Veliki hvatač ostataka
- Idealno za osetljivu živu ogradu
- Dužina noža UH014G: 750mm, UH013G: 600mm
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/5.000 min ⁻¹
Dužina noža	750 / 600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.225/1.085x270x168 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	4,7 / 4,5 kg



Akumulatorske makaze za živu ogradu DUH754S / DUH604S

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- 2 drške pružaju bolje manevarske sposobnosti
- Idealno za osetljivu živu ogradu
- Veliki hvatač ostataka
- Dužina noža DUH754S: 750 mm, DUH604S: 600 mm
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova (1./2./3.)	0 - 2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	750 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.198x280x147 / 1.057x280x147 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorske makaze za živu ogradu UH201D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	1.250 min ⁻¹
Dužina noža	200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 125 x 131 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorske makaze za živu ogradu

DUN600L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnete dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	600 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.050x230x178 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu

DUN500W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Funkcija otpuštanja blokade noža - kada se nož zaglavi, prvo pritisnete dugme za promenu smera kretanja, a zatim prekidač kako biste razmakli sečiva promenom smera kretanja
- Oštri zupci su konstruisani tako da jednostavno zahvate i čvrsto zadrže grane kako bi se omogućilo njihovo glatko rezanje
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	1.000/1.800/2.200 min ⁻¹
Broj hodova (1./2./3.)	2.000/3.600/4.400 min ⁻¹
Dužina noža	500 mm
Najveća debljina grana	23,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	2.115x97x137 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu

DUN461W

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Za visoko i teško dostupnu živu ogradu
- Podešavanje uglova radnog organa - od 60° do 75° nadole u odnosu na horizontalni položaj uz 10 podešavanja uglova
- Teleskopska drška
- Položaj prednjeg rukohvata može da se podese u skladu sa željama svakog pojedinačnog korisnika



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	3.600 min ⁻¹
Dužina noža	460 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Akumulatorske makaze za živu ogradu

UN460WD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Za visoko i teško dostupnu živu ogradu
- Podešavanje uglova radnog organa - od 60° do 75° nadole u odnosu na horizontalni položaj uz 10 podešavanja uglova
- Teleskopska drška
- Položaj prednjeg rukohvata može da se podese u skladu sa željama svakog pojedinačnog korisnika



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	3.600 min ⁻¹
Dužina noža	460 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.889 - 2.511 x 87 x 134 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Akumulatorski alati

Akumulatorske makaze za travu

DUM604

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Rad sa dvojnim nožem
- Jedinstveni osnovni ram štiti nož od ogrebotina ili od peska iz zemlje, za dužu trajnost noža
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima
- Zamenom noževa alat se pretvara u makaze za živu ogradu

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	337 x 176 x 130 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



Akumulatorske makaze za travu

DUM111

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Zamenom noževa alat se pretvara u makaze za živu ogradu
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj hodova u minutu	2.500 min ⁻¹
Širina sečenja	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	330 x 120 x 130 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



Akumulatorske makaze za travu

UM600D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Dobar balans težine
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj hodova u minutu	1.250 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	160 mm
Dimenzije (D x Š x V)	329 x 177 x 131 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Akumulatorske makaze za travu

UM110D

Li-ion Ah 1.5



- 2 alata u jednom; makaze za travu i makaze za živu ogradu
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Zamenom noževa alat se pretvara u makaze za živu ogradu
- Opcionalno je moguće priključiti dugu ručku sa točkovima

Napon akumulatora	18 V - G series
Broj hodova u minutu	2.500 min ⁻¹
Širina sečenja	110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	331 x 120 x 130 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Pribor za višenamenske alate

191E24-8

Priključak - produžetak vratila
LE400MP

**191N39-9**

Priključak - trimer
EM408MP

**191T38-7**

Teleskopska testera
EY403MP

**199183-2**

Priključak - Kultivator
KR401MP

**198062-1**

Priključak - kosilica za travu i žbunje
EN420MP

**196257-0**

Pribor za makaze za živu ogradu
EN401MP

**197743-4**

Pribor za makaze za živu ogradu
EN410MP

**196753-8**

Priključak za porubljivanje
EE400MP

**191M59-7**

Priključak rotacionih makaza
EM407MP

**199341-0**

Priključak - čistač
SW400MP

**199320-8**

Gruba četka
BR400MP

**191P76-5**

Duvaljka
UB401MP



Višenamenski alat

UX01G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Mogućnost korišćenja velikog broja različitih priključaka
- Sistem razdvojenog vratila omogućava laku izmenu i odlaganje priključaka
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 5.700/8.200/9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.027x320x209 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	4,8 kg

Višenamenski alat

DUX60

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Mogućnost korišćenja velikog broja različitih priključaka
- Sistem razdvojenog vratila omogućava laku izmenu i odlaganje priključaka
- Funkcija automatskog isključivanja automatski isključuje alat nakon 1 min. neaktivnosti
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-5.700 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-8.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 3. brzina	0-9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.011x225x216 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Višenamenski alat

DUX18

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0



- *Nije kompatibilno sa 1.5Ah i 2.0Ah akumulatorima
- Mogućnost korišćenja velikog broja različitih priključaka
- Sistem razdvojenog vratila omogućava laku izmenu i odlaganje priključaka
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Podešavanje alata putem lako dostupnih komandi
- BL motor bez četkica (BLDC)



Napon akumulatora	18 - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-6.800 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-9.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	983x318x175 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaoči

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorska kosilica

LM001J

Li-ion Ah 4.0

NOVO



BL SOFT MOTOR NOLOAD

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- 3 režima košenja: standardni, Soft-no load, režim za smanjenje buke
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Čvrsto plastično kućište



Napon akumulatora	64 V max
Kapacitet kutije za travu	62 l
Preporučena površina košenja	1.400 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	2.500 - 3.200 min ⁻¹
Širina sečenja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.610-1.690 x 530 x 930-1.050 mm
Težina prema EPTA -i	26,1 kg

Akumulatorska kosilica

LM002J

Li-ion Ah 4.0

NOVO



BL SOFT MOTOR NOLOAD

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- 3 režima košenja: standardni, Soft-no load, režim za smanjenje buke
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Čvrsto plastično kućište



Napon akumulatora	64 V max
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	1.600 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	2.300 - 2.800 min ⁻¹
Širina sečenja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.710-1.800 x 585 x 950-1.090 mm
Težina prema EPTA -i	27,6 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosilica

DLM533

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Tihi režim
- Aluminijsko kucište
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	530 mm
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	2000 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.740x590x1.190 mm
Težina prema EPTA –i	47,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM532

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, bočno izbacivanje
- Tihi režim
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovina omogućavaju dobre manevarske sposobnosti



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	530 mm
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	1700 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM462

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



BL MOTOR

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Tihi režim
- Četiri slota za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovina omogućavaju dobre manevarske sposobnosti



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	460 mm
Kapacitet kutije za travu	60 l
Preporučena površina košenja	1400 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.500/3.300 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.690x535x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	39,8 kg

Akumulatorska kosilica

DLM539

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Čvrsto plastično kucište
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Ručica za uključivanje/isključivanje funkcije samostalnog pokretanja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	800 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	3.000 min ⁻¹
Širina sečenja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.810-1.870 x 580 x 920-1.040 mm
Težina prema EPTA –i	30,4 kg

Akumulatorska kosilica

DLM481

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



BL MOTOR

- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Čvrsto plastično kucište
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Ručica za uključivanje/isključivanje funkcije samostalnog pokretanja



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	62 l
Preporučena površina košenja	800 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	3.100 min ⁻¹
Širina sečenja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.690-1.740 x 530 x 930-1.060 mm
Težina prema EPTA –i	29,3 kg

Akumulatorski alati

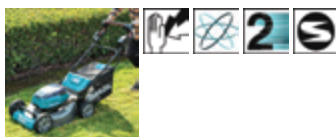
Akumulatorska kosilica

DLM530

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, bočno izbacivanje
- Tihi režim
- Bočno izbacivanje trave
- Četiri sloti za akumulator (2 akumulatora za napajanje i 2 dodatna za skladištenje rezervnih akumulatora)
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	534 mm
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	1700 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Broj obrtaja	2.300/2.800 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.715x590x1.095 mm
Težina prema EPTA –i	42,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Tihi režim
- Izdržljivi gumirani točkovi sa kugličnim ležajevima montirani na osovinama omogućavaju dobre manevarske sposobnosti
- IPX4 zaštita od vode



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	460 mm
Kapacitet kutije za travu	60 l
Preporučena površina košenja	1600 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Podešavanje visine sečenja	5 x
Broj obrtaja	3.300 / 2.500 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.518x532x1.138 mm
Težina prema EPTA –i	27,6 kg

Akumulatorska kosilica

DLM538

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Čvrsto plastično kućište
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	70 l
Preporučena površina košenja	800 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	3.000 min ⁻¹
Širina sečenja	530 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.810-1.870 x 580 x 920-1.040 mm
Težina prema EPTA –i	28,0 kg

Akumulatorska kosilica

DLM480

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, zadnje izbacivanje
- Čvrsto plastično kućište
- Podešavanje visine sečenja sa jednom polugom, sa širokim spektrom od 10 položaja, od 20 do 100 mm
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	62 l
Preporučena površina košenja	800 m ²
Visina sečenja	20-100 mm
Podešavanje visine sečenja	10 x
Broj obrtaja	3.100 min ⁻¹
Širina sečenja	480 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.690-1.740 x 530 x 930-1.060 mm
Težina prema EPTA –i	26,8 kg

Akumulatorska kosilica

DLM432

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i mogućnost usitnjavanja
- Tihi režim
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	430 mm
Kapacitet kutije za travu	50 l
Preporučena površina košenja	950 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Broj obrtaja	3.600 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.490x460x1.045 mm
Težina prema EPTA –i	17,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Busilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosilica

DLM382

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



412273-7

- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i mogućnost usitnjavanja
- Tihi režim
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Indikator kapaciteta akumulatora
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	380 mm
Kapacitet kutije za travu	40 l
Preporučena površina košenja	560 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Broj obrtaja	3.700 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	1.410x450x1.005 mm
Težina prema EPTA –i	16,9 kg

Akumulatorska kosilica

DLM330

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- Za male bašte
- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i mogućnost usitnjavanja
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Indikator kapaciteta akumulatora



Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet kutije za travu	30 l
Preporučena površina košenja	270 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Podešavanje visine sečenja	8 x
Broj obrtaja	4.300 min ⁻¹
Širina sečenja	330 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.285-1.350 x 375 x 935-975 mm
Težina prema EPTA –i	12,5 kg



Model	Platforma	Kućište	Samostalno pokretanje	Sakupljanje	Mačiranje	Zadnje pražnjenje	Bočno pražnjenje	BL BLADE FORCE
LM001C	kompatibilna sa PDC01/PDC1200	Metalno	✓	✓	✓	-	✓	✓
LM001J	64 V max	Plastično	-	✓	✓	✓	-	✓
LM002J	64 V max	Plastično	-	✓	✓	✓	-	✓
DLM533	LXT	Aluminijumsko	✓	✓	✓	✓	-	✓
DLM532	LXT	Metalno	✓	✓	✓	-	✓	✓
DLM462	LXT	Metalno	✓	✓	✓	-	-	✓
DLM539	LXT	Plastično	✓	✓	✓	✓	-	-
DLM481	LXT	Plastično	✓	✓	✓	✓	-	-
DLM530	LXT	Metalno	-	✓	✓	-	✓	✓
DLM460	LXT	Metalno	-	✓	✓	-	-	✓
DLM538	LXT	Plastično	-	✓	✓	✓	-	-
DLM480	LXT	Plastično	-	✓	✓	✓	-	-
DLM432	LXT	Plastično	-	✓	✓*	-	-	-
DLM382	LXT	Plastično	-	✓	✓*	-	-	-
DLM330	LXT	Plastično	-	✓	✓	-	-	-

*dodatni pribor

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa

UR012G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- Za podešavanje držača rukohvata nije potreban alat čime je omogućeno udobno korišćenje i jednostavno skladištenje



Napon akumulatora	40 + 40 V max - XGT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 3.500 / 5.000 / 6.400 min ⁻¹
Širina sečenja	480 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.829x680x590 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	9,3 kg

Akumulatorska kosa

UR006G / UR007G

Li-ion Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)
- UR006G - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvek poravnata s korisnikom
- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-5.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 4.600 / 5.500 / 7.000 min ⁻¹
Širina sečenja	430 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.909x677x540 / 1.909x396x266 mm
Težina EPTA (sa BL4040)	5,9 / 5,5 kg

Akumulatorska kosa

UR002G / UR003G

Li-ion Ah 33,5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- Mali štitnik za bolji pogled na reznu oblast
- UR002G - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvek poravnata s korisnikom
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)



Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0 - 3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Širina sečenja	350 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.829x630x500 / 1.829x355x230 mm
Težina EPTA (sa BL4040)	5,1 / 4,7 kg

Akumulatorska kosa

DUR369L / DUR369A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- Više snage, veća brzina i duže vreme rada zahvaljujući sistemu direktnog pogona
- DUR369A - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvek poravnata s korisnikom



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-5.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	0-4.600/5.000/5.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	430 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.846x400x269 / 1.846x628x530 mm
Težina prema EPTA –i	6,3 kg

Akumulatorska kosa

DUR368L / DUR368A

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- Aluminijsko kućište motora
- Mali štitnik za bolji pogled na reznu oblast
- DUR368A - decentrirana ručka u obliku upravljača bicikla – korisnik se manje umara i može šire zamahivati jer je vertikalna sredina ručke u obliku upravljača bicikla uvek poravnata s korisnikom



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	350 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.823x615x442 / 1.758x362x231 mm
Težina prema EPTA –i	4,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa

DUR192L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Nizak nivo vibracija i nizak nivo buke u radu
- D-tip drške
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-4.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-6.000 min ⁻¹
Širina sečenja	300 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.705x186x246 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorska kosa

DUR190U / DUR191U

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- U-drška je podesiva prema visini i radnom položaju korisnika
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Blokada vretena bez korišćenja alata za jednostavnu zamenu rezne glave
- DUR191U – razdvojivo vratilo
- Kontra rotacija za odglavlivanje trave



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Širina sečenja	300 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.836x610x473 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 / 3,7 kg

Akumulatorska kosa

DUR190L / DUR191L

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- D-tip drške
- Nakupljena trava se uklanja pritiskom prekidača za kontra rotaciju
- Kontra rotacija za odglavlivanje trave
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- DUR191L – razdvojivo vratilo
- Poboľšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	3.500-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	3.500 / 5.100 / 6.000 min ⁻¹
Širina sečenja	300 mm
Navoj	M10 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.836x348x236 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 / 3,5 kg

Akumulatorska kosa

DUR189

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Automatska promena brzine rezanja prema opterećenju, za optimalan rad
- Teleskopska drška (1,518 - 1,618 mm)
- Električna kočnica



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja (ADT način)	4.000-6.000 min ⁻¹
Broj obrtaja - 1./2./3. br.	4.000 / 5.000 / 6.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	300 mm
Navoj	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.618x258x396 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Akumulatorska kosa

DUR194

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



NOVO

- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca
- Teleskopska drška
- Opremljena sa kajšem za rame



Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	4.500/6.000 min ⁻¹
Širina sečenja	280 mm
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.580x288x236 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska kosa

DUR193

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0

NOVO



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca
- Rezna glava dozvoljava korisniku okretanje u 5-položaja, omogućavajući rad u tesnim mestima
- Teleskopska drška

Napon akumulatora	18 V - LXT
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Širina sečenja	260 mm
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.436x265x358 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Akumulatorska kosa

DUR181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 1.5



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca
- Rezna glava dozvoljava korisniku okretanje u 5-položaja, omogućavajući rad u tesnim mestima
- Teleskopska drška (1,230 - 1,430 mm)

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. kapacitet sečenja	260 mm
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Navoj	M8 x 1,25LH
Dimenzije (D x Š x V)	1.433x267x275 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg



Akumulatorska kosa

UR100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Idealna za rezanje i precizno čišćenje ivičnjaka
- Teleskopska cev - jednostavno se podešava uz pomoć ručice, može da se produži u opsegu od 845 mm do 1195 mm
- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Mogućnost odlaganja rezervnih plastičnih noževa u kućište alata
- Bump & feed (udari i nastavi) sistem za izvlačenje konca

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet sečenja	260 mm
Navoj	M8 x 1,25RH
Dimenzije (D x Š x V)	1.185x267x315 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg



Akumulatorske makaze za grane/lozu

DUP361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Glatko sečenje slično ručnom orezivanju
- Ekstra oštar kovani nož japanskog kvaliteta
- Podešavanje otvaranja noževa, otvaranje noževa je podesivo u 2 faze, u zavisnosti od veličine grana
- Regulatorska kutija, dva akumulatora i regulator mogu da se čuvaju u rancu
- Kompaktan i pokretan za korišćenje u tesnim prostorima

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Najveća debljina grana	33 mm
Maks. širina reza	54 mm
Obrtni moment	185 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	0,8 (3,9) kg



Akumulatorske makaze za grane/lozu

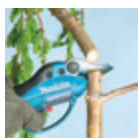
DUP362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Glatko sečenje slično ručnom orezivanju
- Podešavanje otvaranja noževa, otvaranje noževa je podesivo u 2 faze, u zavisnosti od veličine grana
- Regulatorska kutija, dva akumulatora i regulator mogu da se čuvaju u rancu
- Kabl alata može da se provuče ili sa leve ili sa desne strane
- Više snage od DUP361

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Najveća debljina grana	33 mm
Maks. širina reza	54 mm
Obrtni moment	250 N
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 43 x 106 mm
Težina prema EPTA -i	0,8 (3,9) kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



Akumulatorski bušač za zemlju

DG001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Dobar balans težine
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



BL ADT MOTOR

Akumulatorski bušač za zemlju

DDG460

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dobar balans težine
- Prekidač za promenu smera
- Ugrađeno LED radno svetlo sa funkcijom osvetljenja pre uključivanja i sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka
- Komplet rukohvata (191P11-3) za bolje upravljanje bušenjem - isporučeno



BL ADT MOTOR

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Kapacitet bušenja (glinasto tlo/peskovito tlo)	150 / 200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	863 x 605 x 199 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	8,1 kg

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Broj obrtaja - 1. brzina	0-350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Kapacitet bušenja (glinasto tlo/peskovito tlo)	150 / 200 mm
Dimenzije (D x Š x V)	840 x 607 x 223 mm
Težina prema EPTA -i	8,2 kg



Akumulatorska kolica

DCU180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Dve verzije: nosač i korito
- Nosač akumulatora podržava nošenje dva izborna akumulatora
- Mogućnost podešavanja širine zadnjeg kraja u opsegu od 480 do 760 mm
- Odvojivi zadnji točkovi
- LED svetla osvetljavaju prostor ispred kolica, prekidač je smešten na nosaču akumulatora



BL MOTOR

Napon akumulatora	18 V - LXT
Maksimalna nosivost	130 kg
Maks. ugao ospona	12 °
Radna brzina (1./2./unazad)	1,5 / 3,5 / 1,0 km/h
Dimenzije (D x Š x V)	1.310/1.560 x 780/1.060 x 900 mm
Težina prema EPTA -i	44,8 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorska duvaljka

UB001G

Li-ion Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0



- Odlične performanse u kontinuiranom najtežem radu
- Manja buka prilikom rada
- WetGuard – zaštita od prskanja vode iz svih pravaca (IPX4)
- Variabilni prekidač

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Maks. brzina vazduha	64 m/s
Maks. količina vazduha	16 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	1.043x167x297 mm
Težina EPTA (sa BL4050F)	3,9 kg



Akumulatorska duvaljka / usisivač

DUB363

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Manja buka prilikom rada
- Mulčira usisano lišće kako bi se smanjila potreba za čestim pražnjenjem torbe
- Prekidač za promenu brzine sa polugom regulatora brzine
- Bezbednosni sistem motora - motor neće da se pokrene dok se mlaznica i poklopac ventilatora ne montiraju ispravno
- Može da se koristi kao usisivač, sa dodatnom vrećom za prašinu

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Sila protoka vazduha	7 / 14,4 N
Maks. količina vazduha	13,4 m³/min
Maks. brzina vazduha 1. br.	46 m/s
Maks. brzina vazduha 2. br.	65 m/s
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg



Akumulatorska duvaljka

DUB362

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Velika zapremina i brzina vazduha zahvaljujući motoru bez četkica i dva 18 V Li-ion akumulatora u seriji
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Prekidač za bestepenu kontrolu brzine
- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	27 - 54 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	6 x
Maks. količina vazduha	13,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	981 x 204 x 298 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg



Akumulatorska duvaljka

DUB361

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Čisti lišće i baštenske ostatke, lako sa snažnom maksimalnom brzinom vazduha
- Kaiš za rame se lako pričvrsti na rame, za dodatnu mobilnost
- Dugačka mlaznica
- Idealna za korišćenje u javnim prostorijama ili u stambenoj zoni, sa niskom emisijom buke

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Dugme za izbor količine vazduha	2 x
Maks. brzina vazduha 1. br.	57 m/s
Maks. brzina vazduha 2. br.	93 m/s
Maks. kapacitet isporuke 1. br.	2,6 m³/min
Maks. kapacitet isporuke 2. br.	4,4 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	905 x 141 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg



Akumulatorska duvaljka

DUB184

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Prekidač za promenu brzine sa polugom regulatora brzine
- Otvor na dnu kućišta za postavljanje alata na zid
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi

Napon akumulatora	18 V - LXT
Sila protoka vazduha	10,9 N
Maks. brzina vazduha	43,2 - 54 m/s
Maks. količina vazduha	13,0 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 160 x 285 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati

Akumulatorska duvaljka

DUB186

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Duga zakrivljena mlaznica
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	52 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	3,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	860 x 158 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB185

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Zaključavanjem ručice možete da koristite alat bez držanja prekidača, podešavanje brzine vazduha pomoću prekidača za promenu brzine
- Manja buka prilikom rada
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi
- Kratka mlaznica
- Mogućnost usisavanja fine prašine



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	80 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	3,1 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 158 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg

Akumulatorska duvaljka

DUB183

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Dugačka mlaznica
- Ergonomska drška za lako manevrisanje



Napon akumulatora	18 V - LXT
Maks. brzina vazduha	52 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	2,6 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	845 x 155 x 212 mm
Težina prema EPTA -i	2,0 kg

Akumulatorska duvaljka

UB100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Manja buka prilikom rada
- 3-stepeni regulator za brzinu + prekidač za optimalnu kontrolu brzine
- Postavljanjem kratke mlaznice i vreće za prašinu moguće je koristiti funkciju za usisavanje
- Kratka mlaznica



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina vazduha	75 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	2,6 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	508 x 155 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Akumulatorska duvaljka

UB101D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

- Manja buka prilikom rada
- 3-stepeni regulator za brzinu + prekidač za optimalnu kontrolu brzine
- Postavljanjem kratke mlaznice i vreće za prašinu moguće je koristiti funkciju za usisavanje
- Duga zakrivljena mlaznica



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Maks. brzina vazduha	56 m/s
Dugme za izbor količine vazduha	3 x
Maks. količina vazduha	2,6 m³/min
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 155 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Akumulatorski čistač sa visokim pritiskom **DHW080**

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Snažne konstrukcije, jednostavni su za transport uz visoke performanse pranja – pogodni za pranje automobila i poljoprivrednih mašina
- Zgodno kontinualno podešavanje pritiska okretanjem mlaznice koplja.
- Voda može da se dovodi putem slavine ili iz rezervoara ili bureta korišćenjem kompleta creva za samousisavanje



Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Radni pritisak	80 bar
Maks. protok	240 / 330 l/h
Dužina creva	5,0 m
Maks. temperatura vode	40 °C
Kapacitet	50 l
Dimenzije (D x Š x V)	438 x 218 x 269 mm
Težina prema EPTA -i	7,7 kg



Akumulatorska prskalica **DUS054**

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Membranska pumpa
- 2 zasebno podesive glave i 2 režima raspršivanja (režim za maglu/mlaz)
- Opremljena tasterom za zaključavanje za kontinualno prskanje
- Teleskopska palica za raspršivanje - otpuštanjem navrtke moguće ju je podesiti sa 0,5 m na 0,7 m

Napon akumulatora	18 V - LXT
Dužina creva	1,7 m
Kapacitet rezervoara	5 l
Dužina creva za prskanje	0,5 - 0,7 m
Maks. pritisak	0,3 Mpa
Dimenzije (D x Š x V)	343 x 182 x 368 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg



Akumulatorska prskalica **US053D**

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Membranska pumpa
- Teleskopska palica za raspršivanje - otpuštanjem navrtke moguće ju je podesiti sa 0,5 m na 0,7 m
- Opremljena tasterom za zaključavanje za kontinualno prskanje
- 2 zasebno podesive glave i 2 režima raspršivanja (režim za maglu/mlaz)

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Dužina creva	1,7 m
Kapacitet rezervoara	5 l
Dužina creva za prskanje	0,5 - 0,7 m
Maks. pritisak	0,3 Mpa
Dimenzije (D x Š x V)	343 x 182 x 343 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski aparat za kuvanje vode **KT001G****Li-ion** Ah 33.5 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0**NOVO**

- Funkcija zaštite od kuvanja bez vode automatski isključuje aparat kada se voda potroši
- Dvoslojno kućište omogućava očuvanje toplote u unutrašnjosti čajnika i hladnu spoljnu površinu čajnika
- Uklonjivi filter za filtriranje prašine, kamenca itd.
- Uklonjivi poklopac za jednostavno punjenje i čišćenje čajnika

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Kapacitet rezervoara	0,8 l
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 328 x 307 mm
Težina	5,9 kg

Akumulatorski aparat za kuvanje vode **DKT360****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5**NOVO**

- Funkcija zaštite od kuvanja bez vode automatski isključuje aparat kada se voda potroši
- Dvoslojno kućište omogućava očuvanje toplote u unutrašnjosti čajnika i hladnu spoljnu površinu čajnika
- Uklonjivi filter za filtriranje prašine, kamenca itd.
- Uklonjivi poklopac za jednostavno punjenje i čišćenje čajnika

Napon akumulatora	18 + 18 V - LXT
Kapacitet rezervoara	0,8 l
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 263 x 307 mm
Težina	3,4 kg

Akumulatorski aparat za kafu **DCM501****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- Prihvata mlevenu filter kafu ili kafu u filter kesicama (ne prihvata kapsule)
- Funkcija zaštite od kuvanja bez vode automatski isključuje aparat kada se voda potroši
- Zahvaljujući uklonjivom skladištu za vodu, možete da ga dopunite bez kvašenja aparata



Napon akumulatora	12 V max / 14,4 / 18 V
Kapacitet rezervoara	0,24 l
Dimenzije (D x Š x V)	243 x 187 x 218 mm
Težina prema EPTA –i	2,2 kg

Akumulatorsko čebe sa grejanjem **DCB200B****Li-ion** Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

- 3 u 1: preko ramena, oko struka, čebe
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Vreme neprekidnog rada nisko: 35 h, srednje: 20 h, visoko: 10 h
- Obloga od poliestera / veštačko krzno od poliestera kao postava
- Mogućnost mašinskog pranja i sušenja
- USB port držača akumulatora možete koristiti za punjenje telefona

**3**

Napon akumulatora	18 V - LXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Težina	0,58 kg

Akumulatorski alati

Akumulatorsko čebe sa grejanjem

CB100DB

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 3 u 1: preko ramena, oko struka, čebe
- 3 nivoa grejanja: visoko/srednje/nisko
- Vreme kontinuiranog rada niska: 14 h, srednja: 7,5 h, visoka: 4 h
- Obloga od poliestera / veštačko krzno od poliestera kao postava
- Mogućnost mašinskog pranja i sušenja
- USB port držača akumulatora možete koristiti za punjenje telefona

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Dimenzije (D x Š)	700 x 1.400 mm
Težina	0,58 kg



Akumulatorska pumpa

MP001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- Posедуje funkciju zaustavljanja u slučaju pokretanja alata tokom transporta
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata
- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Zaštita od pregrevanja uz pomoć termostata

Napon akumulatora	40 V max - XGT
Usisna snaga	10 l/min
Maks. pritisak vazduha	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 173 mm
Težina EPTA (sa BL4020)	2,9 kg



Akumulatorska pumpa

DMP180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Poseduje funkciju zaustavljanja u slučaju pokretanja alata tokom transporta
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata
- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Crevo može da se skladišti na telu alata što omogućava jednostavan transport i skladištenje samog alata

Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	10 l/min
Maks. pritisak vazduha	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 76 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



Akumulatorska pumpa

DMP181

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5

NOVO



- 3 režima duvanja (velika brzina / mala brzina / režim za lopte)
- Preporučeni radni ciklus: 10 min UKLJUČENO / 5 min hlađenje
- Funkcija za ispuštanje vazduha
- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata

Napon akumulatora	18 V - LXT
Usisna snaga	11 l/min
Maks. pritisak vazduha	11,1 bar
Dimenzije (D x Š x V)	316 x 108 x 231 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



Akumulatorska pumpa

MP100D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Digitalni merač pritiska i pozadinsko osvetljenje pružaju izuzetnu vidljivost
- Poseduje funkciju zaustavljanja u slučaju pokretanja alata tokom transporta
- Veliki broj različitih adaptera za ventile smešteni su na telu alata
- Crevo može da se skladišti na telu alata što omogućava jednostavan transport i skladištenje samog alata

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Usisna snaga	10 l/min
Maks. pritisak vazduha	8,3 bar
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 173 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

CW001G

XGT



-18 | -15 | -10 | -5 | 0 | 5 | 10° / 30 | 35 | 40 | 45 | 55 | 60 °C

DCW180

LXT



-18 | -10 | 0 | 5 | 10 / 55 | 60 °C

Akumulatorski frižider i kutija za zagrevanje CW001G

Li-ion Ah 8.0 5.0 4.0 2.5 2.0

NOVO



- 4 različita izvora napajanja: akumulatori 18 V LXT / 40V max XGT, AC adapter i adapter za automobil
- Sistem za hlađenje: kompresor / sistem za zagrevanje: grejač
- Na LED displeju se prikazuje temperatura i preostali nivo napunjenosti akumulatora
- Može da se koristi kao kutija sa točkovima ili da se nosi pomoću kaiša za nošenje o rame

Napon akumulatora	40 V max - XGT / 18 V - LXT
Kapacitet	20 l
Kapacitet hlađenja/zagrevanja	-18 -15 -10 -5 0 5 10 / 30 35 40 45 55 60 °C
Dimenzije (D x Š x V)	663 x 341 x 372 mm
Težina	16,1 kg

DC AC

Akumulatorski frižider i kutija za zagrevanje DCW180

Li-ion Ah 6.0 5.0 4.0 3.0 2.0 1.5



- Sistem za hlađenje: kompresor / sistem za zagrevanje: grejač
- 3 različita izvora napajanja: LXT akumulatori od 18 V, AC adapter i adapter za automobil
- Na LED displeju se prikazuje temperatura i preostali nivo napunjenosti akumulatora
- Može da se koristi kao kutija sa točkovima ili da se nosi pomoću kaiša za nošenje o rame

Napon akumulatora	18 V - LXT
Kapacitet	20 l
Kapacitet hlađenja/zagrevanja	-18 -10 0 5 10 / 55 60 °C
Dimenzije (D x Š x V)	623x341x371,5 mm
Težina	14,3 kg

DC AC



Akumulatorske LED lampe i reflektori

DML813



LED

DML814



LED

DEADML810



LED

DEAML003G



LED

DEADML809



DC AC LED

Napon akumulatora	18V LXT	18V LXT	18V LXT Co 4+	40V max XGT	18V LXT
Neprekidna upotreba	10 / 5,5 / 3 h sa BL1850B (1./2./3. broj)	10 / 5,5 / 3 h sa BL1850B (1./2./3. broj)	15 / 7 / 3,5 h sa BL1850B*2 (1./2./3. broj)	22 / 10 h sa BL4040 (1./2. broj)	7,5 / 3,5 / 1,4 h sa BL1850B*2 (1./2./3. broj)
Osvetljenost	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. broj) 1 m od izvora svetla	400 / 750 / 1.250 lx (1./2./3. broj) 1 m od izvora svetla	150 / 300 / 550 lx (1./2./3. broj) 1 m od izvora svetla	200 / 500 lx (1./2. broj) 1 m od izvora svetla	800 / 1.500 / 3.800 lx (1./2./3. broj) 1 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. broj)	900 / 1.700 / 3.000 lm (1./2./3. broj)	1.500 / 3.000 / 5.500 lm (1./2./3. broj)	450 / 1.100 lm (1./2. broj)	2.000 / 4.000 / 10.000 lm (1./2./3. broj)
Težina	7,9 kg	8,1 kg	15,3 kg	4,7 kg	7,0 kg

DEADML811



DC AC LED

DEADML805



DC AC LED

DEBDM1812



LED

ML001G



LED

DEADML808



LED / funkcija zumiranja

Napon akumulatora	18V LXT	18V LXT	18V LXT	40V max XGT	18V LXT
Neprekidna upotreba	11 / 5,5 / 2,7 h sa BL1850B (1./2./3. broj)	17 / 8,5 h sa BL1850B (1./2. broj)	8,5 / 6,5 / 5 / 7 h sa BL1850B tačka / rasuto / tačka + rasuto / treperenje	55 h sa BL4040	26 h sa BL1850B
Osvetljenost	350 / 800 / 1.800 lx (1./2./3. broj) 1 m od izvora svetla	200 / 300 lx (1./2. broj) 1 m od izvora svetla	71.000 / 520 lx tačka / rasuto / 0,5 m od izvora svetla	3.000 lx 1 m od izvora svetla	170 - 4.500 lx 1 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	750 / 1.500 / 3.000 lm (1./2./3. broj)	450 / 750 lm (1./2. broj)	600 / 1.000 / 1.250 lm tačka / rasuto / tačka + rasuto	160 lm	190 lm
Težina	4,8 kg	2,7 kg	1,6 kg	1,3 kg	1,09 kg

DEBDM1815



Xenon svetlo

DEAML106



LED / funkcija zumiranja

ML002G



USB **XPT** LED

DEBDM1806



LED

DEAML104



USB **XPT** LED

Napon akumulatora	18V LXT	12V max CXT	40V max XGT	18V LXT	12V max CXT
Neprekidna upotreba	45 h sa BL1850B	do 12 h sa BL1041B	51 / 29 / 16 h sa BL4040 lampa / 180° / 360° svetlo	59 / 21 / 11 h sa BL1850B lampa / 180° / 360° svetlo	do 19 / 17 h lampa / 90° svetlo sa BL1041B
Osvetljenost	3.000 lx 1 m od izvora svetla	170 - 4.500 lx 1 m od izvora svetla	1.900 / 310 / 340 lx lampa (na vrhu) / 180° / 360° svetlo 0,5 m od izvora svetla	2.100 / 280 / 310 lx lampa (na vrhu) / 180° / 360° svetlo 0,5 m od izvora svetla	1.900 / 190 / 340 lx lampa (na vrhu) / 90° / 360° svetlo 0,5 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	160 lm	190 lm	130 / 340 / 710 lm lampa (na vrhu) / 180° / 360° svetlo	90 / 310 / 620 lm lampa (na vrhu) / 180° / 360° svetlo	130 / 190 / 710 lm lampa (na vrhu) / 90° / 360° svetlo
Težina	0,93 kg	0,78 kg	1,5 kg	1,0 kg	0,78 kg

Akumulatorske LED lampe i reflektori

ML006GX



LED / sa difuzorom svetla

DML816X


USB **XPT**
LED / sa difuzorom svetla

DEADML801



LED

DEADML801X



LED / sa difuzorom svetla

DEADML800



LED

Napon akumulatora	40V max XGT	40V max XGT	18V LXT	18V LXT	18V LXT
Neprekidna upotreba	82 / 40 / 20 h sa BL4040 (1./2./3. broj)	75 / 34 / 17 h sa BL1860B (1./2./3. broj)	40 / 17 h sa BL1850B (1./2. broj)	40 / 17 h sa BL1850B (1./2. broj)	36 h sa BL1850B
Osvetljenost	180 / 400 / 800 lx 0,5 m od izvora svetla	180 / 400 / 800 lx 0,5 m od izvora svetla	200 / 400 lx (1./2. broj) 0,5 m od izvora svetla	200 / 400 lx (1./2. broj) 0,5 m od izvora svetla	2.000 lx 1 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	100 / 250 / 500 lm	100 / 250 / 500 lm	120 / 240 lm (1./2. broj)	120 / 240 lm (1./2. broj)	100 lm
Težina	1,7 kg	1,1 kg	0,98 kg	0,98 kg	0,91 kg

DEAML103



LED

DEAML102



LED

Napon akumulatora	12V max XGT	7,2V / 10,8V
Neprekidna upotreba	do 28 h sa BL1041B	do 8 h sa BL1013
Osvetljenost	240 / 50 lx 0,5 / 1 m od izvora svetla	120 / 80 lx lampa (na vrhu) / 360° svetlo 0,5 / 0,4 m od izvora svetla
Svetlosni fluks (lm = lumena)	100 lm	100 lm
Težina	0,43 kg	0,4 kg



USB ulaz za punjenje mobilnog telefona

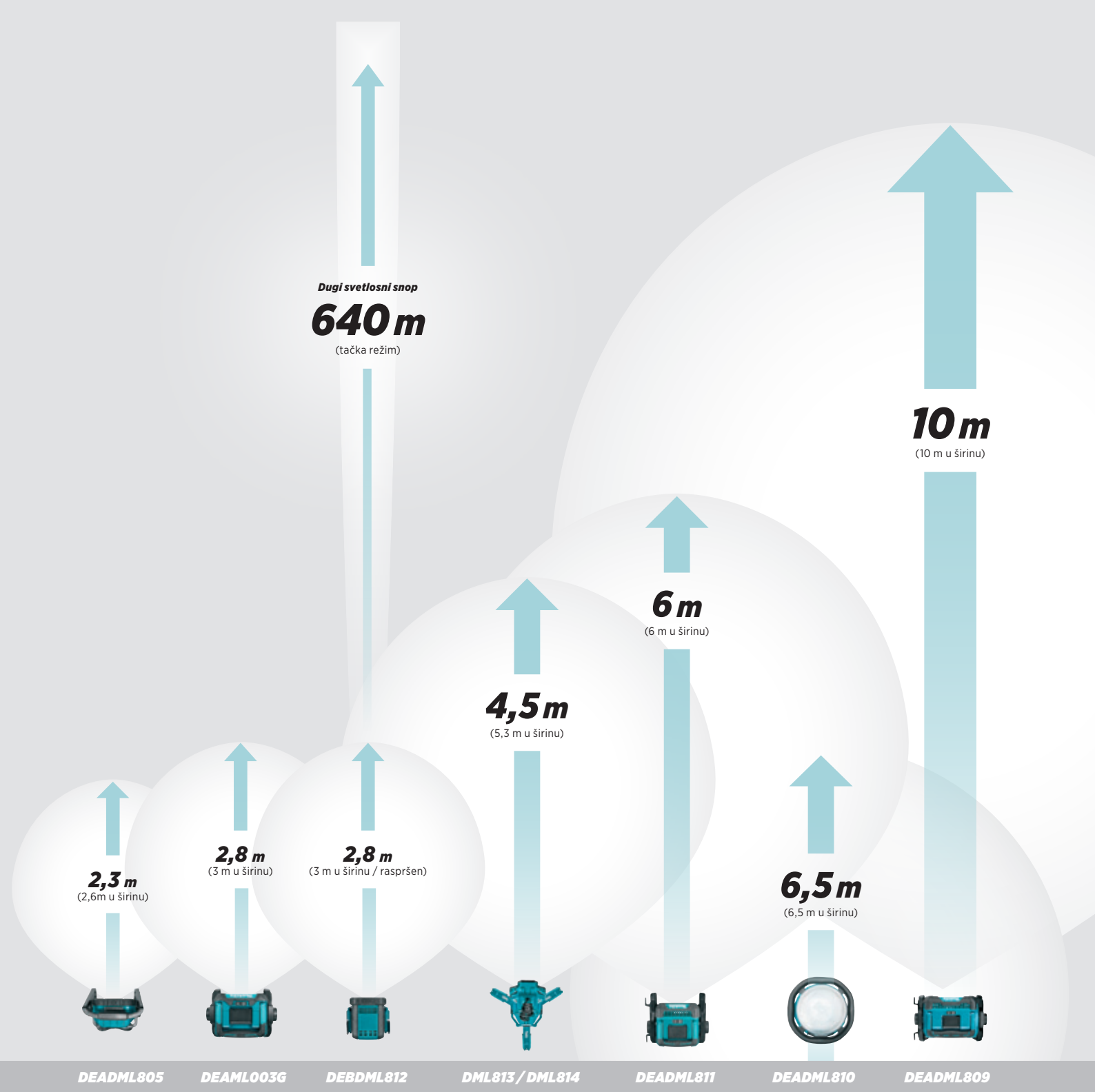


poboljšana zaštita od vode i prašine



napajanje preko akumulatora ili naponskog kabla





Dužina i širina svetlosnih snopova merena u skladu sa ANSI standardom.



Akumulatorski ventilatori / radiji / zvučnici

MR007G



MR006G



MR004G



MR002G



MR001G



Napon akumulatora	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT	XGT LXT CXT
Vreme rada	sa BL4040: 19 h	sa BL4040: 19 h	sa BL4040: 30 h	sa BL4040: 27,5 h	sa BL4040: 30 h
Frekvencijski opseg	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz
Bluetooth	●	●	●	●	-
DAB/DAB+	●	-	●	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 172 x 441 mm	285 x 172 x 441 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm	280 x 171 x 434 mm
Težina	6,3 kg	6,4 kg	5,4 kg	5,3 kg	5,3 kg

DMR301



DMR114



DMR116



DMR107



DEBMR052



Napon akumulatora	LXT CXT	LXT CXT	LXT G-SERIES	7,2 V LXT	CXT
Vreme rada	sa BL1850B: 20,5 h	sa BL1850B: 17 h	sa BL1850B: 31 h	sa BL1860B: 42 h	sa BL1041B: 30 h
Frekvencijski opseg	FM / DAB / DAB+: 87,5 - 108 MHz / 174,928 - 239,200 MHz / 174,928 - 239,200 MHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz	FM / AM: 87,5 - 108 MHz / 522 - 1.710 kHz
Bluetooth	●	●	-	-	-
DAB/DAB+	●	-	-	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	268 x 185 x 427 mm	268 x 164 x 437 mm	257 x 163 x 431 mm	257 x 163 x 431 mm	169 x 73 x 74 mm
Težina	6,6 kg	5,6 kg	4,7 kg	4,1 kg	0,56 kg

DMR202



LCD displej

DMR201



LED displej

Napon akumulatora	LXT CXT USB	LXT CXT USB
Vreme rada	sa BL1850B: 26 h	sa BL1850B: 26 h
Frekvencijski opseg	-	-
Bluetooth	●	●
DAB/DAB+	-	-
Dimenzije (D x Š x V)	211 x 203 x 199 mm	211 x 206 x 199 mm
Težina	3,3 kg	3,3 kg

CF002G



DCF301



CF001G



DCF203



DCF102



Napon akumulatora					
Kontinuirana upotreba bez oscilovanja	sa BL4040: 1.020 / 640 / 320 min	sa BL1860B: 850 / 430 / 215 min	sa BL4040: 1.160 / 880 / 660 min	sa BL1860B: 1.155 / 700 / 430 min	sa BL1860B: 1.270 / 750 / 575 min
Brzina vazduha	2,0/2,8/4,0 m/s	2,0/2,8/4,0 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,2 m/s	2/2,5/3,02 m/s
Maks. kapacitet isporuke	10/15/21 m ³ /min	10/15/21 m ³ /min	5,2/6,5/8,2 m ³ /min	5,2/6,5/8,2 m ³ /min	3,0 / 3,8 / 4,6 m ³ /min
Prečnik ventilatora	330 mm	330 mm	235 mm	235 mm	180 mm
Autom. vrtljivi ventilator	●	●	●	●	●
Dimenzije (D x Š x V)	277 x 439 x 602 mm	269 x 439 x 602 mm	143 x 333 x 463 mm	140 x 333 x 447 mm	185 x 272 x 284 mm
Težina	5,1 kg	4,5 kg	3,0 kg	2,6 kg	2,0 kg

DCF201



CF101D



CF100D



Napon akumulatora			
Kontinuirana upotreba bez oscilovanja	sa BL1860B: 200 / 100 min	sa BL1041B: 630 / 380 / 275 min	sa BL1041B: 630 / 380 / 275 min
Brzina vazduha	1,5/2 m/s	2/2,5/3,0 m/s	2/2,5/3,0 m/s
Prečnik ventilatora	250 mm	180 mm	180 mm
Autom. vrtljivi ventilator	-	●	-
Dimenzije (D x Š x V)	263 x 330 x 523 mm	185 x 260 x 284 mm	168 x 260 x 252 mm
Težina	2,9 kg	1,7 kg	1,4 kg



Akumulatorske jakne i prusluci

LXT

MODEL	FUNKCIJA	NAPON AKUMULATORA	MATERIJAL	BROJ DŽEPOVA	VELIČINA	TEŽINA PREMA EPTA -I
DFJ212	jakna sa ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propustljivost za paru, vodootporno	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,1 kg
DFJ213	jakna sa ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propustljivost za paru, vodootporno	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,2 kg
DFJ214	jakna sa ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester Vodootporna, reflektujuća, antistatička tkanina	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,54 kg
DFJ410	jakna sa ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester presvučen titanijumom; odbija UV i IR zračenje	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,4 kg
DFV210	prsluk sa ventilatorom	14,4 / 18 V - LXT	Poliester propustljivost za paru, vodootporno	3	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,4 kg
DCJ205	jakna sa grejačima	14,4 / 18 V - LXT	Poliester, vunena postava	6	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,86 kg
DCV200	prsluk sa grejačima	14,4 / 18 V - LXT	Najlon / poliester	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,2 kg
DCV202	prsluk sa grejačima	14,4 / 18 V - LXT	Najlon / poliester	4	L, XL, 2XL	1,16 kg

CXT

CV101D	prsluk sa grejačima	12 V max - CXT	Najlon/ poliester / elastan	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,86 kg
CV102D	prsluk sa grejačima	13 V max - CXT	Poliester / elastan	4	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	0,87 kg
CJ102D	jakna sa grejačima	14 V max - CXT	Poliester / elastan	5	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,6 kg
CJ105D	jakna sa grejačima	15 V max - CXT	Poliester	6	S, M, L, XL, 2XL, 3XL	1,56 kg

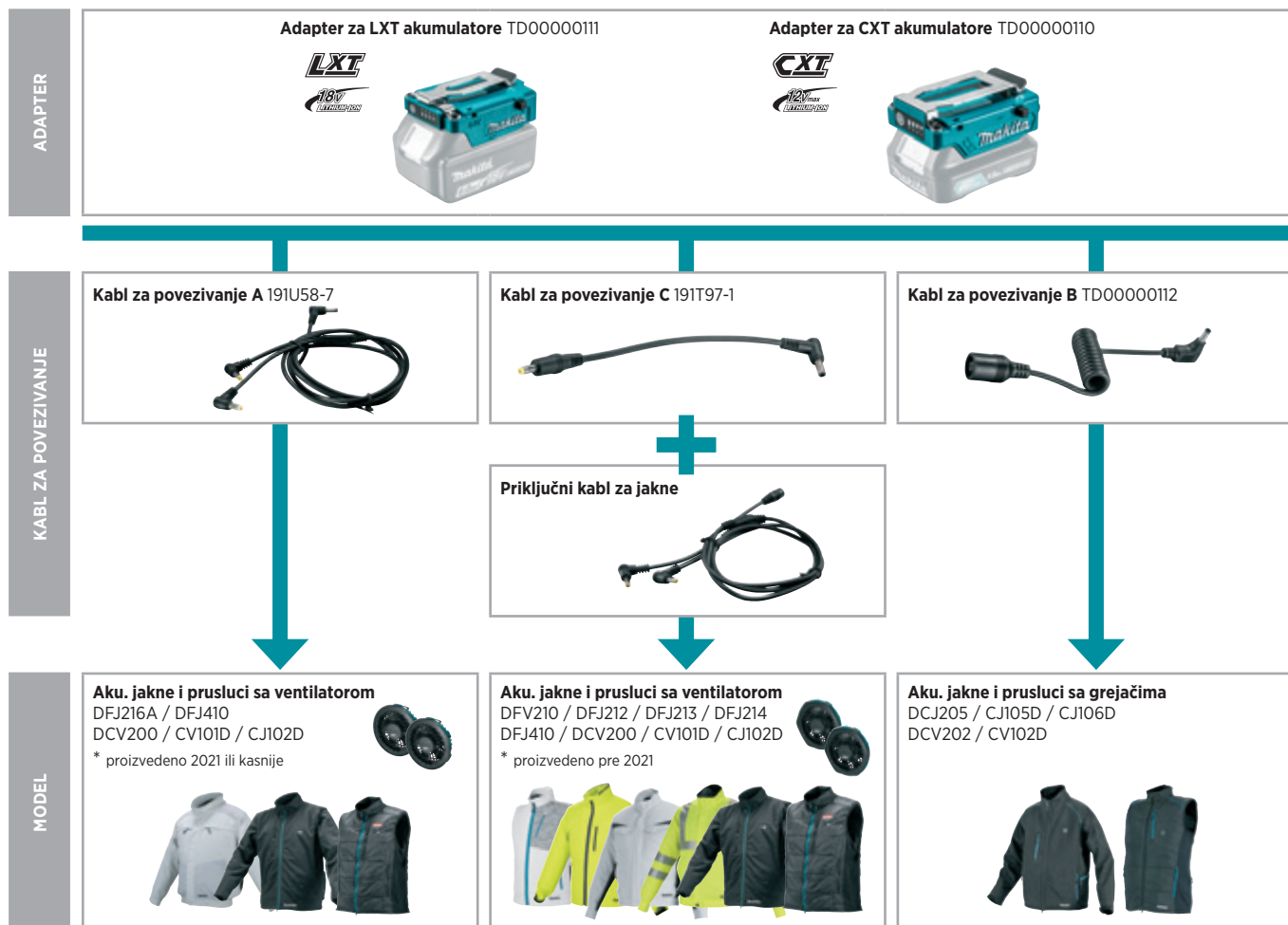




Tabela veličina za jakne i prsluke

Model	Veličina (cm)	S	M	L	XL	2XL	3XL
DFJ212	Dužina	66	68	70	71	72	73
	Ramena	44	46	48	50	52	54
	Rukavi	87	90	93	95	97	99
	Grudi	117	122	127	132	137	142
	Struk	111	116	121	126	131	136
DFJ213	Dužina	65	67	69	70	71	72
	Ramena	47	49	51	53	55	57
	Rukavi	62	64	66	67	68	69
	Grudi	117	122	127	132	137	142
	Struk	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ214	Dužina	68	70	72	73	74	75
	Ramena	47	49	51	53	55	57
	Rukavi	62	64	66	67	68	69
	Grudi	117	122	127	132	137	142
	Struk	103-111	108-116	113-121	118-126	123-131	128-136
DFJ410	Dužina	68	70	72	74	76	78
	Ramena	56,5	59	61,5	64	66,5	69
	Rukavi	58	60	62	64	66	68
	Grudi	126	131	136	141	146	151
	Struk	87-113	92-113	97-113	102-133	107-138	112-143
DFV210	Dužina	67	69	71	72	73	74
	Ramena	43	45	47	49	51	53
	Grudi	113	118	123	128	133	138
	Struk	107	112	117	122	127	132
DCJ205 CJ105D	Dužina	68	69	71	75	78	82
	Ramena	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Rukavi	63	64,5	66	67	68	69
	Grudi	108	118	128	138	146	156
CJ102D	Struk	102	112	122	132	140	150
	Dužina	67,5	68	69,5	72,5	75,5	78,5
	Ramena	50,5	52,5	54,5	55,5	56,5	57,5
	Rukavi	63	64,5	66	67	68	69
DCV202 CV102D CV101D	Grudi	108	118	128	138	146	156
	Struk	102	112	122	132	140	150
	Dužina	72	73	74	75	76	77
	Ramena	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5
DCV202 CV102D CV101D	Grudi	114	120	126	132	138	144
	Struk	116	122	128	134	140	146

Vreme rada sa jednim punjenjem akumulatora

*grejanje/hlađenje

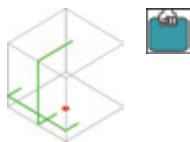
Model	Držać akumulatora	Vreme neprekidnog rada (nisko/srednje/visoko)*
DFJ410 DFJ212 DFJ213 DFJ214 DFV210		33 / 24,5 / 13,5 h sa akumulatorom BL1860B
DCJ205 DCV202 DCV200		13 / 9 / 5 h sa akumulatorom BL1041B
DCJ205		35 / 14 / 8,5 h sa akumulatorom BL1860B
DCV202 DCV200		35 / 20 / 10 h sa akumulatorom BL1860B
CJ105D		14 / 5,5 / 3,5 h sa akumulatorom BL1041B
CJ102D CV102D CV101D		14 / 7,5 / 4 h sa akumulatorom BL1041B

Laser sa ukrštenim linijama

SK10GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Automatsko označavanje vertikalne linije pomoću gimbala
- Samo nivelirajuća optika
- 1 horizontalna, 1 vertikalna linija
- Funkcija memorisanja radnog režima

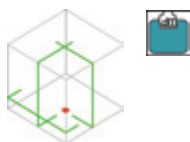
Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Opseg samonivelisanja	± 4°
Horizontalna tačnost	± 2 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK20GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Samo nivelirajuća optika
- 1 horizontalna, 2 vertikalne linije
- Automatsko označavanje vertikalne linije pomoću gimbala
- Funkcija memorisanja radnog režima

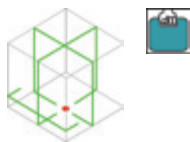
Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Opseg samonivelisanja	± 4°
Horizontalna tačnost	± 2 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK40GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Automatsko označavanje vertikalne linije pomoću gimbala
- 1 horizontalna, 4 vertikalne linije
- Samo nivelirajuća optika
- Funkcija memorisanja radnog režima

Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	515 nm
Opseg samonivelisanja	± 4°
Horizontalna tačnost	± 2 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK105D / SK105GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 1 horizontalna, 1 vertikalna linija
- 2 režima osvetljenja: ekonomični režim/režim visokog osvetljenja
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Blokada nagiba omogućava primene na kosinama za povećanu raznolikost korišćenja



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon merenja	25 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 / 525 nm
Tačnost	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Težina prema EPTA -i	0,84 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK106D / SK106GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- 1 horizontalna linija/1 vertikalna linija + 4 tačke
- 2 režima osvetljenja: ekonomični režim/režim visokog osvetljenja
- Blokada nagiba omogućava primene na kosinama za povećanu raznolikost korišćenja
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Raspon merenja	25 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 / 525 nm
Tačnost	± 3 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	157 x 64 x 102 mm
Težina prema EPTA -i	0,85 kg
Montira se na stativ	✓

Akumulatorski laser sa više linija

SK700D

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Mogućnost izbora 6 režima laserske linije / 3 režima osvetljenosti: sjajno/normalno/ekonomično
- Može da se koristi sa CXT akumulatorima (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ili ADP09 adapterom
- Vertikalne laserske linije mogu da se rotiraju oko određene vertikalne tačke ulevo i udesno za 10°



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	645 nm
Tačnost	± 2 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg
Montira se na stativ	✓

Akumulatorski laser sa više linija

SK700GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5

NOVO



- Mogućnost izbora 6 režima laserske linije / 3 režima osvetljenosti: sjajno/normalno/ekonomično
- Može da se koristi sa CXT akumulatorima (BL1016 / BL1021B / BL1041B) ili ADP09 adapterom
- Vertikalne laserske linije mogu da se rotiraju oko određene vertikalne tačke ulevo i udesno za 10°



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	645 nm
Tačnost	± 2 mm / 10 m
Dimenzije (D x Š x V)	168 x 104 x 153 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK312GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Samo nivelirajuća optika
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Rotirajuća osnova koja se rotira u opsegu od 360° sa ručicom za precizno podešavanje vertikalne linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Opseg samonivelisanja	± 2°
Horizontalna tačnost	± 1 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 0,01°
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓

Laser sa ukrštenim linijama

SK209GD

Li-ion Ah 4.0 2.0 1.5



- Zeleni laser visokog nivoa osvetljenja za povećanu vidljivost na gradilištima sa puno svetla
- Samo nivelirajuća optika
- Može se napajati i LXT akumulatorima (sa USB adapterom i USB kablom)
- Rotirajuća osnova koja se rotira u opsegu od 360° sa ručicom za precizno podešavanje vertikalne linije



Napon akumulatora	12 V max - CXT
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Opseg samonivelisanja	± 2°
Horizontalna tačnost	± 1 mm / 10 m
Vertikalna tačnost	90° ± 1
Dimenzije (D x Š x V)	122 x 130 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

UVEK SPREMAN

sa Makininim akumulatorskim alatima



40 V max XGT



Akumulatorska LED lampa

Akumulatorski ventilator

Akumulatorski usisivač

Akumulatorska duvaljka za prašinu

Akumulatorski radio

Akumulatorski aparat za kuvanje vode



18 V LXT



Akumulatorska LED lampa

Adapter USB-punjač

Akumulatorski usisivač

Akumulatorska lančana testera

Akumulatorski aparat za kuvanje vode



Akumulatorski ventilator



Akumulatorski frižider i kutija za zagrevanje



Akumulatorska kolica



18 V LXT / 12 V max CXT



Aku. Bluetooth radio i zvučnik

Akumulatorski aparat za kafu

Aku. prsluk i jakna sa ventilatorom

Aku. prsluk i jakna na grejanje

Aku. čebe sa grejanjem



12 V max CXT



Akumulatorska LED lampa

Akumulatorski ventilator

Akumulatorski usisivač

Akumulatorski radio

Adapter USB-punjač



Specijalni odvijači za automobilsku industriju i za druge primene, gde je potrebno tačno postavljanje obrtnog momenta. Obrtni moment može da se postavi samo sa specijalnim ključem, iz bezbednosnih razloga.



Alat za podešavanje obrtnog momenta; Model: 765027-4

DFL Li-ion 18 V

*bez opterećenja

Model	DFL020FZ	DFL063FZ
Broj obrtaja*	100-1.300 min ⁻¹	180-1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	■ 3/8"	■ 3/8"
Obrtni moment	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm
BL motor bez četkica		
Težina prema EPTA-i	1,6 kg	1,6 kg



DFL Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DFL061FZ	DFL082FZ	DFL083FZ	DFL123FZ	DFL125FZ	DFL201FZ	DFL204FZ	DFL301RZ	DFL302FZ	DFL402FZ	DFL403FZ
Broj obrtaja*	470 min ⁻¹	700 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	1.200 min ⁻¹	100-700 min ⁻¹	360 min ⁻¹	100-440 min ⁻¹	260 min ⁻¹	70-230 min ⁻¹	200 min ⁻¹	50-220 min ⁻¹
Prihvat alata	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 3/8"
Obrtni moment	1,5-6 Nm	2-8 Nm	2-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm	8-20 Nm	8-20 Nm	16-30 Nm	16-30 Nm	20-40 Nm	25-40 Nm
BL motor bez četkica		—				—				—	
Težina prema EPTA-i	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	1,9 kg	2,1 kg	1,9 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,1 kg	2,3 kg

DTDA / DTWA Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DTDA040Z	DTDA070Z	DTDA100Z	DTDA140Z	DTWA070Z	DTWA100Z	DTWA140Z	DTWA190Z
Broj obrtaja*	0-2.400 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.500 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.700 min ⁻¹	0-2.600 min ⁻¹
Prihvat alata	0-3.700 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.700 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.300 min ⁻¹	0-3.000 min ⁻¹
Obrtni moment	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	■ 3/8"	■ 3/8"	■ 1/2"	■ 1/2"
Najveći obrtni moment	35 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	65 Nm	95 Nm	140 Nm	185 Nm
BL motor bez četkica								
Težina prema EPTA-i	1,4 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,6 kg



DFT Li-ion 14,4 V

*bez opterećenja

Model	DFT041FZ	DFT041RZ	DFT043FZ	DFT045FMZ	DFT082FZ	DFT083FZ	DFT082RZ	DFT124FZ	DFT125FZ
Broj obrtaja*	800 min ⁻¹	800 min ⁻¹	80 min ⁻¹	150-900 min ⁻¹	860 min ⁻¹	80 min ⁻¹	860 min ⁻¹	600 min ⁻¹	150 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Obrtni moment	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	1-4 Nm	3-8 Nm	3-8 Nm	4-8 Nm	5-12 Nm	5-12 Nm
BL motor bez četkica	—				—			—	
Težina prema EPTA-i	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,3 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg



DFT Li-ion 18 V

*bez opterećenja

Model	DFT024FM	DFT025FM	DFT060FM
Broj obrtaja*	260-1.600 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹	100-1.300 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"	● 1/4"	● 1/4"
Obrtni moment	0,5-2 Nm	0,5-2 Nm	1,5-6,5 Nm
BL motor bez četkica			
Težina prema EPTA-i	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg



TD Li-ion 12 V

*bez opterećenja

Model	TD112D
Broj obrtaja*	0-2.000/3.000 min ⁻¹
Prihvat alata	● 1/4"
Obrtni moment	80-135 Nm
BL motor bez četkica	
Težina prema EPTA-i	1,2 kg



	Tip	Model	Broj obrtaja	Obrtni moment (Nm)																				
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100										
14,4 V		DFL061FZ	470 min ⁻¹																					
		DFL082FZ	700 min ⁻¹																					
		DFL083FZ	100-700 min ⁻¹																					
		DFL123FZ	1.200 min ⁻¹																					
		DFL125FZ	100-700 min ⁻¹																					
		DFL201FZ	360 min ⁻¹																					
		DFL204FZ	100-440 min ⁻¹																					
		DFL302FZ	70-230 min ⁻¹																					
		DFL402FZ	200 min ⁻¹																					
		DFL403FZ	50 - 220 min ⁻¹																					
18 V		DFL020FZ	100-1.300 min ⁻¹																					
		DFL063FZ	180-1.300 min ⁻¹																					
14,4 V		DFT041FZ	800 min ⁻¹																					
		DFT043FZ	80 min ⁻¹																					
		DFT045FMZ	150-900 min ⁻¹																					
		DFT082FZ	860 min ⁻¹																					
		DFT083FZ	80 min ⁻¹																					
		DFT124FZ	600 min ⁻¹																					
		DFT125FZ	150 min ⁻¹																					
		DFT041RZ	800 min ⁻¹																					
18 V		DFT024FM	260 - 1.600 min ⁻¹																					
		DFT025FM	100 - 1.300 min ⁻¹																					
		DFT060FM	100 - 1.300 min ⁻¹																					

BEŽIČNI SYSTEM PRIKUPLJANJA PODATAKA: omogućava bežični prenos različitih podataka o stezanju sa alata na računar, za precizno praćenje obrtnog momenta, serijskog zavrtnanja vijaka.

Torque Tracer

	Tip	Model	Broj obrtaja	Obrtni moment (Nm)																				
				0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	
14,4 V		DTDA040Z	0-2.400 min ⁻¹																					
		DTDA070Z	0-2.500 min ⁻¹																					
		DTDA100Z	0-2.700 min ⁻¹																					
		DTDA140Z	0-2.700 min ⁻¹																					
		DTWA070Z	0-2.500 min ⁻¹																					
		DTWA100Z	0-2.700 min ⁻¹																					
		DTWA140Z	0-2.700 min ⁻¹																					
		DTWA190Z	0-2.600 min ⁻¹																					

14,4 V
Litij-ion



DC18RC
630718-5



2 priključka
DC18RD
630868-6



LXT/CXT priklj.
DC18RE
198720-9



DC18SD
194533-6



automobilski
DC18SE
194621-9

6,0
Ah



BL1460A
632G42-4

55 min FAST Charging

130 min

130 min

1,5
Ah



BL1415NA
196280-5

15 min FAST Charging

30 min

15 min

LASERSKA MERENJA

FOTOGRAFIJA SKR200

Transportni kofer



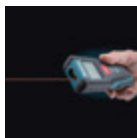
Laserska merenja

Laser za merenje rastojanja

LD030P



- Precizno merenje do 30 m
- 3 režima: pojedinačno merenje, funkcija za praćenje, proračun površine
- Poboljšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi: IP54 dizajn za korišćenje vani ili u otežanim uslovima



Raspon merenja	0,2-30 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	115 x 53 x 25 mm
Težina prema EPTA -i	0,1 kg

Laser za merenje rastojanja

LD050P



- Merenje pojedinačnog rastojanja, površina, zapremina, Pitagora (2 i 3 tačke) i za obeležavanje
- Precizni meri rezultati za brzo obavljanje posla, bez grešaka
- Za pokrivače krovova i izvođače gips kartona, arhitekte, molere, električare, montere kuhinja itd.
- Laser je klase 2 u skladu sa standardom: IEC60825-1:2007 "Ne emituje štetno zračenje"



Raspon merenja	0,05-50 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	116 x 45 x 29 mm
Težina prema EPTA -i	0,1 kg

Laser za merenje rastojanja

LD080P



- Precizni meri rezultati za brzo obavljanje posla, bez grešaka
- Za pokrivače krovova i izvođače gips kartona, arhitekte, molere, električare, montere kuhinja itd.
- Merenje pojedinačnog rastojanja, površina, zapremina, Pitagora (2 i 3 tačke) i za obeležavanje



Raspon merenja	0,05-80 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	AAA 1,5V (2x)
Tačnost	± 1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	117 x 57 x 32 mm
Težina prema EPTA -i	0,14 kg

Laser za linearno merenje

SKR200Z



- Automatski rad u oba položaja: horizontalnom i vertikalnom
- Auto-nivelacija
- Kontrola broja obrtaja
- Za spoljnu i unutrašnju upotrebu



Raspon merenja	200 m
Klasa lasera	II
Klasa zaštite (IP)	IP54
Tip lasera	635 nm
Napajanje - akumulator	LR20 1,5V (2x)
Tačnost	± 1 mm @ 10 m
Opseg samonivelisanja	± 6°
Dimenzije (D x Š x V)	156 x 154 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg
Montira se na stativ	✓



UDARNO BUŠENJE / ALATI ZA RUŠENJE

FOTOGRAFIJA HR2651

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Preusmeravanje



Klizna spojka



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



SDS-PLUS prihvati



SDS-MAX prihvati



28,6 mm šestougaoni prihvati



30 mm šestougaoni prihvati



Meki start



Makpac kofer



Transportni kofer



Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR1840



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost



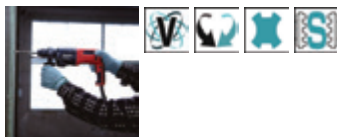
Kontinuirana ulazna snaga	470 W
Broj obrtaja	0-2.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.800 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	24 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	18 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	35 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	65 mm
Energija udarca	1,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 75 x 208 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

Čekić-bušilica

M8700



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Manji ekscentar kod bušenja
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Klizna spojka
- Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije



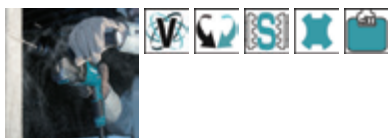
Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.350 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	22 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	54 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	65 mm
Energija udarca	1,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 71 x 194 mm
Težina prema EPTA –i	2,5 kg

Čekić-bušilica

HR2300



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Manji ekscentar kod bušenja
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka



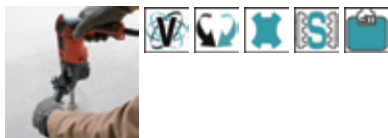
Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	23 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	70 mm
Energija udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	356 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,1 kg

Čekić-bušilica

M8701



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Visoka ulazna snaga
- Okidač je napred, a nazad je preklopnik



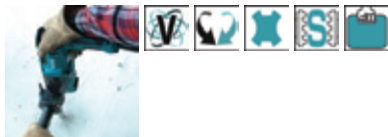
Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 71 x 194 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Čekić-bušilica

HR2630



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različita položaja završljivanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

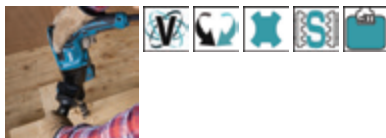
Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR2630T



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završljivanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

Čekić-bušilica

HR2631F



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različitih položaja završljivanja
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

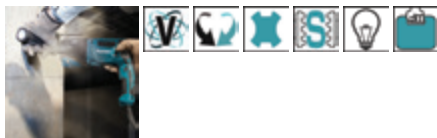
AVT

Čekić-bušilica

HR2631FT



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 77 x 209 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

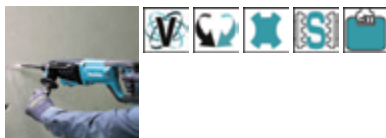
AVT

Čekić-bušilica

HR2641



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije
- Klizna spojka
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 76 x 156 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR2652



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihвата alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravmanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR2653



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Manje ekscentrično okretanje je dobijeno sa dužim nosačem alata
- Klizna spojka
- Moguća upotreba sistema za odvodjenje prašine



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	604 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR2653T



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Klizna spojka
- Moguća upotreba sistema za odvodjenje prašine



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.600 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	26 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	68 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	80 mm
Energija udarca	2,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	630 x 89 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

AVT HEPA filter



Čekić-bušilica

HR2800



- 2 radna režima – rotacija, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Najveća efikasnost u svojoj klasi kod bušenja



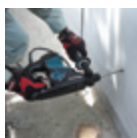
Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Čekić-bušilica

HR2810



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Najveća efikasnost u svojoj klasi kod bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	314 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

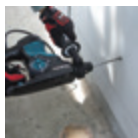
Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR2810T



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Čekić-bušilica

HR2811FT



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Kompaktan L-oblik kućišta motora
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Ugrađeno LED radno svetlo



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-1.100 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	28 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	2,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	339 x 89 x 225 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg

Čekić-bušilica

HR3001CJ



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Reverzibilni sistem, bez smanjenja brzine motora



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	30 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 226 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR3011FCJ



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Reverzibilni sistem, bez smanjenja brzine motora
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine DX10



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	30 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 242 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR3012FCJ



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Klizna spojka
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Reverzibilni sistem, bez smanjenja brzine motora



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	0-840 min ⁻¹
Broj udaraca	0-4.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	30 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	80 mm
Energija udarca	3,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	369 x 98 x 242 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

AVT

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR3200C



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	5,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 108 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Čekić-bušilica

HR3210C



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	5,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

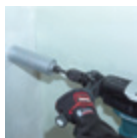
AVT

Čekić-bušilica

HR3210FCT



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Brza izmena SDS glave sa steznom glavom
- Ugrađeno LED radno svetlo



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	32 mm
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Energija udarca	4,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	398 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

AVT

Čekić-bušilica

HR3540C



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	35 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	90 mm
Energija udarca	5,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,3 kg

Čekić-bušilica

HR3541FC



- 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- LED radno svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	315-630 min ⁻¹
Broj udaraca	1.650-3.300 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	35 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	90 mm
Maks. kapacitet dijamantske krune	90 mm
Energija udarca	5,7 J
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 114 x 239 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg

AVT

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR4002



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Ručka za menjanje se nalazi na gornjem delu mašine, da bi se zaštitila od lomljenja i kada se mašina nemarno odloži
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	680 min ⁻¹
Broj udaraca	2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	105 mm
Energija udarca	6,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 114 x 256 mm
Težina prema EPTA -i	6,8 kg

Čekić-bušilica

HR4003C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Prigušna opruga apsorbuje reaktivnu silu izazvanu burgijom u trenutku udara



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	106 mm
Energija udarca	8,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 106 x 263 mm
Težina prema EPTA -i	6,4 kg

Čekić-bušilica

HR4013C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Aktivna kontrola vibracija
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	250-500 min ⁻¹
Broj udaraca	1.450-2.900 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	40 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	106 mm
Energija udarca	8,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 112 x 263 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

AVT & SOFT NOLOAD

Čekić-bušilica

HR4501C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.350 W
Broj obrtaja	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	45 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	125 mm
Energija udarca	10,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Težina prema EPTA -i	8,4 kg

Čekić-bušilica

HR4511C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Klizna spojka
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke



Kontinuirana ulazna snaga	1.350 W
Broj obrtaja	130-280 min ⁻¹
Broj udaraca	1.250-1.700 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	45 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	125 mm
Energija udarca	9,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	458 x 121 x 288 mm
Težina prema EPTA -i	9,1 kg

AVT

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za bušenje i poliranje

Alati za popravmanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić-bušilica

HR5202C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Pasivna kontrola vibracija
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja
- Klizna spojka



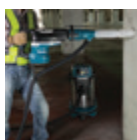
Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	52 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	20,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 134 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	11,1 kg

Čekić-bušilica

HR5212C



- 2 radna režima – udaranje, udaranje sa rotacijom
- Prigušna opruga apsorbuje reaktivnu silu izazvanu burgijom u trenutku udara
- Aktivna kontrola vibracija
- Kućište koje apsorbuje vibracije
- Dva prekidača za uključivanje i isključivanje u režimu vibracionog bušenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	150-310 min ⁻¹
Broj udaraca	1.100-2.500 min ⁻¹
Maks. bušenje (beton Ø)	52 mm
Tip prihvata alata	SDS - Max
Maks. kapacitet u betonu (sa krunastom burgijom)	160 mm
Energija udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	599 x 140 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	12 kg

AVT & SOFT
NO LOAD



Mali čekić za rušenje

HK0500



- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Idealno za uklanjanje pločica, gipsa



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj udaraca	2.000-3.500 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	1,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	468 x 83 x 174 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Mali čekić za rušenje

HK1820



- Prekidač za kontinuiran rad za smanjenje umora
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Idealno za uklanjanje pločica, gipsa



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus
Energija udarca	3,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	351 x 102 x 203 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

M8600



- Idealno za uklanjanje pločica, gipsa
- Jednoručni klizni futer za jednostavnu izmenu alata
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj udaraca	2.900 min ⁻¹
Prihvata alata	17 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	7,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	406 x 99 x 232 mm
Težina prema EPTA -i	5,4 kg



Čekić za rušenje

HM0870C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa

Kontinuirana ulazna snaga	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	7,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	449 x 109 x 230 mm
Težina prema EPTA -i	5,3 kg



Čekić za rušenje

HM0871C



- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa

Kontinuirana ulazna snaga	1.110 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	8,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 116 x 230 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Čekić za rušenje

HM1101C



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa

Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	11,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 115 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	7,3 kg



Čekić za rušenje

HM1111C



- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa

Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj udaraca	1.100-2.650 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	11,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	528 x 126 x 247 mm
Težina prema EPTA -i	8 kg



AVT & SOFT
NOLOAD

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

HM1203C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	19,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 128 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	9,7 kg

Čekić za rušenje

HM1213C



- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Vibraciona drška smanjuje umor ruke
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	18,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	576 x 149 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	10,8 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**



Čekić za rušenje

HM1214C



- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Alat može da se fiksira u 12 nivoa
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Poseban dizajn obezbeđuje lako uklanjanje materijala sa podova



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	950-1.900 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Max
Energija udarca	19,9 J
Dimenzije (D x Š x V)	700 x 129 x 265 mm
Težina prema EPTA -i	12,3 kg

**AVT & SOFT
NO LOAD**

Čekić za rušenje

HM1307C



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvata



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvata alata	30 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	25,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	15,3 kg

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

HM1307CB



- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	23,6 J
Dimenzije (D x Š x V)	824 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	17,3 kg

Čekić za rušenje

HM1317C



AVT & SOFT NOLOAD

- AVT - anti-vibraciona tehnologija
- Elektronika sa bestepenom kontrolom brzine sa biranjem, LED servisno svetlo meki start i konstantna kontrola brzine
- Bočni rukohvat okretan za 360 °
- 6-ugaoni prihvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj udaraca	730-1.450 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	30 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	25,0 J
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 129 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	17,0 kg

Čekić za rušenje

HM1501



- Visoka snaga i niske vibracije
- On/off klizni prekidač
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	30 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	48,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	781 x 130 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	18,4 kg

Čekić za rušenje

HM1502



- Visoka snaga i niske vibracije
- On/off klizni prekidač
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	49,1 J
Dimenzije (D x Š x V)	809 x 130 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	19,7 kg

Čekić za rušenje

HM1512



AVT & SOFT NOLOAD

- Visoka snaga i niske vibracije
- On/off klizni prekidač
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	1.850 W
Broj udaraca	1.300 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	48,5 J
Dimenzije (D x Š x V)	809 x 130 x 266 mm
Težina prema EPTA -i	20,4 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarno bušenje / alati za rušenje

Čekić za rušenje

HM1802



- Visoka snaga i niske vibracije
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Najbolja snaga u klasi
- Elektronska kontrola
- Visoko izdržljiv prekidač



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	71,4 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Težina prema EPTA -i	29,4 kg

Čekić za rušenje

HM1812



- Visoka snaga i niske vibracije
- Prvi Makitini električni čekići koji su opremljeni sa kućištem za apsorpciju vibracija, obezbeđujući praktičnu kombinaciju visoke snage i niskih vibracija
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Mehanizam sa kontra tegom smanjuje vibracije za vreme kopanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj udaraca	870 min ⁻¹
Tip prihvata alata	B-Typ
Prihvat alata	28,6 mm
Tip prihvata alata	Šestougaoni
Energija udarca	72,8 J
Dimenzije (D x Š x V)	843 x 210 x 608 mm
Težina prema EPTA -i	31,3 kg

AVT & SOFT
NO LOAD



BUŠILICE / MEŠAČI

FOTOGRAFIJA DP2010

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Preusmeravanje



Klizna spojka



Meki start



Brzostezni futer



Mehaničke brzine



Elektronske brzine



Ugrađeno radno svetlo



Transportni kofer

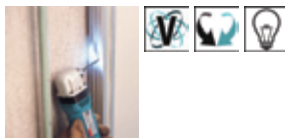


Ugaona bušilica

DA3010F



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Prekidač sa dugmetom za predhodno podešavanje za izbor željene brzine
- Prekidač za promenu smera
- Može da se postavi bočna drška
- Kompaktna ugaona glava, visina glave omogućava lakši pristup vijcima na uskim mestima



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	66 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	21 mm
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 79 x 61 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Ugaona bušilica

DA3011F



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Prekidač sa dugmetom za predhodno podešavanje za izbor željene brzine
- Prekidač za promenu smera
- Može da se postavi bočna drška
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Idealan za poslove na uskim mestima



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-2.400 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Visina glave	93 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	282 x 61 x 93 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Bušilica

M6501



- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Idealna za bušenje manjih rupa u drvetu i metalu



Kontinuirana ulazna snaga	230 W
Broj obrtaja	0-4.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-6,5 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	203 x 63 x 171 mm
Težina prema EPTA -i	0,95 kg

Bušilica

DP2010



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Prekidač za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Futer sa nazubljenim vencem
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za poslove proizvodnje



Kontinuirana ulazna snaga	370 W
Broj obrtaja	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,5-6,5 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Bušilica

DP2011



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Raketni tip prekidača za preusmeravanje, za lakšu kontrolu levo/desno jednom rukom
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Precizno bušenje pri velikim brzinama idealno za poslove proizvodnje



Kontinuirana ulazna snaga	370 W
Broj obrtaja	0-4.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-6,5 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	6,5 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	209 x 64 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg

Bušilice / mešači

Bušilica

M6002



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Prekidač za kontinuiran rad za smanjenje umora
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 175 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Bušilica

6413



- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Velika brzina, idealna za tehničke poslove
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage
- Ergonomski dizajn za lakše guranje u pravcu ose bušenja
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0-3.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 183 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg

Bušilica

6408



- Ergonomski dizajn za lakše guranje u pravcu ose bušenja
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	261 x 68 x 199 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Bušilica

DP4700



- Promenljiva brzina i reverzibilni prekidač
- Drška može da se postavi sa obe strane tela
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Zakačaljka za opasač



Kontinuirana ulazna snaga	510 W
Broj obrtaja	0-500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 75 x 118 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Bušilica

DP3003



- Zakačaljka za opasač
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smeru



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	0-1.200 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	0,8-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	32 mm
Maks. obrtni moment	36 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 72 x 196 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Bušilice / mešači

Bušilica

DP4001



- Zakačaljka za opasač
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera
- Ergonomsko telo za veću udobnost



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. obrtni moment	52 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg

Bušilica

DP4003



- Zakačaljka za opasač
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	38 mm
Maks. obrtni moment	73 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	308 x 72 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Bušilica

DP4010



- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Klizna spojka
- Visoka rotaciona brzina za veliku radnu efikasnost
- Futer sa nazubljenim vencem



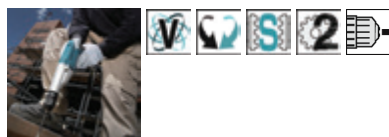
Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Bušilica

DP4011



- Izdržljivo i robusno aluminijumsko reduktorsko kućište
- Klizna spojka
- Visoka rotaciona brzina za veliku radnu efikasnost
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 / 8 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 / 25 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	347 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg

Bušilica sa 4 brzine

6300-4



- 4-brzinski menjač sa unapred zadatom visokom/niskom brzinom
- Niska brzina – visoki obrtni moment
- Idelana za tehničku primenu
- Snažna konstrukcija
- Futer sa nazubljenim vencem





Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Broj obrtaja - 1. brzina	650-1.250 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	700-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 82 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Bušilice / mešači

Bušilica 6305



- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek
- Zadnja drška sa mekanim rukohvatom, ergonomski dizajnirana za udoban rad
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Prečnik vretena od 43 mm dozvoljava mogućnost instaliranja uređaj u stalak

Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	1.300 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 84 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Udarana bušilica M8103

- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Ergonomska drška sa praktičnim prekidačem za uključivanje/isključivanje
- Futer sa nazubljenim vencem
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Za bušenje u drvo, beton i metal

Kontinuirana ulazna snaga	430 W
Broj obrtaja	0-3.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0-33.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	18 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 72 x 193 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Udarana bušilica HP1640 / HP1640K



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Futer sa nazubljenim vencem
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- "K" model - u transportnom koferu




Kontinuirana ulazna snaga	680 W
Broj obrtaja	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Težina prema EPTA -i	2 kg

Udarana bušilica HP1641K



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smera

Kontinuirana ulazna snaga	680 W
Broj obrtaja	0-2.800 min ⁻¹
Broj udaraca	0-44.800 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 72 x 222 mm
Težina prema EPTA -i	2 kg

Udarana bušilica M8100

- Ergonomska dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Za bušenje u drvo, beton i metal

Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	0-3.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-48.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 77 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarano bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešači
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i bušenje
Alati za bušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Udarna bušilica

M8101



- Ergonomska dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	0-3.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-48.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	30 mm
Maks. bušenje (cigla/beton Ø)	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	295 x 77 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	2 kg

Udarna bušilica

HP2050H



- Klizna spojka
- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Futer sa nazubljenim vencem
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smeru



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	372 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2051H



- Klizna spojka
- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Prekidač za promenu smeru



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	360 x 70 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Udarna bušilica

HP2070



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Inteligentna elektronska kontrola sa LED svetlom, za upozorenje za pregrevanje motora i električno isključivanje
- Klizna spojka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Futer sa nazubljenim vencem
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Udarna bušilica

HP2071



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Inteligentna elektronska kontrola sa LED svetlom, za upozorenje za pregrevanje motora i električno isključivanje
- Klizna spojka
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.200 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.900 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-24.000 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-58.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	16 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	40 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	20 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 220 x 70 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Bušilice / mešači

Udarana bušilica

HP0300



- Dva režima rada: rotacija i rotacija sa udaranjem
- Veliki prekidač
- Brzostezna glava omogućava lako postavljanje i uklanjanje umetka
- Prekidač za promenu smera
- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek



Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Broj udaraca - 1. brzina	0-6.750 min ⁻¹
Broj udaraca - 2. brzina	0-22.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Maks. bušenje (beton Ø)	8 mm
Maks. obrtni moment (visoki/niski)	56 / 21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	235 x 67 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Bušilica

M6201



- Lagan i snažan
- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Ergonomska prednja kružna drška
- Može se opcionalno montirati i D ručka



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 86 x 396 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Bušilica

DS4012



- Visoka ulazna snaga
- Okretna D-drška podesiva u 24 položaja
- Futer sa nazubljenim vencem
- Tanak i izdržljiv aluminijumski oklop
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	0-600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	2-13 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	13 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	340 x 83 x 390 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarano bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Mešač

M6600



- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Može se opcionalno montirati i D ručka
- Okretanje samo u desnu stranu
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-700 min ⁻¹
Navoj	M12/M14
Dimenzije (D x Š x V)	280 x 86 x 388 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Mešač

M6600X



- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Okretanje samo u desnu stranu
- Može se opcionalno montirati i D ručka
- Sa spiralom za mesaje



Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0-700 min ⁻¹
Navoj	M12/M14
Dimenzije (D x Š x V)	280 x 86 x 388 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Mešač

UT1200



- Mešač je idealan za mešanje boja, lepka za pločice, gipsa i fuge
- Makita UT1200 odlikuje se elektronskom kontrolom snage za održavanje konstante brzine mešanja i mekanog starta da bi se izbeglo prskanje
- Mehanizam za kontrolu brzine za različite brzine
- Kapacitet mešanja do 30 kg, alat za mešanje do prečnika Ø 120 mm



Kontinuirana ulazna snaga	960 W
Broj obrtaja	0-590 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	30 kg
Maks. prečnik mešača	120 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	332 x 292 x 236 mm
Težina prema EPTA -i	3,2 kg

Mešač

UT1400



- Mešalica za mešanje boja, lepkova, gipsa, maltera, smole i drugih materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do Ø 140 mm
- Za mešanje do 50 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	0-900 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	50 kg
Maks. prečnik mešača	140 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA -i	5,2 kg

Mešač

UT1401



- Mešač za mešanje gipsa, betona i drugih materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do Ø 140 mm
- Za mešanje do 50 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-730 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	50 kg
Maks. prečnik mešača	140 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA -i	5,5 kg

Bušilice / mešači

Mešač

UT1600



- Mešalica za mešanje gipsa, betona, smole, silikonskih i drugih viskozni materijala
- Mogućnost korišćenja mešača do Ø 180 mm
- Za mešanje do 80 kg materijala
- Robustan dizajn za rad u najzahtevnijim uslovima

Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-440 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-970 min ⁻¹
Kapacitet mešanja	80 kg
Maks. prečnik mešača	180 mm
Veličina priključka	M14
Težina prema EPTA -i	7,1 kg



Mešač

UT2204



- Jak mešač sa visokim obrtnim momentom
- Poklopac za prašinu efikasno štiti motor i delove prenosa
- Idealna za boje ili mešanje maltera
- Svetlo za upozorenje ukazuje na problem sa kablom, prekidačem ili motorom
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom

Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	550 min ⁻¹
Maks. prečnik mešača	220 mm
Veličina priključka	M14
Dimenzije (D x Š x V)	365 x 89 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg



Spirale za mešanje

ID broj	Prihvat alata	Materijal	Prečnik	Ukupna dužina	Mešanje	Kapacitet mešanja	Maksimalna rotacija po minuti
D-73508	M14	Tečni	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73514	M14	Viskozni materijali	120 mm	600 mm	▲	20 kg	590 min ⁻¹
D-73520	M14	Brzo sušeće tečnosti	120 mm	600 mm	▼	18 kg	1.300 min ⁻¹
D-73536	3/8" hex	Tečni	120 mm	600 mm	▼	15 kg	1.300 min ⁻¹
D-73542	3/8" hex	Viskozni materijali	120 mm	600 mm	▲	20 kg	500 min ⁻¹

Lopatice za mešanje i pribor

Glava mešača					Vijak	
ID broj	Prečnik	Materijal	Kapacitet mešanja	Maksimalna rotacija po minuti	ID broj	Veličina
A-43670	130 mm	Boje na bazi rastvarača, zidne boje, lakovi, epoksidna smola	5-15 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18
A-43686	150 mm	Zidne boje, lakovi, epoksidna smola	15 kg	1.300 min ⁻¹	vijak i navrtka se isporučuju	M8 x 25
A-43692	165 mm	Zidne boje, lakovi, epoksidna smola	10-20 kg	1.300 min ⁻¹	265220-5	M8 x 18

Osovina		
ID broj	Veličina navoja	Ukupna dužina
168349-5	M12	550 mm
168884-3	M14	550 mm

Osovinski adapter		
ID broj	Prihvat alata	Drška osovine
323962-8	1/2" - 20 UNF	M12
P-22062	1/2" - 20 UNF	M14
324929-9	5/8" - 16 UNF	M14
P-02325	5/8" - 16 UNF	M14

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Magnetna bušilica

HB350

NOVO



- Sistem obuhvata: magnetnu osnova, stalak za bušilicu i bušilicu
- Snažna magnetna osnova pruža stabilnost prilikom bušenja.
- Opremljena je sistemom za dovođenje ulja za ujednačeno bušenje.

Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja - 1. brzina	850 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	35 mm
Tip prihvat alata	Weldon
Stezna sila	816 kg
Dimenzije (D x Š x V)	270 x 100 x 330 mm
Težina prema EPTA -i	11,5 kg



Magnetna bušilica

HB500



- Brza zamena krunastog pribora bez alata
- Snažan elektromagnet 950 kg (9300 N)
- Precizno bušenje u čeliku od 12-50mm
- Magnet može da drži punom snagom u debljini od najmanje 6mm metalne podloge

Kontinuirana ulazna snaga	1.150 W
Broj obrtaja - 1. brzina	350 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	650 min ⁻¹
Maks. bušenje (čelik Ø)	50 mm
Tip prihvat alata	Weldon
Prihvat alata	19 mm
Stezna sila	950 kg
Dimenzije (D x Š x V)	290 x 150 x 450 mm
Težina prema EPTA -i	18,5 kg



Dijamantska bušilica za suvo bušenje

DBM130



- Dijamantska bušilica za suvo bušenje, sa snažnim motorom od 1700 W za tačno, bez udaraca bušenje u cigli
- Opremljena sa mehaničkom bezbednosnom spojkom i sa elektronskom kontrolom obrtnog momenta i kontrole brzine

Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-3.000 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	132 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Težina prema EPTA -i	5,6 kg



Dijamantska bušilica za suvo i mokro bušenje

DBM131



- Opremljena sa mehaničkom bezbednosnom spojkom i sa elektronskom kontrolom obrtnog momenta i kontrole brzine
- Opremljena sa uzemljenim prekidačem
- Integrisan dovod vode, kompatibilni priključak „Gardena“

Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-1.100 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-2.300 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	132 mm
Broj mehaničkih brzina	2
Veličina priključka	M18
Dimenzije (D x Š x V)	515 x 90 x 125 mm
Težina prema EPTA -i	6,1 kg



Dijamantska bušilica za suvo i mokro bušenje

DBM230



- Opremljena sa uzemljenim prekidačem
- LED svetlo pokazuje preopterećenje
- 3-promena brzine
- Integrisan dovod vode, kompatibilni priključak „Gardena“
- Upotreba moguća samo sa postoljem bušilice P-54190

Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Broj obrtaja 1. brzina	390 min ⁻¹
Broj obrtaja 2. brzina	1.040 min ⁻¹
Broj obrtaja 3. brzina	1.700 min ⁻¹
Maks. kapacitet dijamantske krune	230 mm
Broj mehaničkih brzina	3
Veličina priključka	5/4"
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 140 x 190 mm
Težina prema EPTA -i	11,2 kg



ALATI ZA PRITEZANJE

FOTOGRAFIJA TW0350

Bestepeno podesiva brzina



Elektronske brzine



Preusmeravanje



Izbor obrtnog momenta



Ugrađeno radno svetlo



Brzostezni futer



Transportni kofer



Zavrtač

FS2700



- Ugrađeno LED radno svetlo
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- 6 stepeni podešavanja obrtnog momenta
- Idealno za zavrtnanje gips karton ploča i drvenih konstrukcija
- Za zavrtnanje u tanke limove

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šestougaoni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	301 x 70 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg



Zavrtač

FS2300



- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Idealno za zavrtnanje gips karton ploča i drvenih konstrukcija

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-2.500 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šestougaoni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	305 x 70 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Zavrtač

FS4000



- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Idealno za zavrtnanje gipsanih ploča i profila

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šestougaoni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Zavrtač

FS4300



- Tiha spojka sa visokom izdržljivošću
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Lokator na dodir dozvoljava lako postavljanje-uklanjanje umetka, jednim potezom
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Idealno za zavrtnanje gipsanih ploča i profila

Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Kapac. brzosteznim vijcima	6 mm
Kapac. vijaka za gips karton	5 mm
Šestougaoni prihvatač	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	269 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg



Alati za pritezanje

Zavrtač

FS6300R



- Tih spojka sa visokom izdržljivošću
- Nosač umetka za skladištenje umetaka
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Model nije pogodan za samourezujuće vijke
- Idealno za zavrtnje gipsanih ploča i profila
- Brzo uključivanje i isključivanje kabla



Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	0-6.000 min ⁻¹
Kapac. vijaka za gips karton	4 mm
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Dimenzije (D x Š x V)	293 x 65 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg

Udarni odvijač

TD0101F



- Tanak i izdržljiv aluminijumski oklop
- Praktično pritiskno dugme za promenu smera
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima



Kontinuirana ulazna snaga	230 W
Broj obrtaja	0-3.600 min ⁻¹
Broj udaraca	0-3.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M5 - M14
Visoko zatezni vijci	M5 - M10
Šestougaoni prihvat	1/4 "
Maks. obrtni moment	100 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	185 x 67 x 192 mm
Težina prema EPTA -i	0,99 kg

Bušilica - odvijač

DF0300



- Veliki prekidač
- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek
- Sa brzo steznim futerom



Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja - 1. brzina	0-450 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	0-1.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1-10 mm
Maks. bušenje (čelik Ø)	10 mm
Maks. bušenje (drvo Ø)	28 mm
Maks. obrtni moment (visoki/niski)	56 / 21 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	220 x 67 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Udarni odvijač

TW0200



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Prekidač za promenu smera
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj obrtaja	0-2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0-2.200 min ⁻¹
Standardni vijci	M10 - M16
Visoko zatezni vijci	M10 - M12
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	200 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	251 x 72 x 220 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i bušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za pritezanje

Udarni odvijač

6905H



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Veoma snažan Makita motor
- Prekidač za promenu smera
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	470 W
Broj obrtaja	2.200 min ⁻¹
Broj udaraca	2.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M20
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	300 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 86 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



Udarni odvijač

TW0350



- Lagan, vrlo velike udarne snage
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata
- Prekidač za levo/desno

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	2.000 min ⁻¹
Broj udaraca	2.000 min ⁻¹
Standardni vijci	M12 - M22
Visoko zatezni vijci	M12 - M16
Kvadratni prihvat	1/2 "
Maks. obrtni moment	350 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 87 x 233 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Udarni odvijač

6906



- Snažna konstrukcija
- Veliki kapacitet obrtnog momenta
- Idealan za industrijske radove
- Prekidač za levo/desno
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	620 W
Broj obrtaja	1.700 min ⁻¹
Broj udaraca	1.600 min ⁻¹
Standardni vijci	M16 - M22
Visoko zatezni vijci	M16 - M20
Kvadratni prihvat	3/4 "
Maks. obrtni moment	588 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	327 x 95 x 237 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg



Udarni odvijač

TW1000



- Prekidač za levo/desno
- Sa kukom za odlaganje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Robusno kućište sa gumenim odbojnikom za duži vek alata

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	1.400 min ⁻¹
Broj udaraca	1.500 min ⁻¹
Standardni vijci	M24 - M30
Visoko zatezni vijci	M22 - M24
Kvadratni prihvat	1 "
Maks. obrtni moment	1.000 Nm
Dimenzije (D x Š x V)	382 x 121 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	8,8 kg



ALATI ZA SEČENJE I BRUŠENJE

FOTOGRAFIJA GA5080R

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Klizna spojka



Meki start



Anti-restart sistem



Sečenje pod uglom L45°



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



Makpac kofer



Transportni kofer

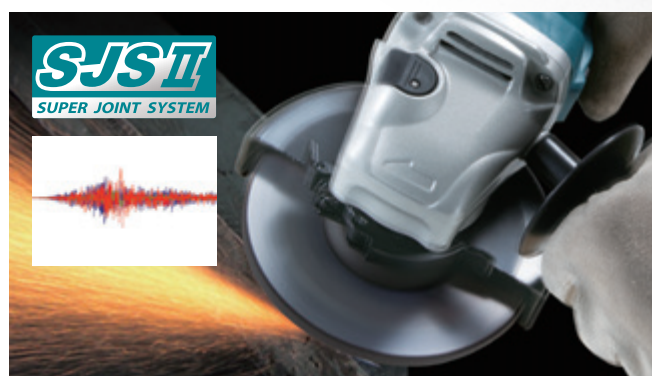
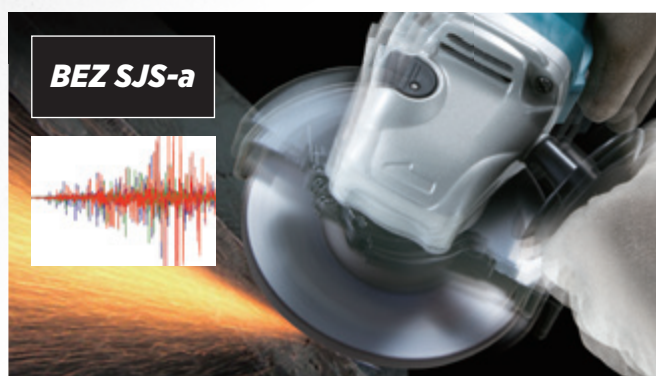




SJS II

SUPER JOINT SYSTEM

ZA PRIGUŠENJE VIBRACIJA KOD RUKOVAOČA



STRUKTURA SUPER JOINT SYSTEM-A II

Lisnata opruga apsorbira vibracije i ublažava udarce tokom rada.



125 mm

Ugaona brusilica GA5040RZ1



125 mm

Ugaona brusilica GA5040C



125 mm

Ugaona brusilica GA5080R



230 mm

Ugaona brusilica GA9061R

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

M9502R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Meki start
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad



Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 130 x 110 mm
Težina prema EPTA –i	2 kg

Ugaona brusilica

GA4530R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Ergonomskih 20 ugaonih položaja bočne drške
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Pouzdaniji i izdržljiviji zupčanici obezbeđuju dva puta duži životni vek ili više



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 130 x 108 mm
Težina prema EPTA –i	1,8 kg

Ugaona brusilica

9557HNRG



- Snažan 840 W motor sa visokim performansama otpornosti na toplotu
- Lavirintska zaštita motora od prašine i ostataka
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 129 x 106 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

Ugaona brusilica

GA4550R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Velika pritisna površina klina za blokadu vretena omogućava obavljanje blokade vretena čak i kada se nose debele rukavice



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm
Debljina lista	7,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	325 x 130 x 117 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

Ugaona brusilica

M9503R



- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Meki start
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Dugme za završavanje za kontinuirani rad



Kontinuirana ulazna snaga	570 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 140 x 110 mm
Težina prema EPTA –i	2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA5030R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Ergonomskih 20 ugaonih položaja bočne drške
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 140 x 108 mm
Težina prema EPTA –i	1,9 kg

Ugaona brusilica

9558HNRG



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Snažan 840 W motor sa visokim performansama otpornosti na toplotu
- Lavirintska zaštita motora od prašine i ostataka
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 139 x 106 mm
Težina prema EPTA –i	3,2 kg

Ugaona brusilica

GA5040RZ1



- Super Joint System II razvijen za efikasno prigušenje vibracija
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- On/off klizni prekidač
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Težina prema EPTA –i	3,6 kg

Ugaona brusilica

GA5050R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom
- Velika pritisna površina klina za blokadu vretena omogućava obavljanje blokade vretena čak i kada se nose debele rukavice



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Debljina lista	7,2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	325 x 140 x 117 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

Ugaona brusilica

GA5051R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Konstrukcija klizne ručice omogućava brzu promenu ugla ili postavljanje/uklanjanje zaštitnog poklopca bez korišćenja alata
- Velika pritisna površina klina za blokadu vretena omogućava obavljanje blokade vretena čak i kada se nose debele rukavice
- Drška može da se postavi sa obe strane tela



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	266 x 140 x 108 mm
Težina prema EPTA –i	1,9 kg

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA5080RX02

NOVO



- X-LOCK mehanizam za izmenu diska bez korišćenja alata
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Podešavanje štitnika bez alata
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Kabel za napajanje	2,5 m
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dubina sečenja	31 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 141 x 113 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg



Ugaona brusilica

GA5040C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System II razvijen za efikasno prigušenje vibracija
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Visoka izlazna snaga
- On/off klizni prekidač



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	2.800-11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	303 x 140 x 116 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg



Ugaona brusilica

M9002



- Kosi zupčanik obezbeđuje izdržljivost i dugačak servisni vek mašine.
- Dugme za završljivanje za kontinuirani rad
- Lagan i snažan
- Ergonomski dizajnerski gumirani mekani rukohvat

Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 140 x 124 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg

Ugaona brusilica

GA5021



- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevarisanje
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Ergonomski dizajnerski gumirani mekani rukohvat
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	384 x 139 x 120 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg



Ugaona brusilica

GA5021C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevarisanje
- Ergonomski dizajnerski gumirani mekani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.450 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 139 x 120 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

M9003



- Kosi zupčanik obezbeđuje izdržljivost i dugačak servisni vek mašine.
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Lagan i snažan
- Ergonomski oblikovani rukohvat

Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	361 x 171 x 124 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

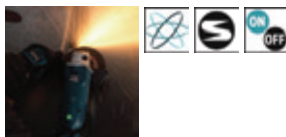
Ugaona brusilica

GA6021C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevrisanje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat

Kontinuirana ulazna snaga	1.450 W
Broj obrtaja	9.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 169 x 120 mm
Težina prema EPTA –i	3,5 kg



Ugaona brusilica

GA7010C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Podešavanje ugla štitnika, bez korišćenje alata
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevrisanje

Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	8.400 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 200 x 137 mm
Težina prema EPTA –i	4,7 kg



Ugaona brusilica

GA7020



- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Obrađeni kosi zupčanici za čvrstinu
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor

Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 200 x 140 mm
Težina prema EPTA –i	6,1 kg



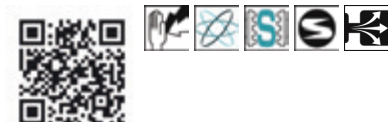
Ugaona brusilica

GA7070X1



- Glavni rukohvat koji može da se okreće
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Mekii start
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor

Kontinuirana ulazna snaga	2.800 W
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 200 x 146 mm
Težina prema EPTA –i	6,6 kg



AFT

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA9010C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Podešavanje ugla štitnika, bez korišćenje alata
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.000 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 250 x 137 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Ugaona brusilica

M9001



- Kosi zupčanik obezbeđuje izdržljivost i dugačak servisni vek mašine.
- Sigurnosna poluga smanjuje mogućnost nehotičnog pokretanja štitnika
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Poboľjšane performanse zaštite od prašine i vodenih kapi

Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	466 x 250 x 138 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg

Ugaona brusilica

GA9050



- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	432 x 250 x 132 mm
Težina prema EPTA -i	4,7 kg

Ugaona brusilica

GA9050R



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Malo kućište reduktora za lako rukovanje i manevisanje
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Meki start



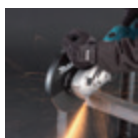
Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 250 x 132 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Ugaona brusilica

GA9020



- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Odrađeni kosi zupčanici za čvrstinu
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 249 x 140 mm
Težina prema EPTA -i	5,8 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA9020RF



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Okretno kućište može da se postavlja na svakih 90°
- Meki start



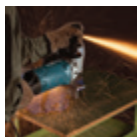
Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	473 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA –i	5,8 kg

Ugaona brusilica

GA9060



- Trajan visoko kvalitetan motor sa visokom toplotnom stabilnošću
- Konstrukcija sa visokom zaštitom od prašine
- Dugačka ugljena četkica za duži servisni interval
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 144 mm
Težina prema EPTA –i	5,5 kg

Ugaona brusilica

GA9061R



- Dugačka ugljena četkica za duži servisni interval
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Kompaktan dizajn sa malom ukupnom dužinom, omogućuje veću kontrolu i manevar
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 250 x 145 mm
Težina prema EPTA –i	5,7 kg

Ugaona brusilica

GA9030RF01



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Bočni rukohvat za smanjenje vibracije
- Drška s prekidačem zaštićena od vibracija, podesiva za 90°
- Meki start
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	2.400 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA –i	6,5 kg

Ugaona brusilica

GA9040RF01



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Drška s prekidačem zaštićena od vibracija, podesiva za 90°
- Bočni rukohvat za smanjenje vibracije
- Meki start
- Klizna spojka



Kontinuirana ulazna snaga	2.600 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Veličina priključka	M14
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	503 x 250 x 140 mm
Težina prema EPTA –i	6,7 kg

Alati za sečenje i brušenje

Ugaona brusilica

GA9070X1

NOVO



- Glavni rukohvat koji može da se okreće
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Meki start
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor



Kontinuirana ulazna snaga	2.800 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 250 x 146 mm
Težina prema EPTA –i	8,5 kg

AFT

Ugaona brusilica

GA9071X1

NOVO



- Glavni rukohvat koji može da se okreće
- Bočna drška za bolju kontrolu
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Meki start
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor



Kontinuirana ulazna snaga	2.800 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm
Dimenzije (D x Š x V)	506 x 250 x 146 mm
Težina prema EPTA –i	8,5 kg

AFT



Testera za metal

M2402



- Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova
- Podesiv štitičnik od varničenja konstruisan za efikasno odbijanje varnica
- Podesiva ploča za vođenje sa 3 podešavanja
- Horizontalna drška - prirodni i udobniji položaj šake za manje umaranje rukovaoca



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Dimenzije (D x Š x V)	500 x 280 x 630 mm
Težina prema EPTA –i	15,5 kg

Testera za metal

LW1400



- Dodatni sigurnosni prekidač za povećanje bezbednosti
- Ploča za vođenje za pritezanje radnog komada podesiva u 3 položaja i pod uglom od 0° do 45°
- Štitičnik od varnice sprečava rasprskavanje varnica
- Drška za nošenje



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	127 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	127 mm
Širina sečenja (0°)	115 x 130 mm
Širina sečenja (45°)	115 x 103 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 295 x 640 mm
Težina prema EPTA –i	17,2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešali

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Testera za metal

LC1230N



- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Demontažna posuda za prašinu za odstranjivanje prašine daleko od alata
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenja alata
- Brz i čist rez

Kontinuirana ulazna snaga	1.750 W
Broj obrtaja	1.300 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	25,4 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	115 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	90 mm
Širina sečenja (0°)	100x100 / 75x150 mm
Širina sečenja (45°)	85 x 85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	516 x 603 x 306 mm

Ručna kružna testera za metal

4131



- Indikatori linije sečiva omogućuju rukovaocu da ima tačnu predstavu gde se sečivo nalazi, kada se seče precizno
- Trajna osnovna ploča od nerđajućeg čelika
- Motor otporan na toplotu, za teške aplikacije
- Prozor za proveru prašine, za udobnost rukovaoca
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	3.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	185 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Dubina sečenja	63 mm
Dimenzije (D x Š x V)	358 x 273 x 280 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Tračna testera

2107FK



- Lako zatezanje lista
- Ugrađeno fluorescentno radno svetlo za jasno gledanje linije sečenja
- Prilagodljiva granična ploča se uvlači kada je cev koja se seče u blizini zida ili poda, povećava se manevarisanje
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Brzina lista	60-102 m/min
Dužina lista testere	1.140 mm
Širina lista testere	13 mm
Visina lista testere	0,5 mm
Kapac. sečenje kvadratnih cevi	120x120 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi	120 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (0°)	120 - 120 mm
Kapac. sečenje kružnih cevi (45°)	120 mm
Dimenzije (D x Š x V)	508 x 256 x 188 mm

Dvostrana stona brusilica

GB602



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata



Kontinuirana ulazna snaga	250 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	12,7 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Debljina diska WA60	16 mm
Debljina diska GC120	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Težina prema EPTA -i	9,3 kg

Dvostrana stona brusilica

GB602W



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata
- Uključuje držač za oštrenje lista



Kontinuirana ulazna snaga	250 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	12,7 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Debljina diska WA60	6,4 mm
Debljina diska A60	16 mm
Debljina diska	16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 205 x 286 mm
Težina prema EPTA -i	9,3 kg

Alati za sečenje i brušenje

Dvostrana stona brusilica

GB801



- 2 sočiva olakšavaju posao
- Snažno brušenje i poliranje
- Podešavanje štitnika bez alata



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj obrtaja	2.850 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	15,88 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	205 mm
Debljina diska WA60	19 mm
Debljina diska GC120	19 mm
Dimenzije (D x Š x V)	395 x 265 x 333 mm
Težina prema EPTA -i	19,9 kg

Ravna brusilica

GD0603



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada



Kontinuirana ulazna snaga	240 W
Broj obrtaja	28.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	19 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 64 x 67 mm
Težina prema EPTA -i	0,98 kg

Ravna brusilica

GD0602



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni rukohvat protiv klizanja je i zaštita od toplote
- Prečnik vretena od 43 mm dozvoljava mogućnost instaliranja uređaja u stalak



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	25.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	38 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	264 x 82 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Ravna brusilica

GD0601



- Otvori za ventilaciju su dizajnirani za direktno izduvanje vazduha sa suprotne strane od korisnika
- Zaobljena navrtka stezne čaure smanjuje mogućnost oštećenja/ogrebotina radnog komada
- Gumeni poklopac sa površinom koja ne klizi, za bolje držanje



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	25.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	38 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	359 x 82 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	1,8 kg

Ravna brusilica

GD0800C



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Vazduh iz dela za vazdušno hlađenje ne duva ka rukovaocu
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	7.000-28.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	25 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Težina prema EPTA -i	1,88 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Ravna brusilica

GD0810C



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Vazduh iz dela za vazdušno hlađenje ne duva ka rukovaocu
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj obrtaja	1.800-7.000 min ⁻¹
Maks. prečnik brusnog nastavka Ø	50 mm
Maks. kapacitet prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	371 x 75 x 75 mm
Težina prema EPTA –i	1,9 kg

Makaze za lim

JS1000



- Odrezak u obliku spirale neće oštetiti radni komad
- Idealno za sečenje krivina
- Ergonomski dizajnirani rukohvat za udobno rukovanje
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.500 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	30 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	0,7 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 70 x 78 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Makaze za lim

JS1601



- Odličan dizajn obezbeđuje veću kontrolu i visoke manevarske mogućnosti
- Odrezak u obliku spirale neće oštetiti radni komad
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.500 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	250 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	320 x 70 x 78 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Makaze za lim

JS1602



- Odličan dizajn obezbeđuje veću kontrolu i visoke manevarske mogućnosti
- Oblik lak za držanje – unutrašnji držač četkica, ugljene četkice su lako dostupne
- Prorez na matrici za merenje debljine materijala
- Dva 8 strana noža nije potrebno oštiti



Kontinuirana ulazna snaga	380 W
Broj hodova u minutu	4.000 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	30 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 74 x 146 mm
Težina prema EPTA –i	1,6 kg

Makaze za lim

JS3201J



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Prorez na matrici za merenje debljine materijala
- Gornji 4 strani nož i donji 8 strani nož nije potrebno oštiti



Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj hodova u minutu	1.600 min ⁻¹
Minimalni radijus sečenja	50 mm
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	1,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	213 x 90 x 239 mm
Težina prema EPTA –i	3,4 kg

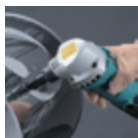
Alati za sečenje i brušenje

Grickalica za lim

JN1601



- Klizni prekidač koji se zavravljuje za kontinuirano sečenje
- Nosač matrice se vrti za celih 360° i zavravljuje se na svakih 90°
- Prerez na matrici za merenje debljine materijala



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	1,6 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	1,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	0,8 mm
Radius sečenja – unutrašnji rub	45 mm
Radius sečenja – spoljni rub	50 mm
Sečenje u minutu	2.200 min ⁻¹

Grickalica za lim

JN3201J



- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Prerez na matrici za merenje debljine materijala



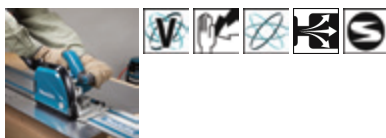
Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj hodova u minutu	1.300 min ⁻¹
Kapac. sečenja alu. do 200 N/mm ²	4 mm
Kapac. sečenja čelika do 400 N/mm ²	3,2 mm
Kapac. sečenja čelika do 600 N/mm ²	2,5 mm
Kapac. sečenja čelika do 800 N/mm ²	1,5 mm
Radius sečenja – unutrašnji rub	120 mm
Radius sečenja – spoljni rub	128 mm

Glodalica za aluminijumske materijale

CA5000X



- Idealna za rad sa aluminijumskim materijalom
- Može se koristiti kao rezni cirkular ako ugradimo list od 165mm
- Dizajnirana za jednostavno i lako menjanje noža
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomski oblikovan i gumirani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	2.200-6.400 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	118/20 mm
Kapacitet sečenja (bočno)	11 mm
Dimenzije (D x Š x V)	346 x 250 x 250 mm
Težina prema EPTA –i	4,7 kg

Ugaoni rezač

4112HS



- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Štitnik sa podesivom dubinom za precizno sečenje
- Meki start
- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje



Kontinuirana ulazna snaga	2.400 W
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 / 25,4 mm
Prečnik diska (Ø)	305 mm
Dubina sečenja	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	648 x 240 x 273 mm
Težina prema EPTA –i	10,4 kg

Dijamantski rezač za mokro sečenje

4101RH



- Posebno konstruisani poklopci sprečavaju prodiranje vode u kućište motora
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Izdržljiviji, snažan i sa dužim životnim vekom motora
- Opremljena sa uzemljenim prekidačem



Kontinuirana ulazna snaga	860 W
Broj obrtaja	13.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Prečnik diska (Ø)	110 mm
Širina sečenja (0°)	34 mm
Širina sečenja (45°)	21 mm
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 223 x 158 mm
Težina prema EPTA –i	3,0 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Busilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za sečenje i brušenje

Dijamantski rezač sa usisivanjem

4157KB



- Podešavanje dubine sečenja
- Providna kutija za prašinu obezbeđuje čistiji rad i pokazuje kada je kutija puna, da bi se ispraznila
- Za suvo sečenje



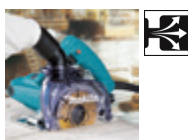
Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	6.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	180 mm
Širina sečenja (0°)	58 mm
Širina sečenja (45°)	29 mm
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 250 x 238 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Sekač sa odvodom za prašinu

4100KB



- Konstrukcija otporna na prašinu
- Podešavanje dubine sečenja
- Magacin za skladištenje ključa
- Okretna mlaznica za prašinu za lako povezivanje sa odvodom za prašinu
- Za suvo sečenje



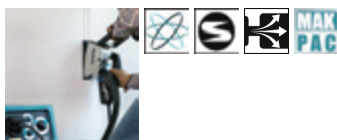
Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	12.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Kapacitet sečenja (0°)	40 mm
Dimenzije (D x Š x V)	231 x 220 x 179 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg

Rezač kanala

SG1251J



- Prednji poklopac efikasno štiti od širenja prašine
- Usisnik za odvođenje prašine
- Meki start
- Super Joint System (SJS) obezbeđuje dodatnu bezbednost i duži vek alata
- Poboljšani prekidač, operativan prstima ruke sa kojom se drži gornja drška



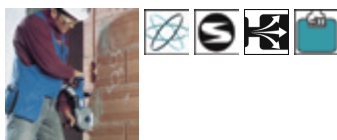
Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Širina sečenja	6-30 mm
Dubina sečenja	0-30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	350 x 151 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	4,5 kg

Rezač kanala

SG150



- Velika dubina sečenja
- Elektronika sa optičkim pokazivačem kontrole optimalne brzine
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom
- Izrada žljebova i kanala u malteru
- Isporuka bez dijamantskog diska



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	7.800 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Širina sečenja	7-43 mm
Dubina sečenja	7-45 mm
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 150 x 200 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

Rezač kanala

SG181



- Za suvo sečenje zidova (cigla, blok, kamen) i betona
- Za sanitarne instalacije, cevi, pogodno za skrivene odvodne cevi
- Elektronika sa optičkim pokazivačem kontrole optimalne brzine
- Visoki obrtni moment sa optimalnim prenosom
- Isporuka bez dijamantskog diska



Kontinuirana ulazna snaga	2.150 W
Broj obrtaja	7.200 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	180 mm
Širina sečenja	9-43 mm
Dubina sečenja	15-60 mm
Dimenzije (D x Š x V)	435 x 185 x 245 mm
Težina prema EPTA -i	5,6 kg

ALATI ZA BRUŠENJE I POLIRANJE

FOTOGRAFIJA PO6000C

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Elektronske brzine



Meki start



Anti-restart sistem



Sakupljač prašine



Lepljenje sa čičkom



Makpac kofer



Transportni kofer





Ekscentrična brusilica za poliranje

PO6000C



- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta
- Odbojnik od elastomera na kućištu reduktora štiti skupocene površine, kao što je karoserija automobila, od oštećenja i od ogrebotina
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	0-780 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	0-13.600 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5,5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	451 x 123 x 134 mm
Težina prema EPTA -i	3,0 kg



Polirka

9237CB



- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta
- Prednja „D“ drška za udobnost korisnika
- Odbojnik od elastomera na kućištu reduktora štiti skupocene površine, kao što je karoserija automobila, od oštećenja i od ogrebotina
- Ventilirani poklopac za prašinu

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Prečnik diska (Ø)	165 mm
Prečnik vunenog podložnog jastučića	180 mm
Broj obrtaja	0 - 600/3.200 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	431 x 198 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg



Ugaona brusilica

SA7000C



- Jednostavno za rukovanje, veliko dugme za zabavljanje vretena
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta

Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	0-4.000 min ⁻¹
Veličina podložnog jastučića	180 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	180 mm
Dimenzije (D x Š x V)	453 x 170 x 136 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg



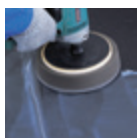
Ugaona polirka

PV7000C



- Idealno izbalansirani dizajn za stabilno poliranje/brušenje
- Elektronska kontrola brzine
- Samolepljivi jastučić za brzo i lako postavljanje pribora za brušenje/poliranje
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja - 1. brzina	600 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	600-2.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	165 mm
Dimenzije (D x Š x V)	210 x 220 x 82 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg



Alati za brušenje i poliranje

Brusilica za beton

PC5000C



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	437 x 235 x 195 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Brusilica za beton

PC5001C



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključenje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Prednji valjak za prilagođavanje dubine brušenja
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	10.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm
Prečnik diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	479 x 182 x 195 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Mašina za mokro poliranje kamena

PW5000CH



- Koristi se samo sa izolovanim transformatorom P-67016
- Dobro postavljena slavina za vodu, za lakše kontrolisanje dovoda vode
- 3 otvora na gornjem delu vretena za protok vode koji štiti jastučić od pregrevanja i zaglavlivanja sa prašinom
- Dodatno podešavanje pomoću dugmeta



Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	2.000-4.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	100 - 125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	313 x 80 x 126 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Brusilica sa četkom

9741



- Proizvod može da se koristi za različite brusnačke poslove, sa menjanjem diskova, kao otkrivanje zrnastih rastera, uklanjanje korozije, uklanjanje boja, poliranje itd
- Omogućava stabilno brušenje sa konstantnom silom
- Dobar balans mašine olakšava posao i eliminiše habanje diskova



Kontinuirana ulazna snaga	860 W
Broj obrtaja	3.500 min ⁻¹
Prečnik četke (Ø)	100 mm
Širina četke	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 185 x 182 mm
Težina prema EPTA -i	4,2 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za brušenje i poliranje

Tračna brusilica

9031



- Tanka drška za lako i udobno držanje
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Bočna drška za više položaja, za lak i udoban rad
- Kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Veličina brusne trake	30x533 mm
Brzina brusne trake	200-1.000 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 170 x 90 mm
Težina prema EPTA -i	2,1 kg

Tračna brusilica

9032



- Tanka drška za lako i udobno držanje
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	500 W
Veličina brusne trake	9x533 mm
Brzina brusne trake	300-1.700 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	420 x 158 x 78 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg

Tračna brusilica

9910



- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja
- Kompaktna i tiha
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova



Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Veličina brusne trake	76x457 mm
Brzina brusne trake	270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 132 x 141 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Tračna brusilica

9911



- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja
- Kompaktna i tiha
- Kontrola brzine
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova



Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Veličina brusne trake	76x457 mm
Brzina brusne trake	75-270 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	262 x 130 x 130 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Tračna brusilica

9903



- Visoka snaga za uklanjanje naslaga
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova
- Ravan gornji deo, kod stacionarnog korišćenja, omogućuje ravno brušenje malih komada
- Sistem za automatsko vođenje trake obezbeđuje ispravno vođenje. Nema potrebe od podešavanja posle zamene trake



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Veličina brusne trake	76x533 mm
Brzina brusne trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 143 x 157 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Alati za brušenje i poliranje

Tračna brusilica

M9400



- Ravna gornja površina za rad u položaju stabilnog alata
- Bez ispusta po bočnoj liniji na osnovi, što omogućuje rad blizu zidova
- Dugme za zabavljanje za kontinuirani rad
- Dobar balans težine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Kontinuirana ulazna snaga	940 W
Veličina brusne trake	100x610 mm
Brzina brusne trake	380 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 175 x 168 mm
Težina prema EPTA -i	6,2 kg

Tračna brusilica

9404



- Visoka snaga za uklanjanje naslaga
- Unapređena desna strana za ravno brušenje, čini lakšim brušenje zidova
- Ravan gornji deo, kod stacionarnog korišćenja, omogućuje ravno brušenje malih komada
- Sistem za automatsko vođenje trake obezbeđuje ispravno vođenje. Nema potrebe od podešavanja posle zamene trake



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Veličina brusne trake	100x610 mm
Brzina brusne trake	210-440 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	334 x 143 x 157 mm
Težina prema EPTA -i	4,8 kg

Tračna brusilica

9403



- Snažna konstrukcija
- Velika brzina uklanjanja naslaga
- Kabl za napajanje može da visi na ramenu rukovaoca
- Poboľšano odvođenje prašine smanjuje rasturanje prašine
- Sistem za samo vođenje, brusna traka uvek se kreće pravilno, bez dodatnog podešavanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Veličina brusne trake	100x610 mm
Brzina brusne trake	500 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	353 x 164 x 211 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg



Vibraciona brusilica

BO4557



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Omogućuje udobno rukovanje i u horizontalnom i u položaju iznad glave
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	180 W
Broj hodova u minutu	28.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	114 x 140 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 137 mm
Težina prema EPTA -i	1,0 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za brušenje i poliranje

Vibraciona brusilica

BO4555



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje

Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Veličina brusnog papira	114 x 102 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	131 x 112 x 142 mm
Težina prema EPTA -i	1,1 kg



Vibraciona brusilica

BO4565



- Čvrsta aluminijumska papuča
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Ugrađeni sakupljač prašine /sistem za odvođenje

Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Veličina brusnog papira	114 x 102 mm
Veličina podložnog jastučića	112x102 mm
Prečnik ekscentra	1,5 mm
Oscilacije u minutu	14.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	219x112x139 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg



Vibraciona brusilica

M9203



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Elektronska kontrola brzine
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Čvrsta aluminijumska papuča
- Kompaktna i lagana konstrukcija

Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj hodova u minutu	12.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93x228 mm
Veličina podložnog jastučića	92x185 mm
Prečnik ekscentra	2 mm
Oscilacije u minutu	24.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	252 x 92 x 154 mm
Težina prema EPTA -i	1,4 kg
Mlaznica za usisivač/vreću za prašinu	✓



Vibraciona brusilica

BO3710



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Snažan jak motor, sa povećanom ulaznom snagom, zahvaljujući redizajniranom sistemu za hlađenje
- Čvrsta aluminijumska papuča
- Kompaktna i lagana konstrukcija

Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj hodova u minutu	22.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93 x 228 mm
Veličina podložnog jastučića	93x185 mm
Prečnik ekscentra	2 mm
Oscilacije u minutu	11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Vibraciona brusilica

BO3711



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Snažan jak motor, sa povećanom ulaznom snagom, zahvaljujući redizajniranom sistemu za hlađenje
- Čvrsta aluminijumska papuča
- Kompaktna i lagana konstrukcija

Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj hodova u minutu	8.000-22.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93 x 228 mm
Veličina podložnog jastučića	93x185 mm
Prečnik ekscentra	2 mm
Oscilacije u minutu	4.000-11.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	253 x 92 x 154 mm
Težina prema EPTA -i	1,6 kg



Alati za brušenje i poliranje

Vibraciona brusilica

BO4900V



- Ergonomska prednja kružna drška
- Prigušenje vibracija do neverovatno niskog nivoa, sa novim poboljšanim stabilizatorom
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	330 W
Broj hodova u minutu	8.000-20.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115 x 232 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	2,6 mm
Oscilacije u minutu	4.000-10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Težina prema EPTA –i	2,9 kg

Vibraciona brusilica

BO4901



- Ergonomska prednja kružna drška
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	330 W
Broj hodova u minutu	20.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115 x 280 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	2,6 mm
Oscilacije u minutu	10.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	289 x 115 x 190 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

Vibraciona brusilica

9046



- Pogodna za uklanjanje naslaga i za finije radove
- Ravan gornji deo za izmenu brusne hartije
- Ručica za pritezanje može da se otvara na levo. To vam omogućuje da koristite obe ruke kada menjate brusni papir
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača



Kontinuirana ulazna snaga	600 W
Broj hodova u minutu	12.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	115 x 280 mm
Veličina podložnog jastučića	115x229 mm
Prečnik ekscentra	5 mm
Oscilacije u minutu	6.000 min ⁻¹
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 115 x 219 mm
Težina prema EPTA –i	3,1 kg



Ekscentrična brusilica

M9204



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Elektronska kontrola brzine
- Samolepljivi jastučić za brzo i lako postavljanje pribora za brušenje/poliranje



Kontinuirana ulazna snaga	240 W
Broj hodova u minutu	12.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	24.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Sistem za pričvršćenje brusne hartije – spajanje sa čičkom	✓
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 144 mm
Težina prema EPTA –i	1,2 kg
Mlaznica za usisivač/vreću za prašinu	✓

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za brušenje i poliranje

Ekscentrična brusilica

BO5030



- Snažan motor za teške radove
- Ležajni deo ima povećanu trajnost zbog većeg kugličnog ležaja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Prečnik brusnog diska (Ø)	123 mm
Broj hodova u minutu	24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5031



- Snažan motor za teške radove
- Ležajni deo ima povećanu trajnost zbog većeg kugličnog ležaja
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Prekidač prekriven gumom sprečava upadanje prašine
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Broj hodova u minutu	8.000-24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	4.000-12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,3 kg

Ekscentrična brusilica

BO5041



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Veliki kuglični ležaj za povećanu izdržljivost
- Za 300° okretna prednja drška vrti kućište motora do željenog položaja, jednom rukom, bez korišćenje alata
- Gumirana mekana drška za veću kontrolu i udobnost
- Snažan motor za teške radove



Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Broj hodova u minutu	8.000-24.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	2,8 mm
Oscilacije u minutu	4.000-12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Dimenzije (D x Š x V)	218 x 123 x 153 mm
Težina prema EPTA –i	1,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6030



- Odvojiva prednja drška je pogodna za ugaono brušenje
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Zadnja drška sa mekanim rukohvatom, ergonomski dizajnirana za udoban rad



Kontinuirana ulazna snaga	310 W
Broj hodova u minutu	8.000-20.000 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	3 mm
Oscilacije u minutu	4.000-10.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 150 x 181 mm
Težina prema EPTA –i	2,4 kg

Ekscentrična brusilica

BO6050J



- Lako držanje sa dlanom, posao čini udobnim
- Rotacioni/ekscentrični režim, sa elektronskom kontrolom brzine
- Ugrađeni sistem za sakupljanje prašine kroz podložni jastučić, za čistije radno mesto
- Tanje telo obezbeđuje veću radnu efikasnost u tesnim prostorima
- Nova mlaznica za prašinu nalazi se ispod zadnjeg kraja mašine da bi se povećala sposobnost manevrisanja mašine



Kontinuirana ulazna snaga	750 W
Broj hodova u minutu	1.600-6.800 min ⁻¹
Prečnik ekscentra	5,5 mm
Prečnik diska (Ø)	150 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	330 x 155 x 145 mm
Težina prema EPTA –i	2,6 kg

ALATI ZA PORAVNANJE I ZA KONTURE

FOTOGRAFIJA RT0700C

Bestepeno podesiva brzina



Konstantna brzina



Kočnica



Meki start



Sakupljač prašine



Ugrađeno radno svetlo



Makpac kofer



Drveni kofer za nošenje



Alati za poravnanje i za konture

Jednoručno rende

M1901



- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Veliki V-žljeb omogućuje lakše gladenje
- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja
- Obradivanje ivica do 9mm



Kontinuirana ulazna snaga	500 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	2 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Jednoručno rende

M1902



- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Veliki V-žljeb omogućuje lakše gladenje
- Obradivanje ivica do 9mm



Kontinuirana ulazna snaga	500 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	1 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 157 x 160 mm
Težina prema EPTA –i	2,7 kg

Jednoručno rende

KP0800



- Ergonomska prednja kružna drška
- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje
- Veliki V-žljeb omogućuje lakše gladenje



Kontinuirana ulazna snaga	620 W
Broj obrtaja	17.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	0-2,5 mm
Maks. dubina žljeba	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 158 x 158 mm
Težina prema EPTA –i	2,8 kg

Jednoručno rende

KP0810



- Ergonomska prednja kružna drška
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje



Kontinuirana ulazna snaga	850 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	4,0 mm
Maks. dubina žljeba	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

Jednoručno rende

KP0810C



- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečiva od ogrebotina i oštećenja
- Levo i desno izbacivanje strugotine
- Upotreba sa uskim dvostranim ili širokim sečivom za rendisanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm
Dubina rendisanja	4,0 mm
Maks. dubina žljeba	25 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 167 x 177 mm
Težina prema EPTA –i	3,4 kg

Alati za poravnanje i za konture

Jednoručno rende

1911B



- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom
- Podešiva visina noža samo ako je telo fiksirano sa zabravnom čivijom, a zatim pritisnuto od graničnika visine noža
- Dvojno izolovan mehanizam sprečava povrede od strujnog udara i obezbeđuje rad rukovaoca



Kontinuirana ulazna snaga	840 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	110 mm
Dubina rendisanja	0-2 mm
Dužina rendisanja	335 mm
Dimenzije (D x Š x V)	355 x 160 x 172 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg

Tesarsko rende

1806B



- Snažna konstrukcija
- Dugačka osnova za stabilnost
- Dvojno izolovan mehanizam sprečava povrede od strujnog udara i obezbeđuje rad rukovaoca
- Veoma snažan Makita motor
- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	15.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	170 mm
Dubina rendisanja	0-2 mm
Dužina rendisanja	525 mm
Dimenzije (D x Š x V)	529 x 232 x 152 mm
Težina prema EPTA -i	9,0 kg

Rende za grede

KP312S



- Povećana efikasnost izbacivanja strugotine protiv zaglavljivanja
- Oslobođena od neravnog rendisanja
- Novi položaj kabla za napajanje sprečava zaglavljivanje i namotavanje na kotur alata
- Meki start



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	312 mm
Dubina rendisanja	1,5 - 3,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	551 x 425 x 219 mm
Težina prema EPTA -i	18,4 kg

Stabilno rende

2012NB



- Jednostavno podešavanje za preciznu i završnu obradu
- Kapacitet za dugačke materijale
- Veliki sto za oslanjanje
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Podešavanje dubine



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	8.500 min ⁻¹
Visina rendisanja	155 mm
Širina rendisanja	304 mm
Dubina rendisanja	0-3 mm
Dimenzije (D x Š x V)	483 x 771 x 401 mm
Težina prema EPTA -i	27,6 kg

Glodalica za žljebove

PJ7000J



- Štitnik lista može da se otvori sa stezним vijkom za laku izmenu lista
- Ugaono prilagodljiv naslon sa zaustavljanjem na 0°, 45° i 90°
- On/off klizni prekidač
- Šest reznih dubina koje mogu da se postave sa jednostavnim okretanjem dugmeta za podešavanje (graničnik)



Kontinuirana ulazna snaga	701 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹
Unutrašnji prečnik (Ø)	22 mm
Prečnik lista (Ø)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	302 x 139 x 145 mm
Težina prema EPTA -i	2,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poravnanje i za konture

Lančani probijač

7104L


- Jednostavna operacija ukopavanja
- Velika stega omogućuje brzo postavljanje i stezanje komada do 308 mm
- Jedinstveni okretni mač
- Podešavanje dubine



Kontinuirana ulazna snaga	1.140 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Dužina sečenja	130 mm
Maks. dubina kopanja	155 mm
Širina lanca	16,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	512 x 298 x 513 mm
Težina prema EPTA –i	18,2 kg

Lančani probijač

KC100


- Može da se postavi 30, 40 i 50 mm lanac
- Nesmetani pogled na radni komad
- Velika potporna nogara, od aluminijumskog odlivka, garantuje precizan ugao za glodanje od 90°
- Za brzu i preciznu izradu rupa za rukavce



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Maks. dubina kopanja	100 mm
Širina lanca	40 mm
Težina prema EPTA –i	12,8 kg



Jednoručna glodalica

M3702
NOVO


- Štitnik za kabl, montiran u gornjem delu i napojni kabl omogućuju lako držanje i rukovanje
- Providna plastična osnova omogućuje jasno gledanje reznog ruba
- Gumirana mekana drška omogućuje veću kontrolu i smanjeni umor
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje
- Meki start
- Kompaktna i lagana, sada sa dovoljno snage



Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	35.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	0 - 42 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 211 mm
Težina prema EPTA –i	1,5 kg

Jednoručna glodalica

3711
NOVO


- Štitnik za kabl, montiran u gornjem delu i napojni kabl omogućuju lako držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom za fino podešavanje dubine
- Providna plastična osnova omogućuje jasno gledanje reznog ruba
- Meki start
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	32.000 min ⁻¹
Maks. kapac. prihvata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 211 mm
Težina prema EPTA –i	1,5 kg

Alati za poravnanje i za konture

Jednoručna glodalica

3712

NOVO



- Štitnik za kabl, montiran u gornjem delu i napojni kabl omogućuju lako držanje i rukovanje
- Mehanizam sa zupčastom letvom za fino podešavanje dubine
- Providna plastična osnova omogućuje jasno gledanje reznog ruba
- Model ima osnovu koja se podešava od 0-45°
- Meki start

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	32.000 min ⁻¹
Maks. kapac. prihata alata	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	102 x 122 x 314 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg



Jednoručna glodalica

RT0702C

NOVO



- Ravan gornji deo za stabilnost prilikom izmene umetaka
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Prihvat alata 6 mm i 8 mm, 1/4"(6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm)
- Elektronska kontrola brzine

Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	10.000-34.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	30 mm
Maks. kapac. prihata alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



Jednoručna glodalica

RT0702CX2

NOVO



- Ravan gornji deo za stabilnost prilikom izmene umetaka
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem
- Prihvat alata 6 mm i 8 mm, 1/4"(6.35 mm) i 3/8" (9.53 mm)
- Elektronska kontrola brzine

Kontinuirana ulazna snaga	710 W
Broj obrtaja	10.000-34.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	30 mm
Maks. kapac. prihata alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	89 x 89 x 210 mm
Težina prema EPTA -i	2,8 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poravnanje i za konture

Glodalica

M3601



- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Dubina sečenja može da se podešava u 3 nivoa
- Pogodna za duga prava sečenja, bez dodatnog kompleta za šinu za vođenje
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	27.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	0 - 35 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	256 x 110 x 218 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Glodalica

RP0900



- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Dubina sečenja može da se podešava u 3 nivoa
- Blokada vretena za laku izmenu umetka



Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja	27.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	35 mm
Maks. kapac. prihvata alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	256 x 110 x 217 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Glodalica

RP1111C

NOVO



- Blokada vretena za laku izmenu umetka
- Mlaznica za prašinu; sakupljač za prašinu
- Elektronska regulacija brzine
- Prekidač sa dugmetom za kontinualni rad. Dugme za završavanje sprečava slučajno startovanje



Kontinuirana ulazna snaga	1,100 W
Broj obrtaja	8.000-27.500 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	57 mm
Maks. kapac. prihvata alata	8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	110 x 269 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Glodalica

M3602

NOVO



- Blokada vretena za laku izmenu umetka
- Štitnik za strugotinu štiti rukovaoca od razletale strugotine i ostataka
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad
- Dubina sečenja može da se podešava u 3 nivoa
- Moguća upotreba sistema za odvođenje prašine
- Anti-restart funkcija sprečava slučajno startovanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	0 - 60 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6/8/12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	148 x 284 x 300 mm
Težina prema EPTA -i	5,7 kg

Glodalica

RP1803FXJ

NOVO



- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Može da se postavi naopako, kada se menja ili kada se ne koristi pribor.
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Štitnik za strugotinu štiti rukovaoca od razletale strugotine i ostataka



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 294 x 312 mm
Težina prema EPTA -i	6,2 kg

Alati za poravnanje i za konture

Glodalica

RP2300FCX



- Linearni kuglični ležaj za super-nežnu operaciju sa ukopavanjem
- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Sa prekidačem se lako rukuje kada se drška drži sa desnom rukom
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad

Kontinuirana ulazna snaga	2.300 W
Broj obrtaja	9.000-22.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	6 / 8 / 12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 290 x 312 mm
Težina prema EPTA –i	6,1 kg



Glodalica

RP2303FCJ



NOVO

- Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- Blok za oslanjanje omogućuje da se dobiju 3 različite dubine sečenja
- Može da se postavi naopako, kada se menja ili kada se ne koristi pribor.
- Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad

Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Broj obrtaja	9.000-23.000 min ⁻¹
Maks. dubina ukopavanja	70 mm
Maks. kapac. prihvata alata	12 mm
Dimenzije (D x Š x V)	155 x 294 x 327 mm
Težina prema EPTA –i	6,2 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za poravnanje i za konture

Višenamenski alat

M9800



- Bestepeno podesiva brzina
- 12 uglova postavljanja pribora, na svakih 30°
- Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- Magacin za skladištenje ključa
- Ergonomska drška sa kliznim prekidačem

Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Broj obrtaja	15.000-22.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja L/D	1,6 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 98 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Višenamenski alat

TM3000CX1J



- 12 uglova postavljanja pribora, na svakih 30°
- Magacin za skladištenje ključa
- Opcija za odvođenje prašine, namenjen je za odstranjivanje prašine pri brušenju sa podložnim jastučićem
- Prekidač je povoljno lociran za lako rukovanje sa jednom rukom

Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja	6.000-20.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 64 x 92 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg



Višenamenski alat

TM3010CX6J

















- Meki start omogućuje precizno naslanjanje noža na površini radnog predmeta u različitim poslovima
- 360° višeugaono podešavanje pribora u 12 različitih uglova (30° svaki)
- Konstantna kontrola brzine
- Sistem za izmenu pribora bez alata

Kontinuirana ulazna snaga	320 W
Broj obrtaja	6.000-20.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja L/D	3,2 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 87 mm
Težina prema EPTA -i	1,7 kg



TESTERE

FOTOGRAFIJA HS7101

- Bestepeno podesiva brzina 
- Konstantna brzina 
- Kočnica 
- Klizna spojka 
- Sakupljač prašine 
- Bajonetni prihvatač lista za ubodnu testeru 
- Oscilatorno sečenje 
- Sečenje pod uglom L45° 
- Sečenje pod uglom L45° D5° 
- Sečenje pod uglom L45° D45° 
- Meki start 
- Laserska linija za obeležavanje 
- Ugrađeno radno svetlo 
- Transportni kofer 



Nagibna stona testera

M2300N



- Brzo i tačno završavanje pod uglom za koso sečenje
- Odličan stepen odvođenja prašine
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- Automatski se završuje u gornji položaj, otkočuje se aktiviranjem ručke



Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	255 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-45°
Maks. kosog sečenja L/D	0-45°
Kapacitet sečenja (45°)	48-90 mm
Kapacitet sečenja (0°)	75-130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Težina prema EPTA -i	14,7 kg

Nagibna stona testera

MLS100N



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Vertikalna stega
- Automatski se završuje u gornji položaj, otkočuje se aktiviranjem ručke
- Električna kočnica brzo zaustavlja list



Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	255 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0°
Maks. kosog sečenja L/D	45-45°
Širina sečenja (0°)	75x130 mm
Širina sečenja (45°)	75x90 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Težina prema EPTA -i	14,7 kg

Nagibna stona testera

LS1040N



- Ugaona skala laka za čitanje
- Pokretni pomoćni naslon može široko da se drži prilikom okretanja u desnu stranu
- Automatski se završuje u gornji položaj, otkočuje se aktiviranjem ručke
- Efikasnije sakupljanje strugotine / prašine



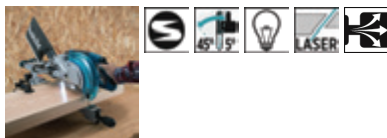
Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	4.600 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0°
Maks. kosog sečenja L/D	45-52°
Širina sečenja (0°)	93x95 / 69x135 mm
Širina sečenja (45°)	93x67 / 69x95 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 532 mm
Težina prema EPTA -i	12,6 kg

Potezno-nagibna testera

LS0815FLN



- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Brzo i tačno završavanje pod uglom za koso sečenje
- Meki start



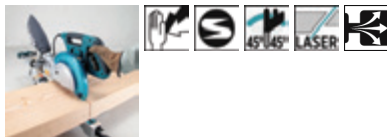
Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	5.000 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	216 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-5°
Maks. kosog sečenja L/D	50-60°
Širina sečenja (0°)	65 x 305 mm
Širina sečenja (45°)	65 x 215 mm
Dimenzije (D x Š x V)	755 x 450 x 488 mm
Težina prema EPTA -i	14,1 kg

Potezno-nagibna testera

LS1018LN



- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Meki start
- Držač može da se postavi sa leve i sa desne strane za oslanjanje dugačkih komada
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom



Kontinuirana ulazna snaga	1.430 W
Broj obrtaja	4.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-45°
Maks. kosog sečenja L/D	47-60°
Širina sečenja (0°)	91 x 310 mm
Širina sečenja (45°)	91 x 220 mm
Dimenzije (D x Š x V)	825 x 536 x 633 mm
Težina prema EPTA -i	20,6 kg

Testere

Potezno-nagibna testera

LS1019 / LS1019L



DXT

- Brzo i tačno zabravljivanje pod uglom za koso sečenje
- Odličan stepen odvođenja prašine
- Električna kočnica brzo zaustavlja list
- DXT (Deep eXact cutting Technology) Tehnologija za tačno dubinsko sečenje
- Velika okretna osnova
- LS1019L - sa laserskim markerom



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	68x310 / 91x279 mm
Širina sečenja (45°)	68x218 / 91x197 mm
Dimenzije (D x Š x V)	805 x 644 x 660 mm
Težina prema EPTA -i	26,1 kg

Potezno-nagibna testera

LS1219L



DXT

- DXT (Deep eXact cutting Technology) Tehnologija za tačno dubinsko sečenje
- Odličan stepen odvođenja prašine
- Brzo i tačno zabravljivanje pod uglom za koso sečenje
- Mašina se može postaviti blizu zida, jer glava motora klizi na fiksne cevi bez proširenja zadnjeg kraja mašine



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	3.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	48-48 °
Maks. kosog sečenja L/D	60-60 °
Širina sečenja (0°)	92x382 / 107x363 mm
Širina sečenja (45°)	92x268 / 107x255 mm
Dimenzije (D x Š x V)	898 x 664 x 725 mm
Težina prema EPTA -i	29,5 kg



Nagibna stona testera

LH1040



- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Testera za koso sečenje i stona testera, spakovani u jednom alatu, za veliku raznovrsnost poslova
- Sa jakim stolom od aluminijumskog odlivka
- Meki start
- Vodica za sto



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	4.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-52 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	40 mm
Širina sečenja (0°)	69x130 / 93x95 mm
Širina sečenja (45°)	69x85 / 93x67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	530 x 476 x 535 mm
Težina prema EPTA -i	14,3 kg

Nagibna stona testera

LH1201FL



- Meki start
- Ugrađeno LED radno svetlo
- Individualni otvor za sakupljanje prašine za funkciju stona i testere za koso sečenje.
- Laserski marker omogućava lako poravnavanje sa obeležanom linijom
- Sa jakim stolom od aluminijumskog odlivka



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	305 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-0 °
Maks. kosog sečenja L/D	47-52 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	52 mm
Širina sečenja (0°)	62x200 / 95x155 mm
Širina sečenja (45°)	62x135 / 95x110 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 535 x 692 mm
Težina prema EPTA -i	20,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešali

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Nagibna stona testera

LF1000



- Mogućnost okretanja stola bez okvira
- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Snažan motor je dizajniran da seče komplikovane materijale i tvrdo drvo



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	2.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	45-45 °
Maks. kosog sečenja L/D	45-0 °
Maks. širina sečenja na (90° tabla)	70 mm
Maks. širina sečenja na (45° tabla)	48 mm
Širina sečenja (0°)	68x155 / 20x210 mm
Širina sečenja (45°)	50 x 150 mm
Dimenzije (D x Š x V)	660 x 650 x 1220 mm
Težina prema EPTA -i	36 kg

Stona kružna testera

2712



- Paralelni naslon se zabavljuje dole, na ulaznoj strani
- Sto i oslonac koji se izvlače za sečenje dugačkih ploča
- Točkovi za lakše prenošenje



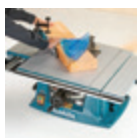
Kontinuirana ulazna snaga	2000 W
Broj obrtaja	2950 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	315 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-45 °
Kapacitet sečenja (45°)	58 mm
Kapacitet sečenja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1670 x 700 x 810 mm
Težina prema EPTA -i	54 kg

Stona kružna testera

MLT100N



- Kuka za skladištenje kabela za napajanje
- Graničnik za koso sečenje sa stegom
- Električna kočnica brzo zaustavlja list



Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.300 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-45 °
Širina sečenja (0°)	93 mm
Širina sečenja (45°)	64 mm
Dimenzije (D x Š x V)	726 x 984 x 333 mm
Težina prema EPTA -i	34,1 kg

Stona kružna testera

2704N



- Sto i oslonac koji se izvlače za sečenje dugačkih ploča
- Jednostavan i precizan komplet skala za zadovoljavanje potreba sečenja
- Lak za rukovanje, veliki prekidač za uključivanje/isključivanje
- Laka za čitanje skala sa velikom podelom i sočivom za uvećanje



Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	260 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	-0,5-50 °
Kapacitet sečenja (45°)	64 mm
Kapacitet sečenja (0°)	93 mm
Dimenzije (D x Š x V)	715 x 753 x 483 mm
Težina prema EPTA -i	37 kg



Ručna kružna testera
M5802


- Izbacivanje strugotine je nazad, da bi se udobnije radilo
- Zadnja ugaona vođica za glatko i precizno podešavanje ugla nagiba
- Trajna osnovna ploča od nerđajućeg čelika
- Ergonomsko telo za veću udobnost



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	4.900 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-45°
Kapacitet sečenja (45°)	44 mm
Kapacitet sečenja (0°)	66 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 232 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg

Ručna kružna testera
HS6601 / HS6601J


- Brzo oslobađanje podešene visine
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva
- Odstranjivi priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Ravan dizajn gornjeg dela kućišta motora je pogodan za zamenu lista
- Podešavanje sečenja pod uglom, bez korišćenja alata



Kontinuirana ulazna snaga	1050 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	37,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	54 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 232 x 243 mm
Težina prema EPTA -i	3,4 kg

Ručna kružna testera
HS6100 / HS6101


- HS6101 - sa kočnicom motora
- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odeleće sa radnog komada za bolji pregled
- Optimalno izbalansirana težina za laku rukovanje sa mašinom
- Odstranjivi priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem



Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	39,5 mm
Kapacitet sečenja (50°)	35,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	54,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 246 x 246 mm
Težina prema EPTA -i	3,5 kg

Ručna kružna testera
HS7601

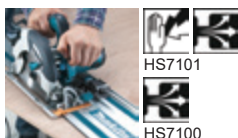

- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odeleće sa radnog komada za bolji pregled
- Odstranjivi priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	46 mm
Kapacitet sečenja (0°)	66 mm
Dimenzije (D x Š x V)	309 x 232 x 255 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Ručna kružna testera
HS7100 / HS7101


- HS7101 - sa kočnicom motora
- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odeleće sa radnog komada za bolji pregled
- Odstranjivi priključak za crevo se postavlja za povezivanje sa usisivačem
- Bez klina kod lista



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	48,5 mm
Kapacitet sečenja (50°)	43,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	67 mm
Dimenzije (D x Š x V)	310 x 246 x 258 mm
Težina prema EPTA -i	3,7 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ručna kružna testera

HS7611



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Optimalno izbalansirana težina za lako rukovanje sa mašinom
- Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme
- Podešavanje ugla naklona do 45°



Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	5.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	185 / 190 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	45 mm
Kapacitet sečenja (0°)	65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	311 x 240 x 261 mm
Težina prema EPTA -i	3,9 kg

Ručna kružna testera

5008MG



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Skala za dubinu sečenja
- Max. rezna dubina od 75.5 mm (3")
- Max. kapacitet otklanjanja: 50°
- Dvojno LED radno svetlo osvetljava list i liniju sečenja
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	210 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	57 mm
Kapacitet sečenja (50°)	51,5 mm
Kapacitet sečenja (0°)	75,5 mm
Dimenzije (D x Š x V)	322 x 243 x 277 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg

Ručna kružna testera

N5900B



- Ravna zadnja strana kućišta motora je pogodna kod zamene lista
- Ergonomski dizajnirana ručka za prilagođavanje dubine sečenja
- Zadnja ugaona vodica za glatko i precizno podešavanje ugla nagiba



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.100 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	60 mm
Kapacitet sečenja (50°)	53 mm
Kapacitet sečenja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	380 x 288 x 287 mm
Težina prema EPTA -i	6,7 kg

Ručna kružna testera

5903R



- Snažan motor
- Brzo oslobađanje podešene visine
- Ručica za završljivanje sprečava slučajno startovanje
- Kočnica za vreteno za laku izmenu sečiva



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.500 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	235 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	64 mm
Kapacitet sečenja (0°)	85 mm
Dimenzije (D x Š x V)	400 x 235 x 286 mm
Težina prema EPTA -i	7,2 kg

Ručna kružna testera

HS0600



- Kompaktna i lagana konstrukcija
- Ergonomsko telo za veću udobnost
- Specijalno konstruisana ergonomija kućišta, pri rezanju usmerava vazduh tako da strugotina odleće sa radnog komada za bolji pregled
- Optimalno izbalansirana težina za lako rukovanje sa mašinom
- Visoka izdržljivost i tačnost su dobijeni aluminijumskim kućištem



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	4.100 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	270 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	71 mm
Kapacitet sečenja (50°)	63 mm
Kapacitet sečenja (0°)	101 mm
Dimenzije (D x Š x V)	410 x 260 x 310 mm
Težina prema EPTA -i	6,9 kg

Testere

Ručna kružna testera

5103R



- Snažna konstrukcija
- Usisnik za odvođenje prašine
- Drška za nošenje
- Podešavanje dubine sečenja
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	270 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Kapacitet sečenja (45°)	73 mm
Kapacitet sečenja (0°)	100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	422 x 315 x 322 mm
Težina prema EPTA -i	9,3 kg

Ručna kružna testera

5143R



- Snažna konstrukcija
- Graničnik za dubinu sa skalom
- Podešavanje ugla je jednostavno, korišćenjem dugmeta
- Izlazni vazduh za hlađenje odvaja strugotinu
- Električna kočnica



Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W
Broj obrtaja	2.700 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	355 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	30 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	0-60 °
Kapacitet sečenja (45°)	90 mm
Kapacitet sečenja (0°)	130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	607 x 323 x 416 mm
Težina prema EPTA -i	12,5 kg

Testera s upuštanjem

SP6000 / SP6000J



- SP6000J – u koferu Makpac, bez paralelne vodice
- Graničnik za dubinu, za sečenje bez riseva
- Precizno sečenje pod nagibom



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Broj obrtaja	2.000-5.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	165 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	20 mm
Kapacitet sečenja (45°)	39 mm
Kapacitet sečenja (0°)	55 mm
Kapacitet sečenja (48°)	37 mm
Dimenzije (D x Š x V)	341 x 225 x 250 mm
Težina prema EPTA -i	4,1 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Uđarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ubodna testera

M4301



- Osova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Magacin za skladištenje ključa
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	0-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	214 x 75 x 202 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Ubodna testera

4326



- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Ubodna testera

4327



- Opremljen sa poklopcem za zaštitu ruku rukovaoca od prašine i od strugotine
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Opseg kosog sečenja od 0° - 45°
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Ubodna testera

4329



- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom
- Magacin za skladištenje ključa
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje

Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Visina hoda	18 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	65 mm
Kapac. rezanja u metalu	6 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	217 x 77 x 197 mm
Težina prema EPTA -i	1,9 kg



Ubodna testera

JV0600K



- Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Fiksiranje lista bez alata
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima

Kontinuirana ulazna snaga	650 W
Visina hoda	23 mm
Broj hodova u minutu	500-3.100 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	90 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 77 x 199 mm
Težina prema EPTA -i	2,4 kg



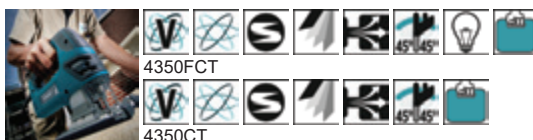


Ubodna testera

4350CT / 4350FCT



- 4350FCT - ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Elektronska kontrola brzine



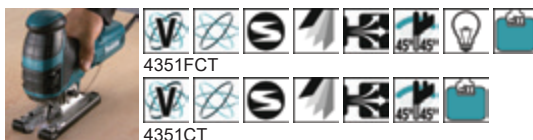
Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	236 x 73 x 207 mm
Težina prema EPTA -i	2,7 kg

Ubodna testera

4351CT / 4351FCT



- 4351FCT - ugrađeno LED radno svetlo
- Sistem promene lista testere bez korišćenja alata, omogućava brzu i laku izmenu lista
- Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- Kruta aluminijumska osnova sa nagibom od 0 do 45°, levo i desno
- Elektronska kontrola brzine



Kontinuirana ulazna snaga	720 W
Visina hoda	26 mm
Broj hodova u minutu	800-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	135 mm
Kapac. rezanja u metalu	10 mm
Kapac. rezanja u aluminijumu	20 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	271 x 73 x 178 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg



Ravna univerzalna testera

M4500



- Podešavanje dubine bez korišćenja alata
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Dobar balans težine
- Magacin za skladištenje kliču
- Podešavanje bez upotrebe alata



Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj hodova u minutu	0 -2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	28 mm
Dimenzije (D x Š x V)	457 x 98 x 174 mm
Težina prema EPTA -i	3,1 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Ravna univerzalna testera

JR3051TK

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Veliki prekidač koji ne izaziva umor u prstima
- Podešavanje bez upotrebe alata

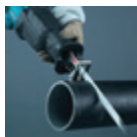


Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	30 mm
Dimenzije (D x Š x V)	447 x 97 x 176 mm
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Ravna univerzalna testera

JR3060T

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Podešavanje bez upotrebe alata
- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Ručica za izbor 3 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.250 W
Broj hodova u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Težina prema EPTA -i	4,4 kg

Ravna univerzalna testera

JR3061T

- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Podešavanje bez upotrebe alata
- Spolja dostupne četkice za udobnost i duži vek



Kontinuirana ulazna snaga	1.250 W
Broj hodova u minutu	0-3.000 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	487 x 95 x 177 mm
Težina prema EPTA -i	3,8 kg

Ravna univerzalna testera

JR3070CT

- Elektronski sistem za kontrolu za meki start i konstantna brzina čak i u opterećenom stanju
- Izmena lista bez alata omogućuje brže postavljanje ili uklanjanje lista
- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- AVT - anti-vibraciona tehnologija



Kontinuirana ulazna snaga	1.510 W
Broj obrtaja u minutu	0-2.800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	255 mm
Kapac. rezanja cevi	130 mm
Dužina hoda	32 mm
Dimenzije (D x Š x V)	485 x 99 x 181 mm
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

AVT

Tračna testera

LB1200F

- Sistem protiv ponovnog pokretanja sprečava slučajno uključivanje i kada je mašina uključena u struju, sa uključenim prekidačem
- Kutija za prašinu sa jednostavnim praznjenjem sakupljene prašine
- Staljak sa točkovima za lakšu pokretljivost
- Radno svetlo sa 6 LED dioda
- Ručka za zatezanje sa brzim otpuštanjem, za laku izmenu lista, bez korišćenje alata



Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj obrtaja - 1. brzina	400 min ⁻¹
Broj obrtaja - 2. brzina	800 min ⁻¹
Kapac. rezanja u drvetu	165 mm
Maks. sečenje pod uglom L/D	-2-45 °
Visina rendisanja	305 mm
Širina lista testere	6-16 mm
Brzina lista	400-800 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	615x775x1.600 mm
Težina prema EPTA -i	82 kg

PNEUMATSKI ALATI

FOTOGRAFIJA AF353

Podešavanje dubine



Pojedinačno ili serijsko



Ekseri u žičanom kalemu



Ekseri u traci



Ulazni filter



Stop za automatsko ispućavanje



Transportni kofer



Pneumatski alati

Pneumatski zabijač eksera u redeniku AN943K



- Više smerni izduvni izlaz je namenjen da preusmeri izduvni vazduh dalje od rukovaoca
- Magacin sa lakim punjenjem
- Ugrađeni filter za vazduh omogućuje ulaznje nečistoće
- Funkcija protiv praznog ispućavanja koja zavravljuje okidač kada u magacinu ima 3 ili manje eksera

Radni pritisak	4,4-8,3 bar
Kapacitet magacina	60 -84
Dužina eksera	50-90 mm
Prečnik eksera	2,9-3,3 mm
Ugao prihvata	34 °
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 109 x 365 mm
Težina prema EPTA -i	4,0 kg



Pneumatski zabijač eksera u redeniku AN960



- Velika izdržljivost, za pravljenje/popravljnje paleta ili za pakovanje
- Udarno ispućavanje omogućuje brzo ispućavanje velikom brzinom, potrebnom za pravljenje/popravljnje paleta ili za pakovanje
- 57 - 100 mm ekseri

Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	225-300
Dužina eksera	57-100 mm
Dimenzije (D x Š x V)	338 x 153 x 418 mm
Težina prema EPTA -i	5,1 kg



Pneumatski zabijač eksera u redeniku AN613



- Ugrađena duvalica za prašinu koristi snagu pneumatskog alata za čišćenje radne površine
- Putem višesmernog izduvnog izlaza izduvni vazduh se usmerava podalje od rukovaoca
- Prozirni odeljak magacina pomaže u praćenju broja preostalih eksera
- Podešavanje dubine bez korišćenja alata

Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	200-300
Dužina eksera	38-65 mm
Dimenzije (D x Š x V)	275 x 127 x 319 mm
Težina prema EPTA -i	2,2 kg



Pneumatski alati

Pneumatski zabijač eksera u redeniku AF353



- Ugrađena duvalica za prašinu koristi snagu pneumatskog alata za čišćenje radne površine
- Mehanizam za zaključavanje eksera štiti alat i radni komad od okidanja na prazno
- Tanani nos alata omogućava jednostavan pristup i odličnu preciznost prilikom pozicioniranja eksera na skučenim mestima
- Prozor za gledanje preostalih eksera



Radni pritisak	4,5-6,9 bar
Kapacitet magacina	130
Dužina eksera	15-35 mm
Tip eksera	23GA
Dimenzije (D x Š x V)	208 x 66 x 191 mm
Težina prema EPTA -i	0,9 kg

Pneumatski zabijač eksera u redeniku AF506



- Podešavanje dubine bez korišćenja alata
- Otklanjanje zaglavljenih eksera bez korišćenja alata
- Dobro izbalansirana
- Ugrađena duvalica za prašinu koristi snagu pneumatskog alata za čišćenje radne površine



Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	100
Dužina eksera	15-50 mm
Prečnik eksera (Ø)	1,2 mm
Tip eksera	18GA
Dimenzije (D x Š x V)	250 x 70 x 256 mm
Težina prema EPTA -i	1,3 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Pneumatska heftalica

AT638A



- Podešavanje dubine
- Tanani nos alata omogućava jednostavan pristup i odličnu preciznost prilikom pozicioniranja eksera na skućenim mestima
- Prozor za gledanje spjalice
- Uklanjanje zaglavljivanja bez korišćenje alata
- Idealan za ormane, podove, nameštaj i ojačanje podova



Radni pritisak	4,9-8,3 bar
Kapacitet magacina	100
Dužina spjalice	13-38 mm
Prečnik spjalice	5,7 mm
Debljina žice	18 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	230 x 75 x 251 mm
Težina prema EPTA -i	1,2 kg

Pneumatska heftalica

AT1150A



- Više smerni 360° izdovni izlaz je namenjen da preusmeri izdovni vazduh daleko od rukovaoca
- Uklanjanje zaglavljivanja bez korišćenje alata
- Ugrađeni filter za vazduh onemogućuje ulaženje nečistoće
- Podešavanje dubine bez korišćenja alata



Radni pritisak	4,4-8,3 bar
Kapacitet magacina	140
Dužina spjalice	25-50 mm
Prečnik spjalice	11 mm
Debljina žice	16 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 87 x 290 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg

Pneumatska heftalica

AT2550A



- Više smerni 360° izdovni izlaz je namenjen da preusmeri izdovni vazduh daleko od rukovaoca
- Uklanjanje zaglavljivanja bez korišćenje alata
- Ugrađeni filter za vazduh onemogućuje ulaženje nečistoće
- Podešavanje dubine bez korišćenja alata



Radni pritisak	4,5-8,5 bar
Kapacitet magacina	140
Dužina spjalice	25-50 mm
Prečnik spjalice	25 mm
Debljina žice	18 Ga
Dimenzije (D x Š x V)	370 x 76 x 260 mm
Težina prema EPTA -i	2,3 kg



USISIVAČI

FOTOGRAFIJA VC3211M

Bestepeno podesiva brzina



Meki start



Rezervoar od nerđajućeg čelika



Okretno crevo



Anti-statičko crevo



Usisivač

VC4210LX



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	4,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Težina prema EPTA –i	16 kg



InfiniClean™

Usisivač

VC4210MX



- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- M-klasa fini filter

Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	4,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	34 / 30 l
Dimenzije (D x Š x V)	575 x 385 x 605 mm
Težina prema EPTA –i	16 kg



InfiniClean™



Konstatno visoka efikasnost



Laka zamena filtera
zahvaljujući lakšem pristupu



Glavni prekidač omogućava
uključivanje/isključivanje za InfiniClean



InfiniClean sistem aktivira snažan priliv vazduha na svakih 15 s, koji prolazi kroz filter u suprotnom smeru da bi periodično očistio filter.

Visok protok vazduha održava se tokom ciklusa čišćenja, zahvaljujući posebno dizajniranom dvostrukom ventilu, koji sprečava bilo kakav pad performansi.

Usisivači

Usisivač

VC3012L



Push & Clean

- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Jednostavno povezivanje sa Makinim električnim alatima
- PET filter koji se pere
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Maks. zaptivno usisavanje	25 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,7 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	24 / 19 l
Dimenzije (D x Š x V)	450 x 380 x 595 mm
Težina prema EPTA -i	10 kg

Usisivač

VC3011L



Push & Clean

- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Rezervoar od nerđajućeg čelika



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	26 / 23 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 390 x 635 mm
Težina prema EPTA -i	10,5 kg

Usisivač

VC2512L



Push & Clean

- Usisivač za suvo usisavanje
- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Unutrašnji deo sa ručkom za lako pražnjenje
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	21 / 18 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 395 x 530 mm
Težina prema EPTA -i	8,0 kg

Usisivač

VC2012L



Push & Clean

- Usisivač za suvo usisavanje
- Usisivač za radionice
- PET filter koji se pere
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- Rezervoar od nerđajućeg čelika, antistatički i trajan



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	3,6 m³/min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	15 / 12 l
Dimenzije (D x Š x V)	375 x 370 x 500 mm
Težina prema EPTA -i	7 kg

Usisivač

VC2000L



Push & Clean

- Usisivač za vlažno i suvo usisavanje
- Pogodno za generalno čišćenje
- PET filter koji se pere
- Push & Clean filterski sistem
- L-klasa H&S preporučuje se u zidarstvu



Kontinuirana ulazna snaga	1.000 W
Maks. zaptivno usisavanje	21 kPa
Klasa prašine	L
Kapacitet rezervoara prašina/voda	20 / 13 l
Dimenzije (D x Š x V)	390 x 385 x 505 mm
Težina prema EPTA -i	7,5 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za popravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

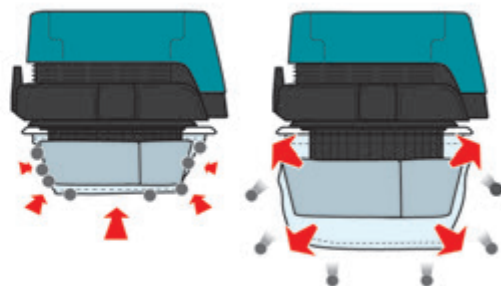
Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

/// Automatski sistem za čišćenje filtera

GYPPA!

Automatski sistem za čišćenje filtera sa trostrukom strukturom sistema filtra (filter + amortizer + predfilter) za stalno veliku snagu usisavanja. Predfilter se smanjuje / proširuje uključivanjem / isključivanjem vakuuma i tako otresa prašinu sa filtera.



Usisivač

VC3210LX1



- Za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Ravan dizajn gornjeg dela omogućuje dvojno sklapanje i uštedu prostora za skladištenje
- Filter sa automatskim samočišćenjem



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.400 / 2.600 W
Klasa prašine	L
Maks. količina vazduha	2,0 / 3,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	14,5 kg

Usisivač

VC3211HX1



- Za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Usisivač sa filterom H-klase
- Filter sa automatskim samočišćenjem
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.000 W
Klasa prašine	H
Maks. količina vazduha	2,0 / 1,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	16,9 kg

Usisivač

VC3211MX1



- Za vlažno i suvo usisavanje
- Snaga usisavanja je prilagodljiva prema nameni ili prema ulaznoj snazi priključenog alata
- Filter sa automatskim samočišćenjem
- M-klasa fini filter
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Maksimalno priključno opterećenje napojne priključnice	2.000 W
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	2,0 / 1,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	32 / 27 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 685 mm
Težina prema EPTA -i	16,9 kg

Usisivač

VC2211M / VC2211MX1



- Za vlažne i suve aplikacije
- Automatski sistem za čišćenje filtera
- Promenljiva regulacija snage usisavanja pomoću dugmeta
- Nosač kutije za alat izrađen za različite tipove kutija za alate
- Funkcija za automatsko startovanje za korišćenje sa električnim alatima
- M-klasa fini filter



Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Maks. zaptivno usisavanje	22 kPa
Klasa prašine	M
Maks. količina vazduha	2,0 / 3,5 m ³ /min
Kapacitet rezervoara prašina/voda	22 / 17 l
Dimenzije (D x Š x V)	552 x 398 x 569 mm
Težina prema EPTA -i	16,3 kg

Klase prašine u saglasnosti sa standardima EU-a

IEC60335-2-69/EN 60335-2-69

H Klasa prašine	M Klasa prašine	L Klasa prašine
Model VC321IH	Modeli VC321IM, VC221IM, VC4210M	Modeli VC005GL, VC004GL, VC003GL, VC001GL, DVC157L, DVC155L, DVC867L, DVC865L, DVC750, DVC860L, DVC150L, VC3210L, VC4210L, VC3012L, VC3011L, VC2512L, VC2012L, VC2000L
*GPI vrednosti >0,1 mg/m ³ sve vrste prašine izazivaju rak, bolest	*GPI vrednosti >0,1 mg/m ³ kao prašina od testere	*OEL vrednosti >1 mg/m ³
Glavni uslov • Senzor za protok vazduha • Zaštitna struktura filtera *1 • Struktura koja zahteva alat za uklanjanje/postavljanje filtera *2 • Struktura koja štiti korisnike od izloženosti na prašinu prilikom pražnjenja vreće za prašinu *3	Glavni uslov • Senzor za protok vazduha • Zaštitna struktura filtera *1	
Propustljivost prašine *4 manje od 0,005 %	Propustljivost prašine *4 manje od 0,1 %	Propustljivost prašine *4 manje od 1 %

HEPA filter

Uklanja čestice sa efikasnošću od 99,75% iz vazduha.

* GPI: Granica profesionalne izloženosti. U priloženoj zatvorenoj okolini sa visokom aktivnošću, kao što su škole, izmerene srednje vrednosti GPI-ja su 0,5 mg/m³. U slučaju „ne-aktivnog mesta“, izmerene srednje vrednosti su 0,15 mg/m³ u kancelariji i 0,2 mg/m³ u školi.

*1 Filteri treba da budu zaštićeni od oštih predmeta, kao od eksera, ako se oni slučajno usisaju. Rešenje za VC321IMX1/VC321IHX1 je štitnik za filterske jedinice.

*2 Filteri natovareni prašinom ne mogu lako da se uklone. Rešenje za VC321IHX1 je vijak koji zadržava zabravnu polugu na filterskoj jedinici za zabravnu ploču.













*3 Treba da se spreči razletanje prašine u okolinu prilikom pražnjenja vreće ili prilikom izmene filtera. Rešenje za VC321IHX1 je filterska vreća, koja je dostupna kao dodatni pribor za VC321IMX1.

*4 Propustljivost čestica krečnjaka (mermera), sa prečnikom od 5 µm ili manjim, u saglasnosti sa standardima EU-a.

Poređenje modela

Model	Klasa prašine	Napajanje	Kapacitet rezervoara prašina/voda (l)	Tip posude	Maks. protok vazduha (m ³ /min)	Maks. zaptivno usisavanje (kPa)	Prekidač za alat
DVC860L	L	AC/DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *4	AC/DC 24/9,0	-
DVC150L	L	AC/DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	AC/DC 3,6/2,1 *2	AC/DC 24/9,0	-
VC005GL	L	DC (40V max)	8 / -	Plastika	2,8 *6	23	-
VC004GL	L (HEPA filter)	DC (40V max)	15 / -	Plastika	1,7 *6	23	AWS
VC003GL	L	DC (40V max)	15 / 12	Plastika	3,2 *4	23	-
VC001GL	L	DC (40V max)	8 / 6	Plastika	3,2 *4	23	-
DVC157L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	15/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC155L	L	DC (2x 18 V)	15/12	Plastika	2,1	11	-
DVC867L	L (HEPA filter)	DC (2x 18 V)	8/-	Plastika	2,1	11	AWS
DVC865L	L	DC (2x 18 V)	8/6	Plastika	2,1	11	-
VC009G	(HEPA filter)	DC (40V max)	Vreća za prašinu: 1,5 / -	Plastika	1,9 *	18	AWS
VC008G	(HEPA filter)	DC (40V max)	Vreća za prašinu: 1,5 / -	-	2,4 *7	18	-
DVC660	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 6,0/ Vreća za prašinu 5,5	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,2 *5 / 2,0 *3	11	-
DVC265	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 2,0/ Vreća za prašinu 1,5/-	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,0 *	11	AWS
DVC261	(HEPA filter)	DC (2x 18 V)	Filter vreća 2,0/ Vreća za prašinu 1,5/-	Filter vreća ili vreća za prašinu	2,0 *	11	-
DVC750	L (HEPA filter)	DC (1x 18 V)	7,5/4,5	Plastika	1,6 *1	6,7	-
DVC560	(HEPA filter)	DC (2x 18V)	5 / -	-	1,9	12	-
VC321IH	H	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC321IM	M	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC3210L	L	AC	32/27	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC221IM	M	AC	22/17	Nerdajući čelik	2,0 *3/3,5 *4	22,0	Automatsko
VC4210M	M	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatsko
VC4210L	L	AC	34/30	Plastika	4,5 *5	25,0	Automatsko
VC3012L	L	AC	24/19	Plastika	3,7 *5	25,0	Automatsko
VC3011L	L	AC	26/23	Nerdajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2512L	L	AC	21/18	Plastika	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2012L	L	AC	15/12	Nerdajući čelik	3,6 *3	21,0	Automatsko
VC2000L	L	AC	20/-	Plastika	3,6 *3	21,0	-

Sa crevom * Ø 28 mm/1,0 m *1 Ø 28 mm/2,0 m *2 Ø 28 mm/2,5 m *3 Ø 28 mm/3,5 m *4 Ø 38 mm/2,5 m *5 Ø 32 mm/4 m *6 Ø 32 mm/1,7 m *7 Ø 32 mm/1,0 m

<p>A</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model VC3211H / VC3211M VC2211M / VC3210L</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>B</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model DVC155L DVC864L / DVC865L DVC867L</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>C</p>  <p>Sa crevom Ø38 mm</p> <p>Model VC001GL / VC003GL VC005GL DVC150L / DVC152L DVC157L / DVC860L DVC864L / DVC867L</p> <p>Adapter</p>  <p>22-38</p>	<p>D</p>  <p>Sa crevom Ø28 mm</p> <p>Model DVC260 / DVC261 DVC265 / DVC660 VC009G / VC008G</p> <p>Priključci</p>  <p>38 24 22</p>	<p>E</p>  <p>Sa crevom Ø32 mm</p> <p>Model VC2000L / VC2012L VC2512L / VC3011L</p> <p>Adapter 24 P-81745 Adapter 38 P-70421</p>  <p>24 38</p>	<p>F</p>  <p>Sa crevom Ø32 mm</p> <p>Model VC3012L / VC4210L VC4210M</p> <p>Adapter 22 W107418678 Adapter 24 P-70378 Adapter 38 W107418688</p>  <p>22 24 38</p>
--	--	--	--	---	--

Za model	Usisni sistem i br. dela
----------	--------------------------

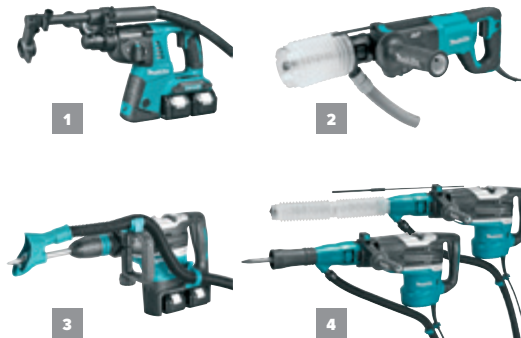
Čekić-bušilica, čekić za rušenje



	Model	Nastavak za usisavanje prašine	Dimenzija priključka
Čekić za rušenje	HM1501, HM1502, HM1512	191M21-2 (bez creva)	Crevo Ø28 direktno
		191M20-4 (sa crevom)	Priključak 24 ili 38
	HM1307C, HM1317C, HM1802, HM1812	1917168-2 (bez creva)	Crevo Ø28 direktno
		1917148-8 (sa crevom)	Priključak 24 ili 38
HM001G, HM002G, HM0870C, HM0871C, HM1101C, HM1111C, HM1203C, HM1205C, HM1213C, HM1214C	1919143-4 (bez creva)	Crevo Ø28 direktno	
	1919144-2 (sa crevom)	Priključak 24 ili 38	
Čekić-bušilica	HR5212C, HR5202C, HR4001C, HR4002, HR4501C, HR4511C, HR4013C, HR4003C, HR3541C, DHR400, HR005G, HR006G	1919143-4 (bez creva)	Crevo Ø28 direktno
		1919144-2 (sa crevom)	Priključak 24 ili 38

Za model	Usisni sistem i br. dela
----------	--------------------------

Bušilica-čekić



	Model	Nastavak za usisavanje prašine	Dimenzija priključka
Bušilica-čekić	HR140D, HR166D, DHR165, DHR171, DHR182, DHR202, DHR263, HR1840, HR2470, HR2800, HR2810, HR2810T, HR2811FT	samo za bušenje	193472-7
		samo za bušenje	198362-9
	*HR140D, *HR166D, *DHR165, *DHR171, *DHR182, *DHR202, *DHR241, *HR1840, DHR263, HR2470, HR2800, HR2810 *koristiti sa 194581-5	samo za bušenje	195173-3
		samo za bušenje	195179-1
	DHR280, HR001G, HR003G, HR007G, HR2300, HR2630, HR2631F, HR2641, HR2651, HR2652, HR2653, HR3001C, HR3011F	samo udarni režim	1917148-8
		bušenje/štemanje	196858-4
	HR5212C, HR5202C	bušenje/štemanje	195866-2
		bušenje/štemanje	199142-6

Za model **Usisni sistem i br. dela**

Ručna kružna testera, testera s upuštanjem



Model	Nastavak za usisavanje prašine	Dimenzija priključka
DHS630	1 194314-8	Priključak 22
DHS660, DHS661	1 199230-9	Priključak 24
DHS680	1 196961-1	Priključak 24
DHS710	1 196520-1	Priključak 24
DHS782, DHS783	1 196520-1	Priključak 24
DSS610	1 419283-5	Priključak 22
5008MG	1 194489-3	Priključak 38
5103R	1 415426-7 (bez vijka) 192419-8 (2x vijka)	Priključak 38
5104S	1 450316-7	Priključak 38
5143R	1 192490-2	Priključak 38
N5900B	1 193068-4	Priključak 38
5903R	1 192419-8	Priključak 38
HS0036/HS0046	1 196520-1	Priključak 24
HS301D, HS300D	1 195334-5	Priključak 22
HS0600	1 198263-1	Priključak 24
HS6100, HS6101	1 453289-3	Priključak 24
HS6601	1 196520-1	Priključak 24
HS7010	1 196520-1	Priključak 24
HS7100, HS7101	1 453289-3	Priključak 24
HS7611	1 196520-1	Priključak 24
HS7601, HS7611	1 196520-1	Priključak 24
DHS900, DSP600, DSP601	2 ---	Priključak 24
RS001G	2 ---	Priključak 24
RS002G, 5017RKB	2 ---	Priključak 38
DSP600, DSP601, SP6000, SP0001G	2 ---	Priključak 24
HS0096, HS011G	2 ---	Priključak 24

Za model **Usisni sistem i br. dela**

Ugaona brusilica sa dijamantskom pločom






























Model	Nastavak za usisavanje prašine	Dimenzija priključka
115/125 mm modeli sa trostrukim urezima za pričvršćivanje	3 196845-3	Priključak 38
	1 198415-4	Priključak 38
115/125 mm modeli sa jednim urezom za pričvršćivanje	2 192968-5 (sa spojnicom) 192972-4 (bez spojnice)	Priključak 38
	3 196846-1	Priključak 38
125 mm X-Lock modeli	3 191605-4	Priključak 38
125 mm modeli sa zaštitama koje se montiraju bez alata	3 191606-2	Priključak 38
230 mm modeli sa tri preklopna žleba bez kočnice motora	4 198440-5	Priključak 38
230 mm modeli sa jednostrukim / dvostrukim urezima za pričvršćivanje	2 194044-1	Priključak 38

Ugaona brusilica sa dijamantskom pločom



Model	Nastavak za usisavanje prašine	Dimenzija priključka
125 mm modeli sa zaštitama koje se montiraju bez alata	191F81-2	Priključak 38
115/125 mm modeli sa trostrukim urezima za pričvršćivanje	195239-9	Priključak 38
230 mm modeli sa trostrukim urezima za pričvršćivanje	195385-8	Priključak 38







Za model	Usisni sistem i br. dela	Za model	Usisni sistem i br. dela
Tračna brusilica 9032 Aku. tračna brusilica DBS180 	Spojka 122652-8 	Glodilica za aluminijumske materijale CA5000 	Priključak 24 195546-0 
Tračna brusilica 9031 		Aku. ubodna testera DJV180, DJV181, DJV182 Ubodna testera 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT 	Mlaznica za prašinu 126331-0 
Vibraciona brusilica 9046, B03710, B03711, B04900V, B04901, B04555, B04565, B04557 Aku. ekscentrična brusilica DBO380, DBO381 		JV103D**, JV102D** DJV184 	+ Priključak 24 195546-0 
Ekscentrična brusilica B05030, B05031, B05041, B06030, B06040 Aku. ekscentrična brusilica DBO180 		Ubodna testera JV100D, JV143D, 4326, 4327, 4329, JV0600 	Adapter 22-38 
Ekscentrična brusilica B06050 	Priključak 24 195546-0 	Aku. ubodna testera DJV180, DJV181, DJV182 Ubodna testera 4350CT, 4350FCT, 4351CT, 4351FCT 	Mlaznica za prašinu 417853-4 
Tračna brusilica 9404, 9903, 9910, 9911, 9920 		Ručna kružna testera DHS630 DSS611, DSS610 HS300D, HS301D 	Adapter 24 + Spojka 192349-3 ili Adapter 24* *priključak 24 nije potreban 
Tračna brusilica 9403, 9921 		Aku. brusilica za gips DSL800, DSL801 	+ Priključak 24 195546-0 
Aku. višenamenski alat DTM50 DTM51 DTM52 Višenamenski alat TM3000C TM3010C 	Mlaznica za prašinu 195965-0 196765-1 191R02-6 196022-7 199624-8 	Adapter 38 + Spojka 195548-6 ili Adapter 24* *priključak 24 nije potreban 	Adapter 24 + Spojka 192349-3 ili Adapter 24* *priključak 24 nije potreban 

















Za model | **Usisni sistem i br. dela**

<p>Ugaoni rezač 4112HS</p> 	<p>Kolenasta spojka 192613-2</p> 
<p>Dijamantski rezač 4100KB Aku. dijamantski rezač DCC500</p> 	
<p>Dijamantski rezač sa usisivanjem 4157KB</p> 	
<p>Rezač kanala SG1251, SG1250</p> 	
<p>Brusilica za beton PC5000C, PC5001C</p> 	
<p>Brusilica sa četkom 9741</p> 	<p>Spojka 410899-9</p> 




Za model | **Usisni sistem i br. dela**

<p>Akumulatorska testera za koso sečenje DLS713, DLS714, DLS600 Nagibna stona testera LS0714FL, LS0815FL, LS1016L, LS1018L, LS1216, LS1216L, LS1040</p> 	<p>A Priključak 38</p> <p>B Priključak 38</p>
<p>Nagibna stona testera (flip sistem) LF1000</p> 	<p>C Direktno</p>
<p>Nagibna stona testera LH1040, LH1201FL</p> 	<p>D Priključak 38</p>
<p>Potezno-nagibna testera LS1019, LS1019L, LS1219L Aku. testera za koso sečenje DLS111, DLS211, LS002G, LS003G, LS004G</p> 	<p>E Adapter 38</p> <p>F Adapter 38</p>
	<p>+ Priključak 24 195546-0</p> 


Za model	Usisni sistem i br. dela
Stona kružna testera 2704N 	Spojka 419093-0 
Stona kružna testera 2712 	
Stona kružna testera MLT100N 	Spojka JM27000090 
Tračna testera LB1200F 	Spojka 419093-0 

A




Prikjučak 38

B




Prikjučak 38

C




Direktno

D




Direktno

E











Adapter 38


F



Adapter 38


Za model	Usisni sistem i br. dela
Akumulatorska rendisaljka DKP181, KP001G Rendisaljka KP0810, KP0810C 	Kolenasto crevo ***191C20-4  <p>***Opcionalno</p>
Akumulatorska rendisaljka DKP180 Rendisaljka KP0800 	Prikjučak za crevo 451329-1 
Rendisaljka 1911B 	Prikjučak za crevo 192082-7 
Rendisaljka N1923B, KP0800, 1806B, KP312S 	

A




Prikjučak 38

B




Prikjučak 38

C




Direktno

D




Prikjučak 38

E



Adapter 38

F



Adapter 38

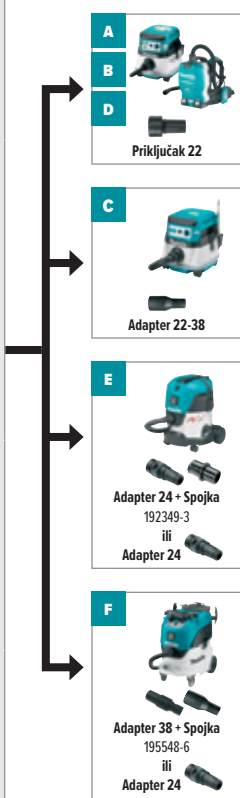
Model	ID broj	Model	ID broj
N1923B	181572-5	N1923B	JPA122275
KP0800, DKP180	451329-1	DKP180, KP0810, KP0810C, KP0800	416368-8
1806B	122397-8	1806B, KP312S	181575-9
KP312S	193733-5		





Za model **Usisni sistem i br. dela**

<p>Aku. glodilica za žljebove DPJ180 Glodilica za žljebove PJ7000, 3901</p> 	
<p>Rotacioni sekač 3706</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 193449-2</p> 
<p>Akumulatorska glodilica DC0180, DC0181</p> 	
<p>Akumulatorska testera za gipsane ploče DSD180, SD100D</p> 	
<p>Glodilica RP0910, RP110C RP1111C</p> 	



Za model **Usisni sistem i br. dela**

<p>Glodilica RP1801F, RP1800, RP1800F, RP1803F RP2301FC, RP2300FC, RP2303F</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 194934-8</p> 
<p>Glodilica RP0900, ***RT0700C *** RT0702C</p> <p>Akumulatorska glodilica ***DRT50</p>  <p>***Koristite sa bazom za uranjanje</p>	<p>Mlaznica za prašinu 194733-8</p> 
<p>Glodilica RT0700C</p> <p>Akumulatorska glodilica DRT50</p> 	<p>Mlaznica za prašinu 195559-1</p> 



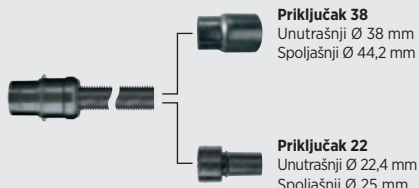
MAKITA preporučuje upotrebu Ø38 mm creva prilikom rada sa glodalom.

PRIKLJUČCI I ADAPTERI

Crevo Ø28 mm
sa priključci 22/38



Zadnja manžetna



Crevo Ø38 mm
sa priključkom 38



Zadnja manžetna



Priključci za povezivanje 22, 38 i 24

Crevo Ø28 mm
sa priključkom 22



Crevo Ø28 mm
sa priključkom 38

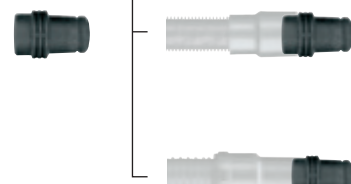


Crevo Ø38 mm
sa priključkom 38



Priključak 24
195546-0

+



Priključci za povezivanje

Crevo Ø28 mm/Priključak 38



Crevo Ø28 mm/Zadnja manžetna



Crevo Ø38 mm/Priključak 38



Crevo Ø38 mm/Zadnja manžetna



Adapter 22-38 konekcija

Crevo Ø28 mm/Priključak 38



+



Adapter 22-38
Unutrašnji Ø 38 mm
Spoljašnji Ø 44,2 mm



KOMPLET SISTEMA ZA ODVOĐENJE PRAŠINE

Model
DVC150L / DVC152L
DVC155L / DVC157L
DVC860L / DVC862L
DVC864L
DVC865L
DVC867L
VC001GL
VC003GL
VC005GL



Model
DVC260 / DVC261
DVC660 / DVC265
VC008G / VC009G



Model
VC3211H
VC3211M
VC2211M
VC3210L



Model
DVC750L



Model
VC2000L
VC2012L
VC2512L
VC3011L



Model
VC3012L
VC4210L
VC4210M



Crevo Ø28 mm

*143787-2 (1,0 m)
direktna konekcija
A-34235 (1,5 m)
priključak 22, 38
195433-3 (3,5 m)
priključak 22, 24, 38



*samo za modele
DVC260, DVC261, DVC660,
DVC265, VC008G, VC009G

Crevo Ø38 mm

195434-1 (2,5 m)
Priključak 38



Priključak



Adapter



Crevo Ø32 mm

P-81739 (3,5 m)



Crevo Ø32 mm

P-84084 (4 m)



Adapter



Adapter



Priključci



FENOVI ZA VRUĆI VAZDUH

Transportni kofer



Fen za vrući vazduh

HG5030K



- Pištolj za vrući vazduh sa prekidačem sa 2 stepena, za kontrolu temperature i vazdušnog protoka
- Zaštita od pregrevanja uz pomoć termostata
- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje...

Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Protok vazduha	300 / 500 l/min
Temperatura	350 / 500 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,56 kg



Fen za vrući vazduh

HG6030K



- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje

Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Usisna snaga	250 / 250 / 500 l/min
Temperatura	50 / 300 / 600 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,57 kg



Fen za vrući vazduh

HG6031VK



- Ravno kućište omogućava da fen leži uspravno na radnoj površini
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje

Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Usisna snaga	250 / 500 l/min
Temperatura	50 - 600 °C
Dimenzije (D x Š x V)	233 x 80 x 208 mm
Težina prema EPTA -i	0,57 kg



Fen za vrući vazduh

HG6531CK



- Optimalna kontrola temperature i struje vazduha posredstvom LCD pokazivača
- Funkcija za memorisanje podešavanja
- Za uklanjanje farbe, lakova, varenje, odmrzavanje, topljenje
- Brzo hlađenje do 50 °C
- Sa standardnom opremom sa mlaznicom i plastičnim koferom
- Zaštita od pregrevanja uz pomoć termostata

Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Protok vazduha	200-550 l/min
Temperatura	50 - 650 °C
Dimenzije (D x Š x V)	257 x 85 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	0,71 kg



ALATI ZA ŠUMARSTVO I BAŠTOVANSTVO

FOTOGRAFIJA HW1200

Bestepeno podesiva brzina



Kočnica



Klizna spojka



Safety-Matic kočnica lanca



Automatsko podmazivanje



Meki start





ELEKTRIČNE LANČANE TESTERE

Električna lančana testera

UC3041A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,6 kg

Električna lančana testera

UC3541A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,7 kg

Električna lančana testera

UC4041A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,1 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	455 x 245 x 200 mm
Težina	4,7 kg



Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električna lančana testera

UC3551A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,5 kg

Električna lančana testera

UC4051A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	400 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,6 kg

Električna lančana testera

UC4551A



- Veliki prozor rezervoara za ulje, omogućuje rukovaocu lako da provjeri nivo ulja
- Zatezanje lanca bez korišćenja alata
- Automatska pumpa za ulje, za pouzdano podmazivanje lanca
- Bočni zatezač lanca, za jednostavno zatezanje lanca
- Metalni šiljak za efektivnu silu okretanja



Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Kapacitet rezervoara za ulje	0,2 l
Korak lanca	3/8 "
Širina utora	1,3 mm
Dužina vodilice	450 mm
Dimenzije (D x Š x V)	505 x 200 x 220 mm
Težina	5,7 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



ELEKTRIČNE KOSE



Električna kosa

UR3000



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Rebrasti reljef na glavnoj drški sprečava isključivanje produžnog kabela
- Drška u vidu teleskopske cevi se prilagođava po dužini
- Isto tako može da se koristi kao čistač ivičnjaka, jer se glava motora vrti za 180°



Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	9.000 min ⁻¹
Tip drške	D-tip
Širina sečenja	300 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.256x301x262 mm
Težina prema EPTA -i	2,6 kg

Električna kosa

UR3500



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	700 W
Broj obrtaja	7.200 min ⁻¹
Tip drške	D-tip
Širina sečenja	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg

Električna kosa

UR3501



- Prilagodljivi ugao i položaj drške se podešavaju prema visini korisnika i držanja tokom posla
- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Kompaktan i lagan model sa kojim može da se rukuje sa jednom rukom



Kontinuirana ulazna snaga	1000 W
Broj obrtaja	7.500 min ⁻¹
Tip drške	D-tip
Širina sečenja	350 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.550x410x500 mm
Težina prema EPTA -i	4,3 kg



ELEKTRIČNE KOSILICE ZA TRAVU

Električna kosilica

ELM3320



- Unapređena efikasnost košenja ivica travnjaka je postignuta dodavanjem vođica za ivicu travnjaka
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.200 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	30 l
Širina noža	33 cm
Preporučena površina košenja	400 m ²
Visina sečenja	20-55 mm
Težina prema EPTA –i	10,2 kg

Električna kosilica

ELM3720



- Unapređena efikasnost košenja ivica travnjaka je postignuta dodavanjem vođica za ivicu travnjaka
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost



Kontinuirana ulazna snaga	1.400 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	40 l
Širina noža	37 cm
Preporučena površina košenja	400 m ²
Visina sečenja	20-55 mm
Težina prema EPTA –i	11,6 kg

Električna kosilica

ELM4121



- 3 funkcije u okviru jednog alata: košenje, sakupljanje i usitnjavanje
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.600 W
Broj obrtaja	3.400 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	50 l
Širina noža	41 cm
Preporučena površina košenja	600 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Težina prema EPTA –i	19,1 kg
Funkcije	Usitnjavanje

Električna kosilica

ELM4621



- 4 u 1: sečenje, sakupljanje, usitnjavanje, bočno izbacivanje
- Konstrukcija omogućava jednostavno usporavno skladištenje, održavanje i čišćenje
- Prilagodljiva drška, 3-nivoa
- Kutija za travu – indikator za napunjenost
- Jednostavno montiranje kutije za travu, za lako pražnjenje



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Broj obrtaja	2.950 min ⁻¹
Kapacitet kutije za travu	60 l
Širina noža	46 cm
Preporučena površina košenja	1000 m ²
Visina sečenja	20-75 mm
Težina prema EPTA –i	32,2 kg
Funkcije	Usitnjavanje + bočno izbacivanje

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



VERTIKULATORI

Električni vertikulator

UV3200



- Moćan elektro motor
- Centralizovano podešavanje dubine sečenja
- Prekidač za brzo isključivanje motora (prekidač za isključivanje u slučaju opasnosti)
- Preklopna drška omogućuje optimalno prilagođavanje, lak transport i skladištenje
- Serijski opremljena sa torbom za sakupljanje otpada



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Širina	320 mm
Kapacitet kutije za travu	30 l
Visina sečenja	-10 - +10 mm
Podešavanje visine sečenja	5 x
Težina prema EPTA -i	10,5 kg

Električni vertikulator

UV3600



- Moćan elektro motor
- Centralizovano podešavanje dubine sečenja
- Prekidač za brzo isključivanje motora (prekidač za isključivanje u slučaju opasnosti)
- Preklopna drška omogućuje optimalno prilagođavanje, lak transport i skladištenje
- Serijski opremljena sa torbom za sakupljanje otpada



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Širina	360 mm
Kapacitet kutije za travu	40 l
Visina sečenja	-10 - +10 mm
Podešavanje visine sečenja	4 x
Težina prema EPTA -i	15,7 kg





ELEKTRIČNE MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU

Električne makaze za živu ogradu

UH4261



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	420 mm
Najveća debljina grana	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	2,9 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH4861



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	480 mm
Najveća debljina grana	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH5261



- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Bezbednosni prekidač Sečiva startuju samo kada se aktiviraju bilo koja dva, od tri prekidača, a zaustavljaju se kada se otpusti jedan od njih



Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	520 mm
Najveća debljina grana	15 mm
Dimenzije (D x Š x V)	821 x 194 x 194 mm
Težina prema EPTA -i	3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH4570



- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	450 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	862 x 223 x 206 mm
Težina prema EPTA -i	3,6 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešali

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Električne makaze za živu ogradu

UH5570

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj obrtaja	1.600 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	550 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	970 x 223 x 206 mm
Težina prema EPTA –i	3,8 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH6570

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.200 min ⁻¹
Dužina noža	650 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.042x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	3,9 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH5580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.000 min ⁻¹
Dužina noža	550 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,2 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH6580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.000 min ⁻¹
Dužina noža	650 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,3 kg

Električne makaze za živu ogradu

UH7580

- Spojka štiti zupčanike od zaglavlivanja noža, kada se debela grana ili predmet uhvate u sečivo
- Srebrno blistava površina noža za makaze, koja ne korodira, sa visokom otpornošću na habanje
- Navrtka koja ne može da se odvije, za vijak za pričvršćenje lista
- Štitnik lista preventivno štiti od povratnog udarca i štiti zupčanike



Kontinuirana ulazna snaga	670 W
Broj obrtaja	1.500 min ⁻¹
Broj hodova u minutu	3.000 min ⁻¹
Dužina noža	750 mm
Najveća debljina grana	18 mm
Dimenzije (D x Š x V)	1.157x223x206 mm
Težina prema EPTA –i	4,4 kg



DROBILICE ZA GRANJE

Drobilica

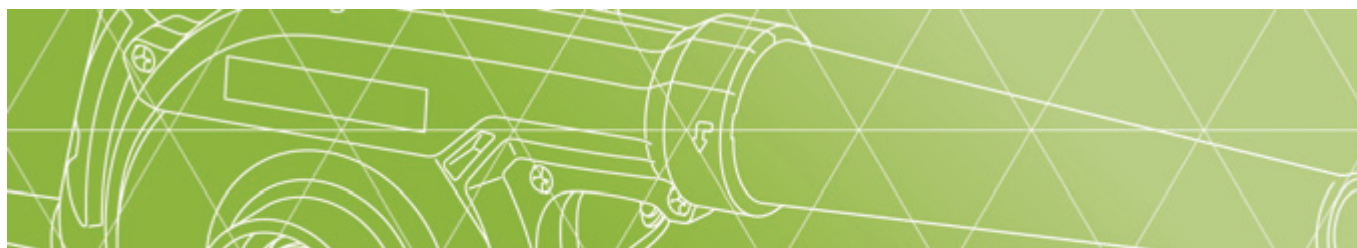
UD2500



- Kontrolna tabla sa automatskim anti-blok sistemom i prekidačem za napred / nazad
- Drške sa obe strane omogućuju čvrsto držanje za vreme posla i lako transportovanje
- Lako transportovanje sa velikim, gumiranim točkovima
- Lako vidljiv nivo punjenja posude



Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Broj obrtaja	40 min ⁻¹
Najveća debljina grana	45 mm
Kapacitet posude	67 l
Težina prema EPTA -i	27,6 kg



DUVALICE

Duvalica

M4000



- Ergonomski oblikovani rukohvat
- Lagani dizajn sa odličnim balansom alata, za lako rukovanje
- Variabilni prekidač



Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	8.500-16.000 min ⁻¹
Maks. količina vazduha	1,2 - 2,9 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	427 x 161 x 212 mm
Težina prema EPTA -i	1,5 kg

Električna duvaljka / usisivač

UB1103Z



- Sprečava akumulaciju statičkog elektriciteta
- Novi oblik drške, za udobniji rad
- Veliki okidač, lak za rukovanje, može da se povlači sa dva prsta, za rukovanje bez umora, sa kontrolom promenjive brzine
- Može da se koristi kao usisivač, sa dodatnom vrećom za prašinu



Kontinuirana ulazna snaga	600 W
Broj obrtaja	0-16.000 min ⁻¹
Maks. količina vazduha	4,1 m ³ /min
Težina prema EPTA -i	2 kg

Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

ČISTAČI VISOKIM PRITISKOM

Čistač sa visokim pritiskom

HW102



- Teleskopska drška
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Elokisirana aluminijumska glava pumpe
- Klipovi od nerđajućeg čelika
- Brzi priključak za pribor i crevo
- Gumeni točkovi



Kontinuirana ulazna snaga	1.300 W
Maks. pritisak	100 bar
Maks. protok	360 l/h
Dužina creva	5.0 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	5,8 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW111



- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Univerzalni električni motor sa tripleks pumpom
- Klipovi od nerđajućeg čelika
- Elokisirana aluminijumska glava pumpe
- Ugrađeni kotur za crevo, sa mehanizmom za zavravljanje



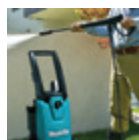
Kontinuirana ulazna snaga	1.700 W
Maks. pritisak	110 bar
Maks. protok	370 l/h
Dužina creva	5.5 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	9,8 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW1200



- Manja buka prilikom rada
- Usisavanje sa funkcijom samopunjenja



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Maks. pritisak	120 bar
Maks. protok	420 l/h
Dužina creva	10 m
Maks. temperatura vode	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Težina prema EPTA -i	11 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW1300



- Manja buka prilikom rada
- Usisavanje sa funkcijom samopunjenja
- Izbor nivoa pritiska
- 2 režima pritiska – visok/nizak



Kontinuirana ulazna snaga	1.800 W
Maks. pritisak	130 bar
Maks. protok	450 l/h
Dužina creva	10 m
Maks. temperatura vode	40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	292 x 358 x 830 mm
Težina prema EPTA -i	12,7 kg

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Čistač sa visokim pritiskom

HW132



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Brzi priključak za pribor i crevo
- Indukcioni motor sa tripleks pumpom
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača



Kontinuirana ulazna snaga	2.100 W
Maks. pritisak	140 bar
Maks. protok	420 l/h
Dužina creva	8 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	18,8 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW140



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Ugrađeni kotur za crevo sa mesinganim ležajem i mehanizmom za zavravljivanje
- 2 ugrađena rezervoara za deterdžent
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača
- Gumeni točkovi



Kontinuirana ulazna snaga	2.300 W
Maks. pritisak	140 bar
Maks. protok	500 l/h
Dužina creva	10.0 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	29 kg

Čistač sa visokim pritiskom

HW151



- Armirani čelični pištolj za prskanje
- Ugrađeni kotur za crevo, sa mehanizmom za zavravljivanje
- Ugrađeni manometar i regulator pritiska i protoka
- 2 ugrađena rezervoara za deterdžent
- TSS, daljinski upravljač za potpuno isključivanje čistača



Kontinuirana ulazna snaga	2.500 W
Maks. pritisak	150 bar
Maks. protok	500 l/h
Dužina creva	10 m
Maks. temperatura vode	50 °C
Težina prema EPTA -i	28,4 kg



Akumulatorski alati

Laserska merenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo



PUMPE ZA VODU

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0300



- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	300 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	140 l/min
Ukupna visina ispušavanja	7 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	20 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Težina prema EPTA –i	3,3 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0403



- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	120 l/min
Ukupna visina ispušavanja	6,5 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	25 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Težina prema EPTA –i	3,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF0800



- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	220 l/min
Ukupna visina ispušavanja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	20 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/2 "
Težina prema EPTA –i	4,6 kg

Potopna pumpa za čistu vodu

PF1100



- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	250 l/min
Ukupna visina ispušavanja	9 m
Vakuumska mlaznica	5 mm
Nivo vode za usisivanje	25 mm
Maks. veličina čestica	5 mm
Izlazni priključak	1 1/4 "
Težina prema EPTA –i	5,9 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF0410



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	400 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	140 l/min
Ukupna visina ispušavanja	5 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	40 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2"
Težina prema EPTA -i	3,3 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF0610



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	550 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	180 l/min
Ukupna visina ispušavanja	7 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	50 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/4"
Težina prema EPTA -i	4,6 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF1010



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Čvrsto plastično kućište

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	240 l/min
Ukupna visina ispušavanja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	40 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	1 1/2"
Težina prema EPTA -i	5,3 kg

Potopna pumpa za prljavu vodu

PF1110



- Pogodna za prljavu i blatnjavu vodu
- Odlična za odvodne vode sa malom suspenzijom čvrste nečistoće
- Dvostruki zaptivač sa rezervoarom za ulje osigurava dug životni vek motora
- Automatsko gašenje sa podesivom plivajućom polugom
- Drške za nošenje su pogodne za transport
- Dugotrajno i čvrsto kućište od nerđajućeg čelika

Kontinuirana ulazna snaga	1.100 W
Visina crpljenja	5 m
Maks. kapacitet pumpanja	250 l/min
Ukupna visina ispušavanja	10 m
Vakuumska mlaznica	35 mm
Nivo vode za usisivanje	50 mm
Maks. veličina čestica	35 mm
Izlazni priključak	2"
Težina prema EPTA -i	5,9 kg



PF0300



PF0403



PF0800



PF1100



PF0410



PF0610



PF1010



PF1110

ZA ČISTU VODU

Maks. veličina čestica 5 mm

ZA PRJAVU VODU

Maks. veličina čestica 35 mm

Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešaći

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Makpac unutrašnje obloge za alate

	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER	MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
Akumulatorski alati	1911B	837878-6	3	DCS551	838269-4	3	DHP446	837916-4	2
	3708F	837674-2	2	DDA340	838040-6	2	DHP448	837916-4	2
	3710	837674-2	2	DDA350	838040-6	2	DHP453	837916-4	2
Laserska merenja	4100KB	839436-4	4	DDA351	838040-6	2	DHP456	837916-4	2
	4329	837803-7	1	DDA341	838040-6	2	DHP458	837916-4	2
	4350CT	837803-7	1	DDF+DTD	837864-7	3	DHP459	837916-4	2
Udarno bušenje / alati za rušenje	4351CT	837803-7	1	DDF+DHR	838095-1	4	DHP470	837916-4	2
	5008MG	837657-2	4	DDF083	837670-0	2	DHP480	837916-4	2
	6413	838030-9	1	DDF343	837916-4	2	DHP481	837916-4	2
Bušilice / mešaći	6842	837876-0	1	DDF446	837916-4	2	DHP482	837916-4	2
	6843	837876-0	1	DDF448	837916-4	2	DHP483	837670-0	2
	6906	838024-4	2	DDF453	837916-4	2	DHP484	837916-4	2
Alati za pritezanje	9046	838025-2	2	DDF456	837916-4	2	DHP485	837916-4	2
	9403	837652-2	3	DDF458	837916-4	2	DHR162	838109-6	3
	9404	837653-0	3	DDF459	837916-4	2	DHR164	838109-6	3
Alati za brušenje i brušenje	9741	838026-0	3	DDF470	837916-4	2	DHR165	838109-6	3
	9910	837658-0	3	DDF480	837916-4	2	DHR171	839387-1	3
	9911	837658-0	3	DDF481	837916-4	2	DHR202	837634-4	3
Alati za brušenje i poliranje	BBO140	837809-5	2	DDF482	837916-4	2	DHR241	837641-7	3
	BDF441	837916-4	2	DDF483	837670-0	2	DHR242	835A31-4	4
	BDF451	837916-4	2	DDF484	837916-4	2	DHR242	837649-1	4
Alati za poravnanje i konture	BDF452	837916-4	2	DDF485	837916-4	2	DHR243	835A31-4	4
	BDF454	837916-4	2	DF+TD	838439-5	1	DHR243	837649-1	4
	BHP441	837916-4	2	DF001G	835F93-2	3	DHR263	837988-9	4
Testere	BHP451	837916-4	2	DF002G	835U77-0	2	DHR263+DDF	838316-1	4
	BHP452	837916-4	2	DF010D	837871-0	1	DHR263+DHP	838316-1	4
	BHP454	837916-4	2	DF030D	837866-3	1	DHR264	837988-9	4
Pneumatski alati	BHR162	838109-6	3	DF031D	838312-9	1	DHR280	835A32-2	4
	BHR242	835A31-4	4	DF033D	838312-9	1	DHR280	839559-8	4
	BHR243	835A31-4	4	DF330D	837866-3	1	DHR281	839559-8	4
Usisivači	BHR262	837650-6	4	DF331D	838312-9	1	DHR282	839559-8	4
	BJN160	837678-4	2	DF332D	838312-9	1	DHR283	839559-8	4
	BO4555	838029-4	2	DF333D	838312-9	1	DHS630	837635-2	4
Fenovi za vrući vazduh	BO4565	838029-4	2	DF347D	838267-8	2	DHS660	839752-4	3
	BO4900V	837675-0	2	DFN350	835B51-4	2	DHS661	839752-4	3
	BO4901	837675-0	2	DFR440	837631-0	3	DHS680	838182-6	3
Alati za šumarstvo i baštovanstvo	BO5031	837874-4	2	DFR540	837631-0	3	DHS710	837861-3	4
	BO5041	837874-4	2	DFR550	837631-0	3	DHS782	835C85-3	4
	BO6030	837654-8	3	DFS250	837805-3	2	DHS783	835C85-3	4
	BO6040	837655-6	3	DFS251	837805-3	2	DJN161	837678-4	2
	BO6050	838246-6	3	DFS441	837805-3	2	DJR183	837897-2	2
	BPJ140	837648-3	3	DFS451	837805-3	2	DJR188	839458-4	3
	BSS500	837628-9	3	DFS452	837805-3	2	DJS101	837636-0	2
	BSS501	837628-9	3	DGA450	837632-8	3	DJS130	838302-2	2
	BTP130	837670-0	2	DGA452	837632-8	3	DJS160	837636-0	2
	CA5000	838390-9	4	DGA504	838175-3	3	DJS161	837636-0	2
	CC300D	837879-4	3	DGA504	839252-4	3	DJV140	837639-4	2
	CC301D	838568-4	3	DGA504	839355-4	3	DJV180	837639-4	2
	DA3010F	837880-9	1	DGA506	838175-3	3	DJV181	837789-5	3
	DA3011F	837880-9	1	DGA508	838175-3	3	DJV182	837639-4	2
	DA330D	837695-4	1	DGA511	839252-4	3	DKP180	837808-7	3
	DA331D	837695-4	1	DGA513	839252-4	3	DKP181	835E27-9	3
	DA332D	839304-1	1	DGA514	839252-4	3	DP2010	838030-9	1
	DA333D	839304-1	1	DGA517	839252-4	3	DP2011	838030-9	1
	DBO140	837809-5	2	DGA519	839252-4	3	DP3003	838039-1	1
	DBO180	837809-5	2	DGD800	837806-1	2	DP4001	838039-1	1
	DCO180	838062-6	1	DHK180	835D35-4	4	DP4003	838039-1	1
	DCS550	837628-9	3	DHP343	837916-4	2	DP4011	838039-1	1

Makpac unutrašnje obloge za alate

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
DP4700	837872-8	1
DPJ180	837648-3	3
DPT350	837640-9	2
DPT351	837640-9	2
DPT353	839128-5	2
DPV300	835V03-5	2
DRT50	837247-1	4
DRV150	835A34-8	3
DRV250	835A34-8	3
DS4012	838181-8	3
DSC102	839527-1	3
DSP600	839290-6	4
DSP601	839290-6	4
DSS610	837642-5	3
DST110	837640-9	2
DST220	837640-9	2
DST221	837640-9	2
DTD129	837670-0	2
DTD134	837670-0	2
DTD136	837670-0	2
DTD137	837670-0	2
DTD146	837670-0	2
DTD147	837670-0	2
DTD148	837670-0	2
DTD152	837670-0	2
DTD153	837670-0	2
DTD154	837670-0	2
DTD170	837670-0	2
DTL060	837644-1	2
DTL061	837644-1	2
DTL062	837644-1	2
DTL063	837644-1	2
DTM50	837671-8	3
DTM51	837671-8	3
DTM52	835W93-4	3
DTP131	837670-0	2
DTP140	837670-0	2
DTP141	837670-0	2
DTR180	839735-4	4
DTS130	837670-0	2
DTS141	837670-0	2
DTW1001	837645-9	3
DTW1002	837645-9	3
DTW181	837298-4	2
DTW181	837670-0	2
DTW190	838550-3	2
DTW250	837670-0	2
DTW251	837670-0	2
DTW281	837670-0	2
DTW285	837670-0	2
DTW300	835L10-8	2
DTW301	835L10-8	2
DTW450	837645-9	3
DTW800	837645-9	3
FS2300	838030-9	1
FS2500	838030-9	1
FS2700	838030-9	1
FS4000	838030-9	1

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
FS4300	838030-9	1
FS6300	838030-9	1
GA005G	835E79-0	4
GA008G	835E79-0	4
GA023G	835E79-0	4
GA029G	835E79-0	4
GA5030	837920-3	2
GA5040	837672-6	2
GA5041	837672-6	2
HPO02G	835U77-0	2
HP1630	838038-3	1
HP1631	838038-3	1
HP1640	838038-3	1
HP1641	838038-3	1
HP2050	838039-1	1
HP2051	838039-1	1
HP2070	838039-1	1
HP2071	838039-1	1
HP330D	837866-3	1
HP331D	838312-9	1
HP332D	838312-9	1
HP333D	838312-9	1
HR002G	835C84-5	4
HR004G	835C84-5	4
HR140D	839245-1	2
HR166D	839245-1	2
HR1841F	839214-2	1
HR2300	837651-4	2
HR2600	837651-4	2
HR2610	837651-4	2
HR2611FT	837914-8	2
HR2630T	837914-8	2
HR2631FT	837914-8	2
HR2652	839975-4	4
HR2811FT	837868-9	2
HR3001	835B26-3	2
HR3011	835B25-5	4
HR3012FC	835B25-5	4
HS003G	835K81-9	4
HS004G	835K82-7	4
HS300D	837662-9	2
HS301D	838315-3	2
HS6101	837807-9	4
HS6601	838314-5	3
HS7101	837807-9	4
HS7601	838108-8	4
HS7611	839500-1	4
JN1601	837882-5	1
JN3201	837630-2	2
JR100D	837664-5	1
JR102D	837664-5	1
JS1000	838027-8	1
JS1601	838027-8	1
JS1602	837882-5	1
JS3201	837630-2	2
JV0600	837803-7	1
JV100D	837665-3	1
JV101D	838563-4	1

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
JV102D	839186-1	1
JV103D	839186-1	1
KP0800	837659-8	3
KP0810	837659-8	3
PJ7000	837661-1	3
PT354D	839166-7	1
RP0900	837646-7	2
RP0910	837660-3	2
RP1110C	837660-3	2
RP1800	837647-5	4
RP1801	837647-5	4
RP1803F	8352F0-3	4
RP2300	837647-5	4
RP2301	837647-5	4
RP2303FC	8352F0-3	4
RT0700C	837247-1	4
SA5040C	837672-6	2
SG1251	838111-9	4
SP001G	8351E4-2	4
SP6000	837945-7	4
SP6000	838390-9	4
ST113D	839019-0	1
TD001G	835F94-0	2
TD021D	837871-0	1
TD090D	837866-3	1
TD110D	838312-9	1
TD111D	838312-9	1
TL064D	839287-5	1
TL065D	839287-5	1
TM3000	837673-4	2
TM30D	838612-7	2
TW001G	835K85-1	3
TW007G	835K85-1	3
TW0200	837869-7	1
TW0350	837870-2	2
TW100D	837866-3	1
TW161D	838312-9	1

MODEL ALATA	UNUTRAŠNJA POLICA	PLASTIČNI KOFER
HR4003C	837544-5	196277-4
HR4013C	837544-5	196278-2
HR5202C	837860-5	196552-8
HR5212C	837860-5	196553-6

PRIBOR	UNUTRAŠNJA POLICA	MAKPAC KOFER
LXT aku. + punjač	837948-1	1
4x LXT aku. + punjač	838110-1	1
4x LXT aku. + punjač sa dva porta	839205-3	3
8x LXT akumulator	839742-7	1, 2, 3, 4

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešaći
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za poravnanje i konture
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

KOFERI

► 4 različite dimenzije kofera za odlaganje alata i pribora

► Koferi koji se mogu slagati jedan nadrugim za lakši transport i uštedu prostora

821549-5 Makpac 1
395×295×105 mm

821550-0 Makpac 2
395×295×155 mm

821551-8 Makpac 3
395×295×215 mm

821552-6 Makpac 4
395×295×315 mm

453974-8 Plastična stega



KOFERI SA FIOKAMA

► Moguće kombinovati sa ostalim kutijama iz sistema Makpac

P-84311 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84327 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84333 Makpac 3
395×295×215 mm



P-84349 Makpac 4
395×295×315 mm



MAKPAC ORGANIZATORI

► Moguće pomeranje posuda za prilagođeno uređenje

► Sa providnim poklopcem

► Sa bočnim ručkama za lak transport

191X80-2
Makpac organizator sa unutarnjim posudicama
395×295×110 mm

191X84-4
Makpac organizator - prazan
395×295×110 mm



③=①×4		③=①×4	④=①×6
①	①	②=①×2	
①	①	②=①×2	⑤=①×9
①	①	②=①×2	

MAKPAC POSUDE ZA ORGANIZATORE

191X92-5 Unutarnja posudica
br. 1-5 za Makpac organizator

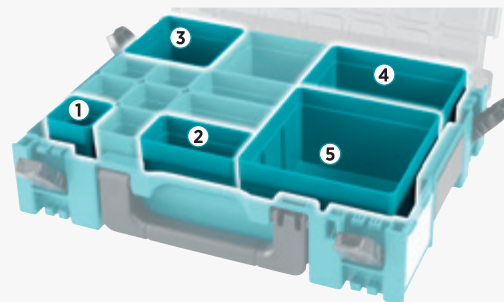
191X93-3 Unutarnja posudica
br. 1 za Makpac organizator
50×50 mm

191X94-1 Unutarnja posudica
br. 2 za Makpac organizator
100×50 mm

191X95-9 Unutarnja posudica
br. 3 za Makpac organizator
100×100 mm

191X96-7 Unutarnja posudica
br. 4 za Makpac organizator
150×100 mm

191X97-5 Unutarnja posudica
br. 5 za Makpac organizator
150×150 mm



KUTIJE

► Moguće kombinovati sa drugim kutijama za alat

► Moguće je pričvrstiti na vrh Makpac kutija

P-83836 395×295×145 mm
P-83842 395×295×250 mm

P-84137 395×295×165 mm



FRIŽIDER KOFERI

► Moguće kombinovati sa ostalim kutijama iz sistema Makpac

198254-2 Makpac 3 - 11 l
395×295×215 mm



198253-4 Makpac 4 - 18 l
395×295 × 315 mm



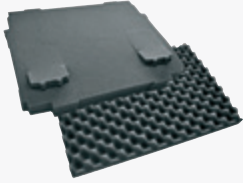
MAKPAC UNUTRAŠNJE OBLOGE ZA ALATE

► Preporučujemo vam da koristite sa Makpac 1 kućište jer njegova visina obezbeđuje dobro prijanjanje uložka i sprečava pomeranje uskladištenog pribora.



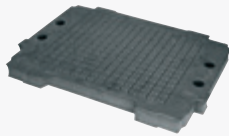
P-84268

Podesivi uložak od pene za akumulatore sa umetkom od pene za Makpac poklopac



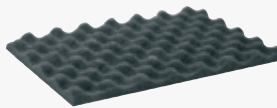
P-83705

Podesivi umetak od pene



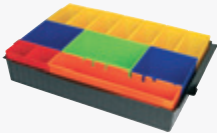
198978-0

Penasti umetak za Makpac poklopac



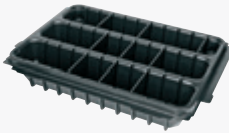
P-83652

Unutrašnji umetak sa šarenim kutijama i umetkom od pene za Makpac poklopac



P-83696

Unutrašnji umetak za pribor sa 9 podesivih pregrada



P-83674

Unutrašnji umetak za pribor sa umetkom od pene za Makpac poklopac



839742-7

Unutrašnji umetak za 8x LXT akumulatore



P-83668

Unutrašnji umetak za dodatnu opremu



P-83680

Unutrašnji umetak za pribor sa 6 podesivih pregrada



RAMENI POJAS

161576-3

Rameni pojas za Makpac kofer



KOLICA ZA TRANSPORT KOFERA

TR00000001

Kolica za Makpac sistem
270-565x500x725-1125 mm

- Robusna aluminijumska konstrukcija
- Sklopiva transportna platforma
- Podesivi remen
- Maksimalna nosivost:
125 kg (ravna površina)
60 kg (kosa površina)



P-83886

Kolica za Makpac sistem
360x520x158 mm

- Dve pozicije zaključavanja kofera
- 360 ° rotirajući točkovi, dva sa kočnicom
- Maksimalna nosivost: 100 kg



NOSAČ KOFERA ZA USISIVAČ

Za sigurnije kačenje Makpac kofera na Makita usisivač.

W107418357

Za usisivač:
VC4210



Za sigurnije kačenje Makpac kofera na Makita usisivač.

198599-8

Za usisivače:
VC2211/
VC3210/
VC3211



	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP
Akumulatorski alati	1806B	821134-4	L	BHP456	141856-3	P	DF488D	821844-3	P
	2012NB	824002-0	P	BHR202	824861-2	P	DFR440	140392-6	P
	4112HS	824697-9	P	BHR240	824771-3	P	DFR540	141352-1	P
Laserska merenja	4326	824572-9	P	BHR241	824771-3	P	DFR550	141352-1	P
	4327	824572-9	P	BHR261	824874-3	P	DFR750	141352-1	P
	4329	824572-9	P	BHR261T	824874-3	P	DFS250	821645-9	P
	4340CT	824809-4	P	BJR181	141354-7	P	DFS251	821645-9	P
Udarno bušenje / alati za rušenje	4341CT	824809-4	P	BJR181	824760-8	P	DFS441	821645-9	P
	4341FCT	824809-4	P	BJV140	824775-5	P	DFS451	821645-9	P
	4350CT	824809-4	P	BJV180	824775-5	P	DFS452	821645-9	P
	4350FCT	824809-4	P	BO4555	824806-0	P	DGA450	141257-5	P
	4351CT	824809-4	P	BO4557	824806-0	P	DGA452	141257-5	P
Bušilice / mešaći	4351FCT	824809-4	P	BO4565	824806-0	P	DGA504	821636-0	P
	4604D	824556-7	P	BO5030	824562-2	P	DGA506	821636-0	P
	5603R	824964-2	P	BO5031	824562-2	P	DGA701	821717-0	P
	5604R	824555-9	P	BO6040	824591-5	P	DGA900	821717-0	P
Alati za pritezanje	5703R	824964-2	P	BPB180	141496-7	P	DGA901	821717-0	P
	5705R	824964-2	P	BSS610	824757-7	P	DGP180	821840-1	P
	5903R	193196-5	P	BDT130F	141205-4	P	DHG180	PR0000404	P
	6270D	824581-8	P	BDT140	141205-4	P	DHG181	PR0000404	P
Alati za sečenje i brušenje	6305	182114-8	K	BDT144	141205-4	P	DHP343	158777-2	P
	6842	824808-6	P	BDT441	140354-4	P	DHP446	141856-3	P
	6843	824808-6	P	BTP130	141205-4	P	DHP453	158777-2	P
	6904VH	824439-1	P	BTP140	141205-4	P	DHP456	141856-3	P
	6905H	824698-7	P	BTW152	141205-4	P	DHP458	821524-1	P
Alati za brušenje i poliranje	6906	182604-1	K	BTW251	141205-4	P	DHP459	158597-4	P
	6940D	824686-4	P	BTW450	141644-8	P	DHP481	821524-1	P
	6953	824630-1	P	CG100D	821710-4	P	DHP482	141856-3	P
	8280D	824581-8	P	DA330D	821556-8	P	DHP483	141856-3	P
	8391D	824853-1	P	DA4000LR	824646-6	P	DHP484	158597-4	P
Alati za poravnane i za konture	9558HNG	824985-4	P	DBM130	P-45141	K	DHR202	141642-2	P
	9565	182875-0	K	DBM131	P-45141	K	DHR241	141643-0	P
	AF505N	HY00000090	P	DCG180	821568-1	P	DHR242	141401-4	P
	AN510H	824793-3	P	DCS55ORFJ	141485-2	P	DHR263	142551-8	P
	AN610H	824490-1	P	DDA341	141358-9	P	DHR400	821746-3	P
Testere	AN621	824582-6	P	DDA350	141358-9	P	DHS630	824995-1	P
	AN901	824545-2	P	DDA450	821856-6	P	DJN161	142004-7	P
	AT638	A0905-0361	P	DDF083	141856-3	P	DJR183	821586-9	P
	BDF441	824754-3	P	DDF343	158777-2	P	DJR186	821620-5	P
Pneumatski alati	BDF442	824774-7	P	DDF446	141856-3	P	DJR187	821620-5	P
	BDF444	824754-3	P	DDF453	158777-2	P	DJR360	821620-5	P
	BDF451	824754-3	P	DDF456	141856-3	P	DJV140	141486-0	P
	BDF452	824774-7	P	DDF458	821524-1	P	DK18062	821599-0	P
	BDF454	824754-3	P	DDF459	158597-4	P	DKP180	824982-0	P
Usisivači	BDF456	141856-3	P	DDF481	821524-1	P	DP3003	824595-7	P
	BFS451	141490-9	P	DDF482	141856-3	P	DP4001	824595-7	P
	BFS451	821645-9	P	DDF483	141856-3	P	DP4003	824595-7	P
	BFS451	824978-1	P	DDF484	158597-4	P	DPJ180	141533-7	P
Fenovi za vrući vazduh	BGA450	824767-4	P	DF012DSE	824781-0	P	DPP200	SC09009190	P
	BGA452	824767-4	P	DF030D	824842-6	P	DSC191	SC09009190	P
	BHP441	824754-3	P	DF031D	821661-1	P	DSC250	SC09009190	P
	BHP442	824774-7	P	DF330D	824842-6	P	DSC251	SC09009190	P
	BHP451	140354-4	P	DF331D	821661-1	P	DST110	141074-3	P
Alati za šumarstvo i baštovanstvo	BHP451	824754-3	P	DF332D	821661-1	P	DST220	141074-3	P
	BHP452	824774-7	P	DF347D	824981-2	P	DST221	141074-3	P
	BHP454	824754-3	P	DF457D	824981-2	P	DTD129	824979-9	P

Transportni koferi i torbe

MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP	MODEL	ID BROJ	TIP
DTD146	824979-9	P	HP331D	821661-1	P	HS7101	141736-3	P
DTD148	824979-9	P	HP332D	821661-1	P	HS7601	821622-1	P
DTD152	141856-3	P	HP347D	824981-2	P	JN3200	181797-1	K
DTD153	824979-9	P	HP457D	824981-2	P	JR001G	821796-8	P
DTD154	824979-9	P	HP488D	821844-3	P	JR100D	824993-5	P
DTD155	141856-3	P	HR005G	821837-0	P	JR103D	821662-9	P
DTD170	824979-9	P	HR006G	821848-5	P	JR105D	821662-9	P
DTD171	821750-2	P	HR007G	821864-7	P	JR3050T	821621-3	P
DTLO60	141493-3	P	HR166D	183H61-4	P	JR3060T	821621-3	P
DTM50	141562-0	P	HR1830	824650-5	P	JR3061T	821718-8	P
DTP141	824979-9	P	HR1840	821706-5	P	JR3070CT	821621-3	P
DTS141	824979-9	P	HR2020	824650-5	P	JS3200	181797-1	K
DTW190	141856-3	P	HR2300	821775-6	P	JV0600	824998-5	P
DTW250	141205-4	P	HR2440	824650-5	P	JV100D	821508-9	P
DTW251	141205-4	P	HR2450	824650-5	P	JV101D	821691-2	P
DTW281	824979-9	P	HR2470	824799-1	P	KP0800	824892-1	P
DTW285	824979-9	P	HR2470T	824799-1	P	KP0810	824786-0	P
DUC122	141494-1	P	HR2600	821775-6	P	LCT204	823304-1	A
DVP180	ASOVP007MK	A	HR2610	140402-9	P	MT060	183517-9	P
DVR450	141481-0	P	HR2610T	140404-5	P	MT064	183693-9	P
DVR850	141481-0	P	HR2611	140403-7	P	MT065	183693-9	P
FS2700	824890-5	P	HR2611F	140401-1	P	NI923B	P-72366	P
GA4530	824985-4	P	HR2611FT	140403-7	P	PJ7000	821509-7	P
GA5030	823294-8	A	HR2630	821775-6	P	SG1250	824709-8	P
GA9020	824958-7	P	HR2630T	824916-3	P	SG150	B50856	K
HG5012K	HG130442	P	HR2631F	821775-6	P	SG180	B50856	K
HG551VK	HG130442	P	HR2631FT	821775-6	P	SG181	B50856	K
HG651CK	HG130442	P	HR2641	824695-3	P	TD090D	824842-6	P
HK0500	824523-2	P	HR2650	821724-3	P	TD110D	821661-1	P
HK1810	150640-5	P	HR2650	821781-1	P	TD111D	821661-1	P
HK1820	824789-4	P	HR2651	821722-7	P	TD126D	824981-2	P
HM001G	141D88-6	P	HR2651	821780-3	P	TDI27D	824981-2	P
HM002G	821848-5	P	HR2651T	821722-7	P	TM3000C	821596-6	P
HMO870C	824905-8	P	HR2651T	821780-3	P	TM30D	143644-4	P
HM0871C	824905-8	P	HR2652	821781-1	P	TW001G	821828-1	P
HM1101C	140562-7	P	HR2653	821780-3	P	TW0350	824702-2	P
HM1111C	140562-7	P	HR2653T	821780-3	P	TW1000	824737-3	P
HMI203C	824876-9	P	HR2800	824789-4	P	TW100D	824781-0	P
HMI213C	824908-2	P	HR2810	824789-4	P			
HMI214C	824882-4	P	HR2811F	824789-4	P			
HM1304	183567-4	K	HR2811FT	824789-4	P			
HM1304B	183598-3	K	HR3200C	824825-6	P			
HM1307C	824898-9	P	HR3210C	824825-6	P			
HM1307CB	824898-9	P	HR3210FCT	824825-6	P			
HM1501	821839-6	P	HR3540C	824825-6	P			
HM1502	821839-6	P	HR4001C	140760-3	P			
HM1512	821839-6	P	HR4002	824798-3	P			
HP1640	824923-6	P	HR4003C	196277-4	P			
HP1641	824923-6	P	HR4010C	196183-3	P			
HP2050	824650-5	P	HR4013C	196531-6	P			
HP2051	824650-5	P	HR4500C	824607-6	P			
HP2051F	824650-5	P	HR4501C	158275-6	P			
HP2070	824650-5	P	HR5202C	196552-8	P			
HP2071	824650-5	P	HS009G	821866-3	P			
HP2071F	824650-5	P	HS300D	824961-8	P			
HP330D	821525-9	P	HS301D	821663-7	P			

P: plastični kofer **K:** metalni kofer
T: torba za alat **L:** drveni kofer

- Akumulatorski alati
- Laserska merenja
- Udarno bušenje / alati za rušenje
- Bušilice / mešalci
- Alati za pritezanje
- Alati za sečenje i brušenje
- Alati za brušenje i poliranje
- Alati za popravnanje i za konture
- Testere
- Pneumatski alati
- Usisivači
- Fenovi za vrući vazduh
- Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati	440	80051B5X*	6207DWDE	CB 430	BFT123F	CB 434	DBM131	EE7132A22S*	DUC122	CB 430
	448	80051B5X*	6300-4	CB 51	BGA450	CB 430	DBM230	EE7132A22S*	DUC252	CB 424
	906	CB 64	6317DWDESP	CB 430	BGA452	CB 430	DCO180	CB 430	DUC302	CB 442
	1902	CB 51	6317DWDR	CB 430	BGD800	CB 430	DCS552	CB 430	DUH551	CB 442
	2704	CB 153	6319DWFE	CB 430	BHP440	CB 448	DDA340	CB 448	DUH651	CB 442
	3612	CB 203	6337DWDESP	CB 430	BHP441	CB 448	DDA341	CB 448	DVC150L	CB 353
	3620	CB 106	6339DWFE	CB 430	BHP442	CB 448	DDA350	CB 448	FS2300	CB 419
	3706	CB 64	6347DWDESP	CB 430	BHP444	CB 448	DDA351	CB 448	FS2700	CB 419
	3707	CB 411	6349DWFE	CB 430	BHP446	CB 448	DDF446	CB 448	FS4000	CB 419
	3708	CB 411	6501X	CB 70	BHP448	CB 448	DDF448	CB 448	FS4300	CB 419
Laserska merenja	3709	CB 411	6510LVR	CB 64	BHP450	CB 448	DDF456	CB 448	FS6300R	CB 419
	3710	CB 411	6825R	CB 419	BHP451	CB 448	DDF458	CB 448	GA4530/R	CB 459
	3711	CB 411	6904VH	CB 415	BHP452	CB 448	DDF482	CB 448	GA4540/C	CB 325
	3712	CB 411	6905B	CB 65	BHP454	CB 448	DF0300	CB 411	GA5021/C	CB 303
	3901	CB 411	6905H	CB 415	BHP456	CB 448	DFL061F	CB 434	GA5030/KSP3/R	CB 459
	4131	CB 303	6916FDWDE	CB 434	BHP458	CB 448	DFL082F	CB 434	GA5040/C/RZ	CB 325
	4326	CB 64	6918FDWDE	CB 434	BHR162	CB 430	DFL083F	CB 434	GA5051R	CB 260
	4327	CB 64	6934FDWDE	CB 434	BHR200	CB 430	DFR440	CB 448	GA5080RX02	CB 318
	4329	CB 64	6935FDWDE	CB 434	BHR202	CB 441	DFR540	CB 448	GA6021/C	CB 303
	6305	CB 303	6936FDWDE	CB 434	BHR240	CB 430	DFR550	CB 448	GA6040/C	CB 325
Udarno bušenje / alati za rušenje	6408	CB 419	6980FDWDE	CB 434	BHR241	CB 441	DFR750	CB 448	GA7010C	CB 204
	6412	CB 64	7104L	CB 153	BHR261	CB 442	DFS441	CB 448	GA7020/F	CB 204
	6413	CB 64	8414DWFE	CB 430	BHS630	CB 441	DFS451	CB 448	GA7020SF/RF	CB 204
	6501	CB 70	8434DWFE	CB 430	BJN161	CB 430	DFT043F	CB 434	GA7030SF/RF01	CB 204
	6821	CB 419	8444DWFE	CB 430	BJR181	CB 411	DFT083F	CB 434	GA7040SF/RF01	CB 204
	6822	CB 419	9079SF	CB 204	BJS101	CB 430	DFT125F	CB 434	GA7070X1	CB 224
	6823	CB 419	9207SPB	CB 100	BJS130	CB 448	DGA450	CB 430	GA9010C	CB 204
	6824	CB 419	9227CB	CB 303	BJV140	CB 430	DGA452	CB 430	GA9020/F/SF/SFK/RF	CB 204
	6826	CB 419	9237CB	CB 303	BJV180	CB 430	DGD800	CB 430	GA9030/S/SF/RF01	CB 204
	6827	CB 419	9554/55NB	CB 325	BKP180	CB 441	DHP446	CB 448	GA9040S/SF/RF01	CB 204
Bušilice / mešali	6842	CB 411	9557/58NB/K/HNZ	CB 325	BLS713	CB 441	DHP448	CB 448	GA9050R	CB 204
	6844	CB 411	9558HNRG	CB 325	BO3700	CB 64	DHP456	CB 448	GA9070X1	CB 224
	6906	CB 100	9562CH/CVH/CR/CVR	CB 318	BO3710	CB 64	DHP458	CB 448	GA9071X1	CB 224
	6951	CB 411	9564H	CB 325	BO3711	CB 64	DHP482	CB 448	GD0600	CB 325
	6953	CB 411	9565C/CV/CLR/CR/CVL/CVR	CB 318	BO4555	CB 419	DHR165	CB 430	GD0601	CB 325
	9031	CB 411	9565H/HZ1/PCV/PZ	CB 325	BO4556	CB 419	DHR202	CB 441	GD0602	CB 325
	9032	CB 411	9566C/CV/CR/CVR	CB 318	BO4557	CB 419	DHR241	CB 441	GD0603	CB 64
	9046	CB 419	9910/11	CB 411	BO4565	CB 419	DHR263	CB 442	GD0800C	CB 318
	9403	CB 303	9924DB	CB 100	BO4900V	CB 419	DHS630	CB 441	GD0810C	CB 318
	9404	CB 303	BCS550	CB 430	BO4901	CB 419	DHS710	CB 442	GV6010	CB 64
Alati za pritezanje	9741	CB 100	BDA340	CB 448	BO5021	CB 64	DJN161	CB 430	HB350	UD00EBD002*
	9903	CB 303	BDA341	CB 448	BO5030	CB 419	DJR181	CB 441	HB500	HB-EIB106C*
	9910	CB 411	BDA350	CB 448	BO5031	CB 419	DJR186	CB 441	HK0500	CB 113
	9911	CB 411	BDA351	CB 448	BO5041	CB 64	DJS130	CB 448	HK1820/L	CB 350
	9920	CB 303	BDF440	CB 448	BO6030	CB 419	DJS161	CB 430	HM0810T	CB 105
	1806B	CB 153	BDF441	CB 448	BO6040	CB 318	DJV140	CB 430	HM0860C	CB 327
	1911B	CB 106	BDF442	CB 448	BO6050J	CB 325	DJV180	CB 430	HM0870C	CB 350
	1923H	CB 132	BDF444	CB 448	BPB180	CB 430	DKP180	CB 441	HM0871C	CB 350
	2012NB	CB 153	BDF446	CB 448	BSS500	CB 430	DLM330	GB00000147*	HM1101C	CB 175
	2107FK	CB 303	BDF448	CB 448	BSS501	CB 430	DLS713	CB 441	HM1111C	CB 175
Alati za brušenje / Alati za sečenje i brušenje	2414ENE/NB	CB 203	BDF450	CB 448	BSS610	CB 411	DP2010	CB 419	HM1200/B	CB 155
	2704N	CB 153	BDF451	CB 448	BTD130	CB 448	DP2011	CB 419	HM1202C	CB 155
	3612C	CB 203	BDF452	CB 448	BTD134	CB 448	DP3003	CB 419	HM1203C	CB 175
	4100KB	CB 303	BDF454	CB 448	BTD140	CB 448	DP4001	CB 419	HM1213C	CB 175
	4101RH	CB 303	BDF456	CB 448	BTD146	CB 448	DP4003/K	CB 419	HM1214C	CB 175
	4105KB	CB 100	BDF458	CB 448	BTP130	CB 448	DP4010	CB 419	HM1304	CB 204
	4112HS	CB 204	BFL060F	CB 434	BTP140	CB 448	DP4011	CB 419	HM1304B	CB 204
	4157KB	CB 153	BFL080F	CB 434	BTS130	CB 448	DP4700	CB 64	HM1307C/CB	CB 175
	4350CT/FCT	CB 419	BFL081F	CB 434	BTW200	CB 441	DPB180	CB 430	HM1317C	CB 175
	4351CT/FCT	CB 419	BFL120F	CB 434	BTW250	CB 448	DPJ180	CB 430	HM1400	CB 155
Alati za brušenje i poliranje	445X	80050BOX*	BFL200F	CB 434	BTW251	CB 448	DPP200	CB 448	HM1501	CB 218
	446L	W49625*	BFR440	CB 448	BTW450	CB 441	DS4010	CB 411	HM1501	CB 218
	447L	W49625*	BFR540	CB 448	BUB360	CB 430	DS4011	CB 411	HM1502	CB 218
	5008MG	CB 153	BFR550	CB 448	BUC122	CB 430	DS4012	CB 411	HM1502	CB 218
	5017RKB	CB 303	BFR750	CB 448	BUC250	CB 442	DSS610	CB 441	HM1512	CB 218
	5103R	CB 203	BFS440	CB 448	BUH550	CB 442	DTD134	CB 448	HM1512	CB 218
	5104S	CB 203	BFS441	CB 448	BUH650	CB 442	DTD146	CB 448	HM1801	CB 204
	5143R	CB 203	BFS450	CB 448	CA5000X	CB 303	DTD152	CB 448	HM1802	CB 218
	5603R	CB 303	BFS451	CB 448	DA3010F	CB 419	DTD156	CB 5	HM1810	CB 204
	5604R	CB 303	BFT020F	CB 434	DA3011F	CB 419	DTM51	632B88-0+ 632B89-8*	HM1812	CB 218
Alati za vrhuči vazduh	5704R	CB 303	BFT040F	CB 434	DA4000LR	CB 303	DTW250	CB 448	HP1620/K	CB 419
	5705R/RK	CB 303	BFT042F	CB 434	DA6301	CB 100	DTW251	CB 448	HP1621K	CB 419
	5903R	CB 203	BFT080F	CB 434	DBM080	EE7132A22S*	DTW450	CB 441	HP1630K	CB 85
	6013B/BR	CB 51	BFT122F	CB 434	DBM130	EE7132A22S*	DUB361	CB 430	HP1631K	CB 85

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	2712	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	9910	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5143R	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
	2712	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	9911	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	5143R	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
	2712	Buka: odstupanje (K)	4 dB(A)	9911	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	5903R	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	3709	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	9911	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5903R	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
Laserska merenja	3709	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9911	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5903R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	3709	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	9911	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5903R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	3709	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1806B	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	5903R	Vibracije: testiranje drveta	3 m/s ²
	3710	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	1806B	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	5903R	Vibracije: sečenje metala	4 m/s ²
Udarno bušenje / alati za rušenje	3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1806B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6300-4	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	3710	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	1806B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6300-4	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1806B	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²	6300-4	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4131	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	1911B	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	6300-4	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Bušilice / mešači	4131	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	1911B	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	6300-4	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
	4131	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	1911B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6510LVR	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
	4131	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	1911B	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²	6510LVR	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	4131	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	1911B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6510LVR	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za pritezanje	4326	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	2012NB	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	6510LVR	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4326	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	2012NB	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	6510LVR	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
	4326	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2012NB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	6905H	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
	4326	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	6905H	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
Alati za sečenje i brušenje	4326	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	2012NB	Vibracije: ravnanje drveta	4,5 m/s ²	6905H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4326	Vibracije: testiranje drveta	5,5 m/s ²	2107FK	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	6905H	Vibracije: udarno pritezanje	6 m/s ²
	4327	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	2107FK	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	6905H	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4327	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	2107FK	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	7104L	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	4327	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2107FK	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	7104L	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	4327	Vibracije: testiranje drveta	5,5 m/s ²	2107FK	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	7104L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4327	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	2107FK	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	7104L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4327	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2704N	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	7104L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za poravnanje i za konture	4329	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	2704N	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	9237CB	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	4329	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9237CB	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
	4329	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	2704N	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	9237CB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	4329	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	2704N	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	9237CB	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	4329	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²	2704N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9237CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	4329	Vibracije: testiranje drveta	7 m/s ²	4100KB	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	9557HNRG	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
	6305	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	4100KB	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	9557HNRG	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	6305	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	4100KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9557HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	6305	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4100KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9557HNRG	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²
	6305	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	4100KB	Vibracije: sečenje betona	6 m/s ²	9557HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	6305	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4101RH	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	9557HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6408	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	4101RH	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)	9558HNRG	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	6408	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4101RH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	9558HNRG	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	6408	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	4101RH	Vibracije: sečenje betona	5,5 m/s ²	9558HNRG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6408	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4101RH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	9558HNRG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6413	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	4112HS	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	6413	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	4112HS	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)	9558HNRG	Vibracije: brušenje	8,5 m/s ²
	6413	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4112HS	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AF353	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	6413	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4112HS	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	6413	Vibracije: bušenje u metalu	3,5 m/s ²	4112HS	Vibracije: sečenje betona	3,5 m/s ²	AF353	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	6906	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	4157KB	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	AF353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	6906	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)	4157KB	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	AF353	Vibracije: ispućavanje eksera	3,7 m/s ²
	6906	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4157KB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AF506	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	6906	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	4157KB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AF506	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za poravnanje i za konture	6906	Vibracije: udarno pritezanje	16,5 m/s ²	4157KB	Vibracije: sečenje betona	3,5 m/s ²	AF506	Buka: zvučni pritisak	109 dB(A)
	9031	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	4350CT	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	AF506	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9031	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	4350CT	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	AF506	Vibracije: ispućavanje eksera	7,6 m/s ²
	9031	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN613	Buka: zvučni pritisak	116,3 dB(A)
Testere	9031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350CT	Vibracije: testiranje drveta	7,5 m/s ²	AN613	Buka: zvučna snaga	130,6 dB(A)
	9031	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350CT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AN613	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9032	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	4350CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN613	Vibracije: ispućavanje eksera	3,9 m/s ²
	9032	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	4350FCT	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	AN943K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
Pneumatski alati	9032	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4350FCT	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	AN943K	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
	9032	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4350FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN943K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9032	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4350FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN943K	Vibracije: ispućavanje eksera	3,5 m/s ²
	9046	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	4350FCT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AN943K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Usisivači	9046	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	4350FCT	Vibracije: testiranje drveta	7,5 m/s ²	AN960	Buka: zvučni pritisak	95,7 dB(A)
	9046	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351CT	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	AN960	Buka: zvučna snaga	96,6 dB(A)
	9046	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351CT	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	AN960	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9046	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	4351CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AN960	Vibracije: odstupanje (K)	2,14 m/s ²
Fenovi za vrući vazduh	9403	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	4351CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AN960	Vibracije: ispućavanje eksera	5,35 m/s ²
	9403	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	4351CT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AT1150A	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	9403	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351CT	Vibracije: testiranje drveta	6 m/s ²	AT1150A	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	9403	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	4351FCT	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	AT1150A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za sumastvo i bašiovništvo	9403	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351FCT	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	AT1150A	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²
	9404	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	4351FCT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT1150A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9404	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	4351FCT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT2550A	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	9404	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	4351FCT	Vibracije: sečenje metala	4,5 m/s ²	AT2550A	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
Alati za sumastvo i bašiovništvo	9404	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	4351FCT	Vibracije: testiranje drveta	6 m/s ²	AT2550A	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9404	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5008MG	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	AT2550A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9741	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	5008MG	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	AT2550A	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²
	9741	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	5008MG	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT638	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
Alati za sumastvo i bašiovništvo	9741	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5008MG	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT638	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	9741	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	5008MG	Vibracije: testiranje drveta	3 m/s ²	AT638	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²
	9741	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5103R	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	AT638	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9903	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	5103R	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	AT638A	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)
Alati za sumastvo i bašiovništvo	9903	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	5103R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	AT638A	Buka: zvučna snaga	114 dB(A)
	9903	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5103R	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²	AT638A	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
	9903	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	5103R	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	AT638A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	9903	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5103R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	AT638A	Vibracije: ispućavanje eksera	5 m/s ²
Alati za sumastvo i bašiovništvo	9910	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	5143R	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	BHX2501	Buka: zvučni pritisak	90,8 dB(A)
	9910	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	5143R	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	BHX2501	Buka: zvučna snaga	103,7 dB(A)
	9910	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	5143R	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	BHX2501	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)
	9910	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	5143R	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	BHX2501	Vibracije: odstupanje (K)	0,5 m/s ²

BHX2501	Vibracije: bez opterećenja	9,3 m/s ²	DBC4510KIT	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DDA460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DBC4510KIT	Vibracije: odstupanje (K)	1,4 m/s ²	DDF083	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
BO3710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBC4510KIT	Vibracije: bez opterećenja	2,8 m/s ²	DDF083	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3710	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM130	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DDF083	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO3710	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBM130	Buka: zvučna snaga	90 dB(A)	DDF083	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO3711	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DBM130	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF453	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)
BO3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM131	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DDF453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO3711	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBM131	Buka: zvučna snaga	90 dB(A)	DDF453	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM131	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF453	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4555	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DBM230	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	DDF458	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO4555	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBM230	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	DDF458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4555	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBM230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4555	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DBM230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF458	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4557	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DBO180	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DDF481	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
BO4557	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4557	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DBO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4557	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBO180	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DDF481	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4565	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DBS180	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DDF482	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
BO4565	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DBS180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF482	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
BO4565	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DBS180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4565	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DBS180	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DDF482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4565	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCC500	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	DDF482	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4900V	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DCC500	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	DDF483	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
BO4900V	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCC500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4900V	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DCC500	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4900V	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCC500	Vibracije: sečenje betona	4 m/s ²	DDF483	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO4901	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DCE090	Buka: zvučna snaga	108,6 dB(A)	DDF484	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
BO4901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCE090	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DDF484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO4901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCE090	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)	DDF484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO4901	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCE090	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DDF484	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5030	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DCF203	Buka: zvučna snaga	53 dB(A)	DDF485	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
BO5030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCG180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDF485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5030	Vibracije: brušenje	4,5 m/s ²	DCG180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5030	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	DCG180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF485	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5031	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DCG180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DDF486	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
BO5031	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)	DCG180B	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDF486	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5031	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCG180B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDF486	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5031	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCG180B	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DDF486	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5041	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DCG180B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDF487	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
BO5041	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DCL184	Buka: zvučni pritisak	68 dB(A)	DDF487	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO5041	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCL184	Vibracije: bez opterećenja	4,0 m/s ²	DDF487	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: brušenje	3,5 m/s ²	DCL184	Buka: zvučna snaga	77 dB(A)	DDF487	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
BO5041	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCO180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDG460	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
BO6030	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DCO180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDG460	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
BO6030	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCO180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DDG460	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6030	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCO181	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DDG460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6030	Vibracije: brušenje	4 m/s ²	DCO181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDG460	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
BO6050J	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DCO181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF001DW	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
BO6050J	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DCO181	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DF001DW	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
BO6050J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS5121-45	Buka: zvučni pritisak	102,1 dB(A)	DF001DW	Vibracije: rad sa vlijemima	2,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: poliranje	3 m/s ²	DCS5121-45	Buka: zvučna snaga	110,8 dB(A)	DF001DW	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
BO6050J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS5121-45	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DF001G	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
BO6050J	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	DCS5121-45	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DF001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CC301D	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DCS550	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DF001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CC301D	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DCS550	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF001G	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
CC301D	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DCS550	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF002G	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
CC301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS550	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DF002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CC301D	Vibracije: sečenje betona	2,5 m/s ²	DCS551	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DF002G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DA	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DCS551	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	DF002G	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
CG100DA	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS551	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF0300	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)
CG100DA	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DF0300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CG100DA	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS551	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF0300	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)
CG100DB	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DCS552	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)	DF0300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CG100DB	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS552	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF0300	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
CG100DB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCS552	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)	DF031D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
CG100DB	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DCS552	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF031D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CL108FD	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DCS552	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DF031D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
CL108FD	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	DCS553	Buka: zvučni pritisak	103 dB(A)	DF031D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CL108FD	Vibracije: bez opterećenja	0,54 m/s ²	DCS553	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF033D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
CP100D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DCS553	Buka: zvučna snaga	114 dB(A)	DF033D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
CP100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCS553	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF033D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
CP100D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DCS553	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DF033D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
CP100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DCU180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DF331D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
DA3010F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DCU180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3010F	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DCU180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3010F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DCU180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DF331D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
DA3010F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA350	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DF332D	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)
DA3010F	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDA350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3011F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DDA350	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DF332D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
DA3011F	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DDA350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3011F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA351	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DF333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA3011F	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDA351	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA3011F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA351	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DF333D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
DA332D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDA351	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF333D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
DA332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA450	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DF347D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
DA332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA450	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DF347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA332D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DDA450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF347D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²
DA333D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DDA450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DF347D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DA333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DDA450	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DF457D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
DA333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DDA460	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DF457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DA333D	Vibracije: brušenje u metalu	3 m/s ²	DDA460	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DF457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DBC4510KIT	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	DDA460	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²	DF457D	Vibracije: brušenje u metalu	2,5 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešaći
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DF488D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DHP458	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR283	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
	DF488D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP458	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR283	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
	DF488D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP458	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9,5 m/s ²	DHR400	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
Laserska merenja	DF488D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHP481	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DHR400	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
	DFN350	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DHP481	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DHR400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFN350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP481	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Udarno bušenje / alati za rušenje	DFN350	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DHP481	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,2 m/s ²	DHR400	Vibracije: dletovanje	4,5 m/s ²
	DFR550	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP481	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR400	Vibracije: udarno bušenje u betonu	5 m/s ²
	DFR550	Vibracije: ispućavanje eksera	2,5 m/s ²	DHP481	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Bušilice / mešači	DFR550	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DHP482	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DHS660	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DFR550	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP482	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DHS660	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFR550	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP482	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS660	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Alati za pritezanje	DFR550	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP482	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS660	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DFR750	Buka: odstupanje (K)	76 dB(A)	DHP482	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS661	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DFR750	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP482	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6 m/s ²	DHS661	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DFS250	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DHP483	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHS661	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP483	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHS661	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DFS250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP483	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS661	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DFS250	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP483	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS680	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
	DFS451	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DHP483	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	DHS680	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS451	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP484	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHS680	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DFS451	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP484	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHS680	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DFS451	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS710	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	DFS452	Vibracije: rad sa vijcima	2,5 m/s ²	DHP484	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS710	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DFS452	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP484	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS710	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DFS452	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP484	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS782	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DFS452	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DHP485	Vibracije: udarno bušenje u betonu	8 m/s ²	DHS782	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA452	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DHP485	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS782	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA452	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP485	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS782	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DGA452	Vibracije: brušenje	10 m/s ²	DHP485	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS782	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA452	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHP485	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DHS782	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DGA452	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP485	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DHS783	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DGA504	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHP487	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHS783	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA504	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHP487	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHS783	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	DGA504	Vibracije: brušenje	1,5 m/s ²	DHP487	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHS783	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA504	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHP487	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS783	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA506	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHP487	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10,5 m/s ²	DHS900	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	DGA506	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR165	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHS900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA506	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR165	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHS900	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA506	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR165	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHS900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA513	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHR165	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHS900	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
	DGA513	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR165	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	DJN161	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA513	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR165	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DJN161	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA513	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR165	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJN161	Vibracije: sečenje drveta	6,5 m/s ²
	DGA514	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DHR171	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DJN161	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA514	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR171	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DJR183	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
	DGA514	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR171	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR183	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
	DGA514	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR171	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA514	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR171	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJR183	Vibracije: sečenje iverice	8 m/s ²
	DGA519	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR171	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	DJR183	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²
	DGA519	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DHR182	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DJR183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA519	Vibracije: brušenje	5,5 m/s ²	DHR182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR186	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	DGA519	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR182	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DJR186	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	DGA701	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR186	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA701	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR182	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²	DJR186	Vibracije: testerisanje drveta	16,5 m/s ²
	DGA701	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR182	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DJR186	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA701	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR202	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	DJR187	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA701	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	DHR202	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	DJR187	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	DGA900	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR202	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR187	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA900	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR202	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR187	Vibracije: sečenje drveta	16,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR202	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	DJR187	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGA900	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	DHR202	Vibracije: udarno bušenje u betonu	14,5 m/s ²	DJR188	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	DGA900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR202	Vibracije: dletovanje	11 m/s ²	DJR188	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGA901	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DHR241	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DJR188	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGA901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR241	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DJR188	Vibracije: sečenje drveta	15,5 m/s ²
	DGA901	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	DHR241	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJR188	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGA901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR241	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²	DJR360	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	DGA901	Vibracije: brušenje	7,5 m/s ²	DHR241	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12,5 m/s ²	DJR360	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	DGD800	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	DHR241	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJR360	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGD800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR241	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJR360	Vibracije: testerisanje drveta	16,5 m/s ²
	DGD800	Vibracije: brušenje	43226 m/s ²	DHR243	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DJR360	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DGD800	Vibracije: odstupanje (K)	43221 m/s ²	DHR243	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DJS130	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DGP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR243	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJS130	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DGP180	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DHR243	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJS130	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²
	DGP180	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHR243	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJS130	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DGP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR243	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	DJS161	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
	DGP180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DHR243	Vibracije: dletovanje	11 m/s ²	DJS161	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHK180	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHR263	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DJS161	Vibracije: sečenje metala	6,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DHK180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR263	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DJS161	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DHK180	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHR263	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV180	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DHK180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR263	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV180	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DHK180	Vibracije: struganje	4,5 m/s ²	DHR280	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	DJV180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DHP453	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DHR280	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	DJV180	Vibracije: sečenje iverice	7 m/s ²
	DHP453	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DHR280	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DHP453	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR280	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	DJV180	Vibracije: sečenje metala	3,5 m/s ²
	DHP453	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DHR280	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJV181	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	DHP453	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DHR280	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DHP453	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	DHR283	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DJV181	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²
	DHP458	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DHR283	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DJV181	Vibracije: sečenje drveta	6,5 m/s ²
	DHP458	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DHR283	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9,5 m/s ²	DJV181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DHP458	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DHR283	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DJV182	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)

DJV182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP2011	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DSC121	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
DJV182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP2011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC121	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DJV182	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²	DP2011	Vibracije: bušenje u metalu	4 m/s ²	DSC121	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
DJV182	Vibracije: sečenje metala	5 m/s ²	DP2011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC163	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DKP180	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DP3003	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DSC163	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DKP180	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DP3003	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DSC163	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP3003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC163	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DKP180	Vibracije: ravnanje drveta	4,5 m/s ²	DP3003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC250	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DKP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP3003	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSC250	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
DKP181	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DP4001	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DSC250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4001	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DSC250	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DP4001	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC251	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4001	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSC251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DKP181	Vibracije: ravnanje drveta	5 m/s ²	DP4001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC251	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)
DLM380	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP4003	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DSC251	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DLM380	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DP4003	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DSD180	Vibracije: sečenje iverice	5,0 m/s ²
DLM380	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4003	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSD180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM380	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4003	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSD180	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
DLM380	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4003	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSD180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DP4010	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DSL800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM382	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSL800	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)
DLM382	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP4010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSL800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4010	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSL800	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
DLM382	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4011	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DSP600	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLM431	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DP4011	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP600	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLM431	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	DP4011	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSP600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM431	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DP4011	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DP4011	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	DSP600	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DLM431	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DP4700	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DSP600	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM432	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DP4700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP601	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLM432	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DP4700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLM432	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DP4700	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DSP601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM432	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPB181	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DSP601	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM432	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSP601	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPB181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSP601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM460	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB181	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DSS610	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
DLM460	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB182	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSS610	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM460	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DPB182	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)	DSS610	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²
DLM460	Buka: zvučni pritisak	879 dB(A)	DPB182	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSS610	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Buka: zvučna snaga	90,9 dB(A)	DPB182	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DST221	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
DLM462	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB183	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DST221	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM462	Buka: zvučni pritisak	82,7 dB(A)	DPB183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DST221	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPB183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DST221	Vibracije: rad sa spajalicama	2,5 m/s ²
DLM462	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPB183	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DTD152	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
DLM530	Buka: zvučna snaga	90,4 dB(A)	DPB184	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	DTD152	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
DLM530	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPB184	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD152	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM530	Buka: zvučni pritisak	781 dB(A)	DPB184	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD152	Vibracije: udarno pritezanje	10,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPB184	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	DTD152	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM530	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPJ180	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DTD153	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)
DLM532	Buka: zvučna snaga	90,4 dB(A)	DPJ180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD153	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)
DLM532	Buka: odstupanje (K)	3,4 dB(A)	DPJ180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD153	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM532	Buka: zvučni pritisak	781 dB(A)	DPJ180	Vibracije: sečenje MDF-a	2,5 m/s ²	DTD153	Vibracije: udarno pritezanje	13 m/s ²
DLM532	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPO600	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DTD153	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM532	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPO600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD154	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)
DLM533	Buka: zvučna snaga	87,7 dB(A)	DPO600	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DTD154	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)
DLM533	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPO600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD154	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLM533	Buka: zvučni pritisak	78,8 dB(A)	DPO600	Vibracije: poliranje	10 m/s ²	DTD154	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DPP200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD154	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²
DLM533	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPP200	Buka: zvučni pritisak	76,7 dB(A)	DTD155	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
DLS111	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	DPP200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD155	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
DLS111	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	DPP200	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD155	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS111	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPT353	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD155	Vibracije: udarno pritezanje	14 m/s ²
DLS111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPT353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD155	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DLS111	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DPT353	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DTD156	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
DLS211	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DPT353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DLS211	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DPV300	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DTD156	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS211	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	DPV300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD156	Vibracije: udarno pritezanje	10 m/s ²
DLS211	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DPV300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD156	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS211	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DPV300	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	DTD157	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)
DLS600	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	DRT50	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DTD157	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)
DLS600	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DRT50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD157	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRT50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD157	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRT50	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	DTD157	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²
DLS600	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DRV150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD170	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)
DLS714	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	DRV150	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	DTD170	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)
DLS714	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DRV150	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD170	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLS714	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DRV150	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD170	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLS714	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DRV250	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTD170	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²
DLS714	Vibracije: testerisanje	2,5 m/s ²	DRV250	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	DTD171	Vibracije: udarno pritezanje	13,5 m/s ²
DLW140	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DRV250	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTD171	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DLW140	Buka: zvučni pritisak	103 dB(A)	DRV250	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTD171	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)
DLW140	Buka: zvučna snaga	115 dB(A)	DS4012	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DTD171	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DLW140	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DS4012	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DTD171	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)
DLW140	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DS4012	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTL061	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
DMP180	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	DS4012	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTL061	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
DMP180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DS4012	Vibracije: bušenje u metalu	6,5 m/s ²	DTL061	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DMP180	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	DSC102	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	DTL061	Vibracije: udarno pritezanje	17,5 m/s ²
DMP180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC102	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTL061	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DP2010	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DSC102	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DTM50	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
DP2010	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DSC102	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DTM50	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
DP2010	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DSC121	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DTM50	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DP2010	Vibracije: bušenje u metalu	4 m/s ²	DSC121	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DTM50	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešaci
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	DTM50	Vibracije: brušenje limova	1,5 m/s ²	DUB185	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH602	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
	DTM50	Vibracije: struganje	9,5 m/s ²	DUB185	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	DUH602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM50	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	5,5 m/s ²	DUB185	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM50	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	10 m/s ²	DUB185	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH602	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	DTM51	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	DUB186	Buka: zvučna snaga	92,4 dB(A)	DUH604S	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)
Laserska merenja	DTM51	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	DUB186	Buka: odstupanje (K)	2,8 dB(A)	DUH604S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM51	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB186	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)	DUH604S	Buka: zvučni pritisak	80,6 dB(A)
	DTM51	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	7 m/s ²	DUB186	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH604S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM51	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	4,5 m/s ²	DUB186	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH604S	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTM51	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²	DUB361	Buka: zvučni pritisak	82,3 dB(A)	DUH651	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
Udarno bušenje / alati za rušenje	DTM51	Vibracije: brušenje limova	3 m/s ²	DUB361	Buka: zvučna snaga	94,7 dB(A)	DUH651	Buka: zvučna snaga	91,1 dB(A)
	DTM51	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB361	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	DUH651	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)
	DTM52	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	DUB361	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH651	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²
	DTM52	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH651	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM52	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB362	Buka: zvučni pritisak	79,1 dB(A)	DUH751	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
Bušilice / mešači	DTM52	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	2,5 m/s ²	DUB362	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)	DUH751	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTM52	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	2,5 m/s ²	DUB362	Buka: odstupanje (K)	2,3 dB(A)	DUH751	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTM52	Vibracije: struganje	2,5 m/s ²	DUB362	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH751	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DTP141	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DUB362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH752	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
	DTP141	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	DUB363	Buka: zvučna snaga	94,9 dB(A)	DUH752	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za pritezanje	DTP141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUB363	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)	DUH752	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTP141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUB363	Buka: zvučni pritisak	84,8 dB(A)	DUH752	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
	DTP141	Vibracije: udarno pritezanje	10,5 m/s ²	DUB363	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH754S	Buka: zvučna snaga	90,3 dB(A)
	DTP141	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	DUB363	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH754S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTP141	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	DUC122	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)	DUH754S	Buka: zvučni pritisak	79,3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTR180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUC122	Buka: zvučna snaga	92,7 dB(A)	DUH754S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTR180	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	DUC122	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUH754S	Buka: zvučna snaga	91,5 dB(A)
	DTR180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC122	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM111	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
	DTR180	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)	DUC122	Vibracije: testisanje	4,3 m/s ²	DUM111	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
	DTR180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC252	Buka: zvučni pritisak	84,4 dB(A)	DUM111	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTS141	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DUC252	Buka: zvučna snaga	95,4 dB(A)	DUM111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTS141	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC252	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUM111	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTS141	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC252	Vibracije: testisanje	4,7 m/s ²	DUM604	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
	DTS141	Vibracije: udarno pritezanje	7 m/s ²	DUC252	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Buka: zvučna snaga	80,88 dB(A)
	DTW1001	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)	DUM604	Buka: odstupanje (K)	1,73 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTW1001	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²	DUC254	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUM604	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW1002	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DUC254	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUM604	Buka: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW1002	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254	Vibracije: testisanje	3,1 m/s ²	DUN500W	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)
	DTW1002	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC254	Buka: zvučni pritisak	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW1002	Vibracije: udarno pritezanje	18 m/s ²	DUC254C	Buka: zvučni pritisak	92,2 dB(A)	DUN500W	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	DTW1002	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	DUC254C	Vibracije: testisanje	3,1 m/s ²	DUN500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW180	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUC254C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUN600L	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)
	DTW180	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DUC254C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUN600L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC254C	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)	DUN600L	Buka: zvučni pritisak	82,5 dB(A)
	DTW180	Vibracije: udarno pritezanje	9 m/s ²	DUC256C	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DUN600L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	DTW180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUP361	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
	DTW181	Vibracije: udarno pritezanje	9 m/s ²	DUC256C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUP361	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	DTW181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC256C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUP361	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC256C	Vibracije: testisanje	2,5 m/s ²	DUP361	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW181	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	DUC302	Buka: zvučni pritisak	84,4 dB(A)	DUP362	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za poravnanje i konture	DTW181	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUC302	Buka: zvučna snaga	95,4 dB(A)	DUP362	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)
	DTW190	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUC302	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUP362	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW190	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUC302	Vibracije: testisanje	6,3 m/s ²	DUP362	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW190	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC302	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	DTW190	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²	DUC306	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	DUR181	Buka: zvučna snaga	88,5 dB(A)
Testere	DTW190	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC306	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR181	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
	DTW251	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUC306	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	DUR181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW251	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUC306	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR181	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW251	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC306	Vibracije: testisanje	3,6 m/s ²	DUR184L	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
	DTW251	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC353	Buka: zvučni pritisak	87,8 dB(A)	DUR184L	Buka: zvučna snaga	89 dB(A)
Pneumatski alati	DTW251	Vibracije: udarno pritezanje	11 m/s ²	DUC353	Buka: zvučna snaga	98,7 dB(A)	DUR184L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
	DTW285	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	DUC353	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR184L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW285	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	DUC353	Vibracije: testisanje	5,3 m/s ²	DUR184L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW285	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC353	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR187L	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW285	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUC355	Buka: zvučni pritisak	87,7 dB(A)	DUR187L	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
Usisivači	DTW285	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²	DUC355	Vibracije: testisanje	5,3 m/s ²	DUR187L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW301	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	DUC355	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR187L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW301	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUC355	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DUR187U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW301	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	DUC355	Buka: zvučna snaga	100,4 dB(A)	DUR187U	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW301	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH483	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	DUR187U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
Fenovi za vrući vazduh	DTW301	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²	DUH483	Buka: zvučna snaga	83,8 dB(A)	DUR187U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DTW450	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUH483	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUR188L	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW450	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUH483	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR188L	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH483	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR188L	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH502	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	DUR188L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumastvo i bašiovastvo	DTW450	Vibracije: udarno pritezanje	19 m/s ²	DUH502	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR188U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DTW701	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	DUH502	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR188U	Buka: zvučna snaga	84 dB(A)
	DTW701	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	DUH502	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	DUR188U	Buka: odstupanje (K)	6 dB(A)
	DTW701	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH523	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)	DUR188U	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DTW701	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	DUH523	Buka: zvučna snaga	84,3 dB(A)	DUR188U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za sumastvo i bašiovastvo	DTW701	Vibracije: udarno pritezanje	19 m/s ²	DUH523	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	DUR189	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	DUB183	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	DUH523	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR189	Buka: zvučna snaga	89 dB(A)
	DUB183	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DUH523	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR189	Buka: odstupanje (K)	2,9 dB(A)
	DUB183	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUH551	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)	DUR189	Vibracije: odstupanje (K)	0,1 m/s ²
	DUB183	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH551	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	DUR189	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
Alati za sumastvo i bašiovastvo	DUB183	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH551	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	DUR190U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DUB184	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)	DUH551	Vibracije: porublivanje	2,5 m/s ²	DUR190U	Buka: zvučna snaga	87,1 dB(A)
	DUB184	Buka: odstupanje (K)	1,4 dB(A)	DUH551	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR190U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
	DUB184	Buka: zvučni pritisak	86,6 dB(A)	DUH601	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	DUR190U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	DUB184	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUH601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	DUR190U	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²
Alati za sumastvo i bašiovastvo	DUB184	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DUH601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DUR191U	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	DUB185	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	DUH601	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	DUR191U	Buka: zvučna snaga	87,1 dB(A)

DUR191U	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	DVC860L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EBH341L	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR191U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC860L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341R	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)
DUR191U	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DVC862L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EBH341R	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)
DUR192L	Buka: zvučni pritisak	74,8 dB(A)	DVC862L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EBH341R	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)
DUR192L	Buka: zvučna snaga	87,8 dB(A)	DVC862L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341R	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR192L	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)	DVC862L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EBH341U	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)
DUR192L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC862L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH341U	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)
DUR192L	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²	DVC864L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EBH341U	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)
DUR365U	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	DVC864L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH341U	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²
DUR365U	Buka: zvučna snaga	86 dB(A)	DVC864L	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²	EH5000W	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
DUR365U	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	DVC864L	Vibracije: bez opterećenja	70 m/s ²	EH5000W	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
DUR365U	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC865LZ	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EH5000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DUR365U	Vibracije: bez opterećenja	1,7 m/s ²	DVC865LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH5000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²
DUR366L	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	DVC865LZ	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EH6000W	Buka: zvučni pritisak	92,8 dB(A)
DUR366L	Buka: zvučna snaga	84,4 dB(A)	DVC865LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH6000W	Buka: zvučna snaga	103,2 dB(A)
DUR366L	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)	DVC865LZ	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EH6000W	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DUR366L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVC867LZ	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EH6000W	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²
DUR366L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DVC867LZ	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EH7500W	Buka: zvučni pritisak	93,9 dB(A)
DUR368A	Buka: zvučna snaga	86 - 89,2 dB(A)	DVC867LZ	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EH7500W	Buka: zvučna snaga	103,8 dB(A)
DUR368A	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DVC867LZ	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EH7500W	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DUR368A	Buka: zvučni pritisak	74,7 - 75,1 dB(A)	DVC867LZ	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EH7500W	Vibracije: odstupanje (K)	1,6 m/s ²
DUR368A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVR450	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EK6101	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)
DUR368A	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DVR450	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK6101	Buka: zvučna snaga	108,6 dB(A)
DUR368L	Buka: zvučna snaga	86 - 89,2 dB(A)	DVR450	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK6101	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR368L	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,6 dB(A)	DVR450	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EK6101	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR368L	Buka: zvučni pritisak	74,7 - 75,1 dB(A)	DVR850	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EK7301WS	Buka: zvučni pritisak	99,6 dB(A)
DUR368L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DVR850	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK7301WS	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)
DUR368L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DVR850	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EK7301WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Buka: zvučna snaga	88,2 - 87,0 dB(A)	DVR850	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK7301WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369A	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	DWR180	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	EK7651H	Buka: zvučni pritisak	92,7 dB(A)
DUR369A	Buka: zvučni pritisak	78,7 - 83,5 dB(A)	DWR180	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EK7651H	Buka: zvučna snaga	113 dB(A)
DUR369A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	DWR180	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EK7651H	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369A	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	DWR180	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EK7651H	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUR369L	Buka: zvučna snaga	88,2 - 87,0 dB(A)	EA3110T30B	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	EK7651H	Vibracije: bez opterećenja	2,7 m/s ²
DUR369L	Buka: odstupanje (K)	0,4 - 1,8 dB(A)	EA3110T30B	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	EK8100WS	Buka: zvučni pritisak	100,3 dB(A)
DUR369L	Buka: zvučni pritisak	78,7 - 83,5 dB(A)	EA3110T30B	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)	EK8100WS	Buka: zvučna snaga	109,6 dB(A)
DUR369L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3110T30B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EK8100WS	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
DUR369L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3200S35B	Buka: zvučni pritisak	102,6 dB(A)	EK8100WS	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
DUT130	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA3200S35B	Buka: zvučna snaga	109,8 dB(A)	ELM3311	Buka: zvučni pritisak	75,4 dB(A)
DUT131	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	EA3200S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3311	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
DUT132	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EA3200S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3311	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DUT133	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3201S40B	Buka: zvučni pritisak	102,6 dB(A)	ELM3311	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DUT134	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3201S40B	Buka: zvučna snaga	109,8 dB(A)	ELM3311	Vibracije: košenje	0,63 m/s ²
DVC150L	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	EA3201S40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3711	Buka: zvučni pritisak	77,6 dB(A)
DVC150L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3201S40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM3711	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
DVC150L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3500S35B	Buka: zvučni pritisak	101,8 dB(A)	ELM3711	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC152L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA3500S35B	Buka: zvučna snaga	111,8 dB(A)	ELM3711	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC152L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA3500S35B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM3711	Vibracije: košenje	0,92 m/s ²
DVC152L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA3500S35B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4110	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
DVC152L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA3600F40B	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	ELM4110	Buka: zvučna snaga	91,4 dB(A)
DVC152L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA3600F40B	Buka: zvučna snaga	111 dB(A)	ELM4110	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
DVC155L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA3600F40B	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4110	Vibracije: košenje	2,5 m/s ²
DVC155L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA3600F40B	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4110	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC155L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA4300F38C	Buka: zvučni pritisak	100,8 dB(A)	ELM4612	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)
DVC155L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA4300F38C	Buka: zvučna snaga	111,8 dB(A)	ELM4612	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)
DVC155L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA4300F38C	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4612	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC157L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EA4300F38C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4612	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC157L	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5000P45E	Buka: zvučni pritisak	102,4 dB(A)	ELM4612	Vibracije: košenje	1,13 m/s ²
DVC157L	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA5000P45E	Buka: zvučna snaga	111,3 dB(A)	ELM4613	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)
DVC157L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA5000P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	ELM4613	Buka: zvučna snaga	91,6 dB(A)
DVC157L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA5000P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	ELM4613	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
DVC260	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA5600F45D	Buka: zvučni pritisak	104,4 dB(A)	ELM4613	Vibracije: košenje	1,13 m/s ²
DVC260	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA5600F45D	Buka: zvučna snaga	116,5 dB(A)	ELM4613	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
DVC260	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA5600F45D	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2511UH	Buka: zvučni pritisak	93,2 dB(A)
DVC260	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA5600F45D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2511UH	Buka: zvučni pritisak	96,6 dB(A)
DVC261	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA6100P45E	Buka: zvučni pritisak	105 dB(A)	EM2511UH	Buka: zvučna snaga	105,5 dB(A)
DVC261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA6100P45E	Buka: zvučna snaga	117 dB(A)	EM2511UH	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC261	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA6100P45E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2511UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC261	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA6100P45E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM2654LH	Buka: zvučni pritisak	94,8 dB(A)
DVC265	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: zvučni pritisak	104,3 dB(A)	EM2654LH	Buka: zvučna snaga	111,3 dB(A)
DVC265	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EA7300P50E	Buka: zvučna snaga	113,3 dB(A)	EM2654LH	Buka: odstupanje (K)	0,9 dB(A)
DVC265	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7300P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM2654LH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²
DVC265	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EA7300P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM3400L	Buka: zvučni pritisak	95,9 dB(A)
DVC350	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	EA7900P50E	Buka: zvučni pritisak	104,3 dB(A)	EM3400L	Buka: zvučna snaga	110,4 dB(A)
DVC350	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	EA7900P50E	Buka: zvučna snaga	113,3 dB(A)	EM3400L	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	EA7900P50E	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EM3400L	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EA7900P50E	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	EM3400U	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)
DVC350	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EB5300TH	Buka: zvučni pritisak	95,6 dB(A)	EM3400U	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC560	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EB5300TH	Buka: zvučna snaga	102,4 dB(A)	EM3400U	Buka: odstupanje (K)	1,3 dB(A)
DVC560	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB5300TH	Buka: odstupanje (K)	1 dB(A)	EM3400U	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC560	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB5300TH	Vibracije: odstupanje (K)	0,4 m/s ²	EM4350RH	Buka: zvučni pritisak	96,1 dB(A)
DVC560	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EB5300TH	Vibracije: bez opterećenja	2,2 m/s ²	EM4350RH	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC660	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EB7660TH	Buka: zvučni pritisak	110,6 dB(A)	EM4350RH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC660	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	EB7660TH	Buka: zvučna snaga	102,8 dB(A)	EM4350RH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC660	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EB7660TH	Buka: odstupanje (K)	1,6 dB(A)	EM4350UH	Buka: zvučni pritisak	96,1 dB(A)
DVC660	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EB7660TH	Vibracije: odstupanje (K)	1,1 m/s ²	EM4350UH	Buka: zvučna snaga	109,1 dB(A)
DVC750	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	EBH252U	Buka: zvučni pritisak	97,1 dB(A)	EM4350UH	Buka: odstupanje (K)	2,2 dB(A)
DVC750	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	EBH252U	Buka: zvučna snaga	106,3 dB(A)	EM4350UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,8 m/s ²
DVC750	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	EBH252U	Vibracije: bez opterećenja	3,69 m/s ²	EM4351UH	Buka: zvučni pritisak	96,2 dB(A)
DVC750	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	EBH341L	Buka: zvučni pritisak	98,2 dB(A)	EM4351UH	Buka: zvučna snaga	108,9 dB(A)
DVC860L	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	EBH341L	Buka: zvučna snaga	106,7 dB(A)	EM4351UH	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
DVC860L	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	EBH341L	Buka: odstupanje (K)	0,82 dB(A)	EM4351UH	Vibracije: odstupanje (K)	0,6 m/s ²

Akumulatorski alati

Laserska merjenja

Udarno bušenje / alati za rušenje

Bušilice / mešači

Alati za pritezanje

Alati za sečenje i brušenje

Alati za brušenje i poliranje

Alati za poravnanje i za konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući vazduh

Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

HM1203C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HP2051H	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	HRO05G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1203C	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	HP2051H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO05G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	5 m/s ²
HM1203C	Buka: odstupanje (K)	2,19 dB(A)	HP2051H	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO05G	Vibracije: dletovanje	4 m/s ²
HM1203C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP2051H	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HR140D	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)
HM1203C	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²	HP2051H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	HR140D	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)
HM1213C	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	HP2070	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	HR140D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1213C	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	HP2070	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HR140D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1213C	Buka: odstupanje (K)	2,53 dB(A)	HP2070	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR140D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,5 m/s ²
HM1213C	Vibracije: dletovanje	7 m/s ²	HP2070	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR140D	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²
HM1213C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP2070	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²	HR166D	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
HM1214C	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)	HP2070	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR166D	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
HM1214C	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	HP2071	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	HR166D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1214C	Buka: odstupanje (K)	2,57 dB(A)	HP2071	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HR166D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1214C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP2071	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR166D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7,5 m/s ²
HM1214C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²	HP2071	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR166D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1307C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HP2071	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²	HR1840	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)
HM1307C	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HP2071	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR1840	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
HM1307C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)	HP331D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HR1840	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1307C	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²	HP331D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	HR1840	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1307C	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HP331D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR1840	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²
HM1307CB	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HP331D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR1840	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²
HM1307CB	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HP331D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	8 m/s ²	HR2300	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
HM1307CB	Buka: odstupanje (K)	2,35 dB(A)	HP331D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2300	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
HM1307CB	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP332D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2300	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1307CB	Vibracije: dletovanje	12 m/s ²	HP332D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2300	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1317C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HP332D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2300	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²
HM1317C	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HP332D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1317C	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)	HP332D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2630	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
HM1317C	Vibracije: dletovanje	8,5 m/s ²	HP332D	Vibracije: sečenje betona	12,5 m/s ²	HR2630	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
HM1317C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP333D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2630	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1501	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	HP333D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2630	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1501	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HP333D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2630	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²
HM1501	Buka: odstupanje (K)	2,02 dB(A)	HP333D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HR2630	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²
HM1501	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP333D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2630	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1501	Vibracije: dletovanje	14,5 m/s ²	HP333D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2630T	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
HM1502	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	HP347D	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	HR2630T	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
HM1502	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	HP347D	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	HR2630T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1502	Buka: odstupanje (K)	1,79 dB(A)	HP347D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2630T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1502	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP347D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2630T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15,5 m/s ²
HM1502	Vibracije: dletovanje	14,5 m/s ²	HP347D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	HR2630T	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²
HM1512	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	HP347D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HR2630T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1512	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HP457D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HR2631F	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
HM1512	Buka: odstupanje (K)	1,76 dB(A)	HP457D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	HR2631F	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
HM1512	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HP457D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2631F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1512	Vibracije: dletovanje	6,5 m/s ²	HP457D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2631F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HM1802	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	HP457D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2631F	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²
HM1802	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	HP457D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2631F	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²
HM1802	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)	HP488D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	HR2631F	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1802	Vibracije: dletovanje	14 m/s ²	HP488D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	HR2631FT	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
HM1802	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²	HP488D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2631FT	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
HM1812	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	HP488D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2631FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HM1812	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HP488D	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2631FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HM1812	Buka: odstupanje (K)	2,52 dB(A)	HP488D	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2631FT	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²
HM1812	Vibracije: dletovanje	6,5 m/s ²	HRO01G	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	HR2631FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12 m/s ²
HM1812	Vibracije: odstupanje (K)	72,8 m/s ²	HRO01G	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	HR2631FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HPO01G	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	HRO01G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2641	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
HPO01G	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	HRO01G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2641	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
HPO01G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO01G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2641	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HPO01G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HRO01G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2641	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HPO01G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6 m/s ²	HRO02G	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	HR2641	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²
HPO01G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO02G	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HR2641	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²
HPO02G	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	HRO02G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2641	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HPO02G	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	HRO02G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
HPO02G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO02G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,5 m/s ²	HR2652	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HPO02G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HRO02G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2652	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
HPO02G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	HRO02G	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	HR2652	Vibracije: dletovanje	9,5 m/s ²
HPO02G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO02G	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	HR2652	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP1640	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HRO02G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2652	Vibracije: udarno bušenje u betonu	12,5 m/s ²
HP1640	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HRO02G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2652	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP1640	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO02G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2653	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP1640	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HRO02G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HRO03G	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	HR2653	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
HP1640	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO03G	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	HR2653	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²
HP1640K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HRO03G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2653	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP1640K	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HRO03G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2653	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²
HP1640K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO03G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7 m/s ²	HR2653	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP1640K	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO03G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653T	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)
HP1640K	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HRO04G	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	HR2653T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP1640K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HRO04G	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	HR2653T	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
HP1641K	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HRO04G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2653T	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²
HP1641K	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HRO04G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2653T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP1641K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO04G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,5 m/s ²	HR2653T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11,5 m/s ²
HP1641K	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	HRO04G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2653T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP1641K	Vibracije: udarno bušenje u betonu	19 m/s ²	HRO04G	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	HR2800	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
HP1641K	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HRO04G	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	HR2800	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
HP2050H	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	HRO04G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
HP2050H	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	HRO04G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HR2800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
HP2050H	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HRO04G	Vibracije: udarno bušenje u betonu	6,5 m/s ²	HR2800	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²
HP2050H	Vibracije: odstupanje (K)	3 m/s ²	HRO04G	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR2800	Vibracije: dletovanje	8,5 m/s ²
HP2050H	Vibracije: udarno bušenje u betonu	13 m/s ²	HRO05G	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HR2800	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²
HP2050H	Vibracije: bušenje u metalu	3 m/s ²	HRO05G	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HR2810	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
HP2051H	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	HRO05G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR2810	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešaći
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski alati	HR2810	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HR5212C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW1300	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)
	HR2810	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HR5212C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW1300	Buka: zvučna snaga	89,2 dB(A)
Laserska merenja	HR2810	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²	HR5212C	Vibracije: udarno bušenje u betonu	9 m/s ²	HW1300	Buka: odstupanje (K)	2,4 dB(A)
	HR2810	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²	HR5212C	Vibracije: dletovanje	8 m/s ²	HW1300	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Udarno bušenje / alati za rušenje	HR2810	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS003G	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	HW1300	Vibracije: bez opterećenja	4,86 m/s ²
	HR2810T	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HS003G	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HW132	Buka: zvučni pritisak	77,33 dB(A)
Bušilice / mešači	HR2810T	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HS003G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW132	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)
	HR2810T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS003G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW132	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za pritezanje	HR2810T	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS003G	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	HW132	Vibracije: bez opterećenja	1,75 m/s ²
	HR2810T	Vibracije: udarno bušenje u betonu	20 m/s ²	HS003G	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	HW132	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	HR2810T	Vibracije: dletovanje	15,5 m/s ²	HS004G	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	HW140	Buka: zvučni pritisak	82,68 dB(A)
	HR2810T	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS004G	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HW140	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)
Alati za poravnanje i konture	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HS004G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW140	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HS004G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW140	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Testere	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS004G	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	HW140	Vibracije: bez opterećenja	4,83 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS004G	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	HW151	Buka: zvučni pritisak	80,1 dB(A)
Pneumatski alati	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	11,5 m/s ²	HS0600	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	HW151	Buka: zvučna snaga	88 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15 m/s ²	HS0600	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	HW151	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Usisivači	HR2811FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS0600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW151	Vibracije: bez opterećenja	2,74 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	11,5 m/s ²	HS0600	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	HW151	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Fenovi za vrući vazduh	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS0600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JN1601	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15 m/s ²	HS0600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JN1601	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)
Alati za sumarno i baštvinstvo	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	HS301D	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	JN1601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	HS301D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	JN1601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JN1601	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	11,5 m/s ²	HS301D	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	JN3201J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	15 m/s ²	HS6100	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	JN3201J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS6100	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	JN3201J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	HS6100	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	JN3201J	Vibracije: sečenje metala	10 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	HS6100	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JN3201J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS6100	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR001G	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS6100	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR001G	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	7,5 m/s ²	HS6101	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	JR001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	HS6101	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	JR001G	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS6101	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	JR001G	Vibracije: sečenje drveta	19,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	HS6101	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	JR001G	Vibracije: sečenje iverice	18 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	HS6101	Vibracije: testerisanje metala	2,5 m/s ²	JR103D	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS6101	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR103D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS6601	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	7,5 m/s ²	HS6601	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR103D	Vibracije: sečenje drveta	8 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	HS6601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	HS6601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR105D	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	HS6601	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR105D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS6601J	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR105D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS6601J	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR105D	Vibracije: sečenje drveta	8 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²	HS6601J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR105D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	18 m/s ²	HS6601J	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR3050T	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	HS6601J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3050T	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	HS7100	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	JR3050T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS7100	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	JR3050T	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS7100	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3050T	Vibracije: sečenje iverice	15 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HS7100	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	11 m/s ²	HS7100	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HS7100	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3051TK	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HS7101	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	JR3051TK	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS7101	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	JR3051TK	Vibracije: sečenje iverice	19,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	10,5 m/s ²	HS7101	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3051TK	Vibracije: sečenje drveta	19,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	17,5 m/s ²	HS7101	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3060T	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HS7101	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR3060T	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HS7601	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR3060T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS7601	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR3060T	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS7601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3061T	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	HS7601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3061T	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	10 m/s ²	HS7601	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR3061T	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	HS7601	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3061T	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HS7601K	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	JR3061T	Vibracije: sečenje iverice	16,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS7601K	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	JR3070CT	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HS7601K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JR3070CT	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	4,5 m/s ²	HS7601K	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	JR3070CT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	5 m/s ²	HS7601K	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JR3070CT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	HS7611	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JR3070CT	Vibracije: sečenje iverice	9,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	HS7611	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	JS1000	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HS7611	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	JS1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	12,5 m/s ²	HS7611	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16 m/s ²	HS7611	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JS1000	Vibracije: sečenje metala	9,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HS7611	Vibracije: testerisanje drveta	2,5 m/s ²	JS1601	Buka: zvučni pritisak	77 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	HW102	Buka: zvučni pritisak	85,74 dB(A)	JS1601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	HW102	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	JS1601	Vibracije: sečenje metala	9,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW102	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS1601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HW102	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JS1602	Buka: zvučni pritisak	79 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	7,5 m/s ²	HW102	Vibracije: bez opterećenja	3,72 m/s ²	JS1602	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	7,5 m/s ²	HW111	Buka: zvučni pritisak	79,1 dB(A)	JS1602	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	99 dB(A)	HW111	Buka: zvučna snaga	87 dB(A)	JS1602	Vibracije: sečenje metala	7 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	HW111	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	JS3201J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	HW111	Vibracije: bez opterećenja	3,72 m/s ²	JS3201J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	HW111	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JS3201J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: dletovanje	10,5 m/s ²	HW1200	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)	JS3201J	Vibracije: sečenje metala	17 dB(A)
	HR2811FT	Vibracije: udarno bušenje u betonu	17 m/s ²	HW1200	Buka: zvučna snaga	85,3 dB(A)	JS3201J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	HR2811FT	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	HW1200	Buka: odstupanje (K)	3,8 dB(A)	JV0600K	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
	HR2811FT	Buka: zvučna snaga	109 dB(A)	HW1200	Vibracije: bez opterećenja	4,11 m/s ²	JV0600K	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
	HR2811FT	Buka: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	HW1200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	JV0600K	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)

JV0600K	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1018LN	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9203	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV0600K	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	LS1018LN	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M9204	Vibracije: brušenje	5 m/s ²
JV0600K	Vibracije: testiranje drveta	10,5 m/s ²	LS1018LN	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9204	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
JV101D	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	LS1019L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	M9204	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
JV101D	Buka: zvučna snaga	91 dB(A)	LS1019L	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	M9204	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV101D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1019L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9204	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV101D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1019L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M9204	Vibracije: brušenje	3 m/s ²
JV101D	Vibracije: sečenje drveta	7 m/s ²	LS1019L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9800	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
JV101D	Vibracije: sečenje metala	5,5 m/s ²	LS1040	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	M9800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV102D	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	LS1040	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	M9800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV102D	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	LS1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M9800	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	8 m/s ²
JV102D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M9800	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	4 m/s ²
JV102D	Vibracije: sečenje metala	9,5 m/s ²	LS1040	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M9800	Vibracije: struganje	9,5 m/s ²
JV102D	Vibracije: sečenje drveta	11,5 m/s ²	LS1216L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	M9800	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
JV102D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1216L	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	MLS100N	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
JV103D	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	LS1216L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MLS100N	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
JV103D	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	LS1216L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	MLS100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
JV103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LS1216L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	MLS100N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
JV103D	Vibracije: sečenje metala	6 m/s ²	LS1219L	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	MLS100N	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
JV103D	Vibracije: sečenje drveta	8,5 m/s ²	LS1219L	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	MLT100N	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)
JV103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	LS1219L	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	MLT100N	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
KC100	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	LS1219L	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MLT100N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KC100	Buka: zvučna snaga	85 dB(A)	LS1219L	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	MPI00D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
KC100	Vibracije: bez opterećenja	1,76 m/s ²	LW1400	Buka: zvučni pritisak	102 dB(A)	MPI00D	Buka: zvučni pritisak	72 dB(A)
KP0800	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	LW1400	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	MPI00D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0800	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	LW1400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	MPI00D	Vibracije	3,8 m/s ²
KP0800	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	LW1400	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	MPI00D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0800	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²	LW1400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
KP0800	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M1901	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	N5900B	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
KP0810	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	M1901	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	N5900B	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0810	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	M1901	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	N5900B	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²
KP0810	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M1901	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	N5900B	Vibracije: testiranje drveta	2,5 m/s ²
KP0810	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M1901	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²	N5900B	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0810	Vibracije: ravnanje drveta	3 m/s ²	M1902	Buka: zvučni pritisak	84 dB(A)	PC5000C	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)
KP0810C	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	M1902	Buka: zvučna snaga	95 dB(A)	PC5000C	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)
KP0810C	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	M1902	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PC5000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP0810C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M1902	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PC5000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
KP0810C	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²	M1902	Vibracije: ravnanje drveta	3,5 m/s ²	PC5000C	Vibracije: brušenje betona	12 m/s ²
KP0810C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M2300N	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	PC5001C	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
KP312S	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	M2300N	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	PC5001C	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
KP312S	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	M2300N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PC5001C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
KP312S	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M2300N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PC5001C	Vibracije: brušenje betona	12,5 m/s ²
KP312S	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M2300N	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	PC5001C	Vibracije: odstupanje (K)	2,5 m/s ²
KP312S	Vibracije: ravnanje drveta	2,5 m/s ²	M2402	Buka: zvučni pritisak	98 dB(A)	PJ7000J	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)
LB1200F	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	M2402	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	PJ7000J	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)
LB1200F	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	M2402	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PJ7000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LB1200F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M2402	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PJ7000J	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	2,5 m/s ²
LC1230	Buka: zvučni pritisak	107 dB(A)	M2402	Vibracije: bez opterećenja	4,5 m/s ²	PJ7000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LC1230	Buka: zvučna snaga	115 dB(A)	M3601	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	PLM4120N	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)
LC1230	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M3601	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	PLM4120N	Buka: zvučna snaga	93,4 dB(A)
LC1230	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M3601	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4120N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LC1230	Vibracije: bez opterećenja	3 m/s ²	M3601	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4120N	Vibracije: košenje	5,27 m/s ²
LF1000	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	M3601	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	7,5 m/s ²	PLM4120N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LF1000	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	M3700	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	PLM4621N2	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)
LF1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M3700	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	PLM4621N2	Buka: zvučna snaga	93,1 dB(A)
LF1000	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M3700	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4621N2	Buka: odstupanje (K)	2,41 dB(A)
LF1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M3700	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4621N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LH1040	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	M3700	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	PLM4621N2	Vibracije: košenje	6,4 m/s ²
LH1040	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	M4301	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	PLM4627N	Buka: zvučni pritisak	86,9 dB(A)
LH1040	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M4301	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	PLM4627N	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
LH1040	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M4301	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4627N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
LH1040	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M4301	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4627N	Vibracije: košenje	4,54 m/s ²
LH1201FL	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	M4301	Vibracije: sečenje drveta	8 m/s ²	PLM4627N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LH1201FL	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	M4500	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	PLM4628N	Buka: zvučni pritisak	86,9 dB(A)
LH1201FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M4500	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	PLM4628N	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)
LH1201FL	Vibracije: testiranje	2,5 m/s ²	M4500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4628N	Buka: odstupanje (K)	2,38 dB(A)
LH1201FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M4500	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	PLM4628N	Vibracije: košenje	4,54 m/s ²
LM001C	Buka: zvučni pritisak	80 dB(A)	M4500	Vibracije: sečenje drveta	22 m/s ²	PLM4628N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LM001C	Buka: zvučna snaga	91,2 dB(A)	M5802	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	PLM4630N2	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)
LM001C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M5802	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	PLM4630N2	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)
LM001C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M5802	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4630N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LM001C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M5802	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4630N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS002G	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	M5802	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	PLM4630N2	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²
LS002G	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	M6201	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	PLM4631N2	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)
LS002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M6201	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	PLM4631N2	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)
LS0714FL	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	M6201	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4631N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0714FL	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	M6201	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4631N2	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²
LS0714FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M6201	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	PLM4631N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0714FL	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M8600	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	PLM4632N	Buka: zvučni pritisak	83,5 dB(A)
LS0714FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8600	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	PLM4632N	Buka: zvučna snaga	94,2 dB(A)
LS0714FLN	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	M8600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	PLM4632N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0714FLN	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	M8600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4632N	Vibracije: košenje	6,58 m/s ²
LS0714FLN	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M8600	Vibracije: dletovanje	16,5 m/s ²	PLM4632N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0714FLN	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8701	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	PLM4817	Buka: zvučni pritisak	82,4 dB(A)
LS0714FLN	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M8701	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	PLM4817	Buka: zvučna snaga	91,4 dB(A)
LS0815FL	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	M8701	Buka: odstupanje (K)	16,5 dB(A)	PLM4817	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS0815FL	Buka: zvučna snaga	110 dB(A)	M8701	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	PLM4817	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
LS0815FL	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	M8701	Vibracije: udarno bušenje u betonu	16,5 m/s ²	PLM4817	Vibracije: košenje	4,38 m/s ²
LS0815FL	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	M8701	Vibracije: dletovanje	9 m/s ²	PLM4818	Buka: zvučni pritisak	81,5 dB(A)
LS0815FL	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	M8701	Vibracije: bušenje u metalu	2,5 m/s ²	PLM4818	Buka: zvučna snaga	90,7 dB(A)
LS1018LN	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	M9203	Vibracije: brušenje	3 m/s ²	PLM4818	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
LS1018LN	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	M9203	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	PLM4818	Vibracije: košenje	6,3 m/s ²

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešaći
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Buka i vibracije

Akumulatorski alati	PLM4818	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RS002G	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	TLO65D	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
	PLM4819	Buka: zvučni pritisak	81,1 dB(A)	RS002G	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	TLO65D	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
Laserska merenja	PLM4819	Buka: zvučna snaga	90,2 dB(A)	RS002G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO65D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM4819	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RS002G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Udarno bušenje / alati za rušenje	PLM4819	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RS002G	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	TLO65D	Vibracije: udarno pritezanje	18 m/s ²
	PLM4819	Vibracije: košenje	2,91 m/s ²	RT0700C	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: zvučni pritisak	78 dB(A)
Bušilice / mešači	PLM5113N2	Buka: zvučni pritisak	83,6 dB(A)	RT0700C	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	TM3000CX1J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PLM5113N2	Buka: zvučna snaga	94,9 dB(A)	RT0700C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM3000CX1J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i pritezanje	PLM5113N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700C	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	3,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibracije: struganje	5,5 m/s ²
	PLM5113N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	3 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5113N2	Vibracije: košenje	4,17 m/s ²	RT0700C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM3000CX1J	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	6,5 m/s ²
	PLM5120	Buka: zvučni pritisak	78,9 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	TM3000CX1J	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5120	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	TM3010CX6J	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)
	PLM5120	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	RT0700CX2J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM3010CX6J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PLM5120	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	RT0700CX2J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PLM5120	Vibracije: košenje	2,06 m/s ²	RT0700CX2J	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibracije: struganje	5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5121N2	Buka: zvučni pritisak	79,2 dB(A)	RT0700CX2J	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	3,5 m/s ²	TM3010CX6J	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	2,5 m/s ²
	PLM5121N2	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	SA7000C	Buka: zvučni pritisak	88 dB(A)	TM3010CX6J	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	6,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5121N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SA7000C	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)	TM3010CX6J	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	PLM5121N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SA7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM30D	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PLM5121N2	Vibracije: košenje	2,3 m/s ²	SA7000C	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²	TM30D	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)
	PLM5130N	Buka: zvučni pritisak	85,7 dB(A)	SA7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM30D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PLM5130N	Buka: zvučna snaga	95,9 dB(A)	SC103D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TM30D	Vibracije: brušenje	2,5 m/s ²
	PLM5130N	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SC103D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	TM30D	Vibr.: seč. drveta sa nožem za ukop.	10,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5130N	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SC103D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TM30D	Vibr.: seč. drveta sa segm. listom	5,5 m/s ²
	PLM5130N	Vibracije: košenje	6,53 m/s ²	SC103D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	TM30D	Vibracije: struganje	9 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PLM5600N2	Buka: zvučni pritisak	84,6 dB(A)	SD100D	Buka: zvučni pritisak	71 dB(A)	TM30D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PLM5600N2	Buka: zvučna snaga	95,8 dB(A)	SD100D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	TW001G	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PLM5600N2	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SD100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW001G	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)
	PLM5600N2	Vibracije: košenje	5,53 m/s ²	SD100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PLM5600N2	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SD100D	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	TW001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	PM7651H	Buka: zvučni pritisak	95,4 dB(A)	SG1251J	Buka: zvučni pritisak	97 dB(A)	TW001G	Vibracije: udarno pritezanje	9 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PM7651H	Buka: zvučna snaga	110,1 dB(A)	SG1251J	Buka: zvučna snaga	108 dB(A)	TW005G	Buka: zvučni pritisak	110 dB(A)
	PM7651H	Vibracije: bez opterećenja	43283 m/s ²	SG1251J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW005G	Buka: zvučna snaga	99 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PO6000C	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	SG150	Buka: zvučni pritisak	95 dB(A)	TW005G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PO6000C	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	SG150	Buka: zvučna snaga	106 dB(A)	TW005G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PO6000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG150	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW005G	Vibracije: udarno pritezanje	16,5 m/s ²
	PO6000C	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	SG181	Buka: zvučni pritisak	101 dB(A)	TW0200	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PO6000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SG181	Buka: zvučna snaga	112 dB(A)	TW0200	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
	PT354D	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	SG181	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW0200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PT354D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SG181	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW0200	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²
	PT354D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	TW0200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PT354D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	SP6000	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	TW0350	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
	PV301D	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)	SP6000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW0350	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PV301D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW0350	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PV301D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	TW0350	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PV301D	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	SP6000	Vibracije: testisanje drveta	2,5 m/s ²	TW0350	Vibracije: udarno pritezanje	11,5 m/s ²
	PV7000C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	SP6000J	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	TW1000	Buka: zvučni pritisak	103 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PV7000C	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	SP6000J	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	TW1000	Buka: zvučna snaga	114 dB(A)
	PV7000C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	SP6000J	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW1000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PV7000C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	SP6000J	Vibracije: testisanje drveta	2,5 m/s ²	TW1000	Vibracije: udarno pritezanje	17,5 m/s ²
	PV7000C	Vibracije: poliranje	2,5 m/s ²	SP6000J	Vibracije: sečenje metala	2,5 m/s ²	TW1000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PW5000CH	Buka: zvučni pritisak	85 dB(A)	SP6000J	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW140D	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)
	PW5000CH	Buka: zvučna snaga	96 dB(A)	ST113D	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	TW140D	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	PW5000CH	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	ST113D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW140D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	PW5000CH	Vibracije: poliranje	5 m/s ²	ST113D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW140D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	PW5000CH	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	ST113D	Vibracije: rad sa spajalicama	2,5 m/s ²	TW140D	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²
	RP0900	Buka: zvučni pritisak	89 dB(A)	TD001G	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)	TW141D	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP0900	Buka: zvučna snaga	100 dB(A)	TD001G	Buka: zvučna snaga	107 dB(A)	TW141D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP0900	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW141D	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP0900	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW141D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP0900	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD001G	Vibracije: udarno pritezanje	10 m/s ²	TW141D	Vibracije: udarno pritezanje	7,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP1100C	Buka: zvučni pritisak	81 dB(A)	TD0101F	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)	TW160D	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)
	RP1100C	Buka: zvučna snaga	92 dB(A)	TD0101F	Buka: zvučna snaga	101 dB(A)	TW160D	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP1100C	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD0101F	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW160D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP1100C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD0101F	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW160D	Vibracije: udarno pritezanje	11 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP1100C	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	5 m/s ²	TD0101F	Vibracije: udarno pritezanje	7,5 m/s ²	TW160D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1800FX	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	TD110D	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	TW161D	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP1800FX	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	TD110D	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	TW161D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
	RP1800FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD110D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TW161D	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP1800FX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD110D	Vibracije: udarno pritezanje	8 m/s ²	TW161D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1800FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD110D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TW161D	Vibracije: udarno pritezanje	8 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP1801FX	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)	TD111D	Buka: zvučni pritisak	94 dB(A)	UB001C	Buka: zvučni pritisak	83,4 dB(A)
	RP1801FX	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)	TD111D	Buka: zvučna snaga	105 dB(A)	UB001C	Buka: zvučna snaga	92,9 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP1801FX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD111D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB001C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RP1801FX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD111D	Vibracije: udarno pritezanje	12,5 m/s ²	UB001C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP1801FX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4 m/s ²	TD111D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UB001G	Buka: zvučni pritisak	83,7 dB(A)
	RP2300FCX	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	TD126D	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	UB001G	Buka: zvučna snaga	94,1 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP2300FCX	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	TD126D	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	UB001G	Buka: odstupanje (K)	3,2 dB(A)
	RP2300FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD126D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP2300FCX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	TD126D	Vibracije: udarno pritezanje	9,5 m/s ²	UB001G	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	RP2300FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD126D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	UB0801V	Buka: zvučni pritisak	90 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP2301FCX	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)	TD127D	Buka: zvučni pritisak	93 dB(A)	UB0801V	Buka: zvučna snaga	104,2 dB(A)
	RP2301FCX	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	TD127D	Buka: zvučna snaga	104 dB(A)	UB0801V	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RP2301FCX	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TD127D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB0801V	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
	RP2301FCX	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TD127D	Vibracije: udarno pritezanje	8,5 m/s ²	UB0801V	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RP2301FCX	Vibracije: seč. žljebova u MDF-u	4,5 m/s ²	TD127D	Vibracije: odstupanje (K)	2 m/s ²	UB100D	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
	RS001G	Buka: zvučni pritisak	92 dB(A)	TLO64D	Buka: zvučni pritisak	91 dB(A)	UB100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
Alati za brušenje i poliranje	RS001G	Buka: zvučna snaga	103 dB(A)	TLO64D	Buka: zvučna snaga	102 dB(A)	UB100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
	RS001G	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	TLO64D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UB100D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
Alati za brušenje i poliranje	RS001G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	TLO64D	Vibracije: udarno pritezanje	15 m/s ²	UB101D	Buka: zvučni pritisak	74,6 dB(A)
	RS001G	Vibracije: sečenje drveta	2,5 m/s ²	TLO64D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UB101D	Buka: zvučna snaga	86,3 dB(A)

UB101D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UM110D	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)	VC221MX1	Buka: zvučni pritisak	72,5 dB(A)
UB101D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM110D	Buka: odstupanje (K)	1,9 dB(A)	VC221MX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UB101D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	UM110D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2512L	Buka: zvučni pritisak	64 dB(A)
UB1103Z	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)	UM110D	Vibracije: porubljivanje	2,5 m/s ²	VC2512L	Buka: zvučna snaga	72 dB(A)
UB1103Z	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)	UM600D	Buka: zvučni pritisak	75 dB(A)	VC2512L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UB1103Z	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UM600D	Buka: zvučna snaga	81 dB(A)	VC3011L	Buka: zvučni pritisak	64 dB(A)
UB1103Z	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	UM600D	Buka: odstupanje (K)	1,1 dB(A)	VC3011L	Buka: zvučna snaga	72 dB(A)
UB1103Z	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM600D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC3011L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UC3041A	Buka: zvučni pritisak	90,3 dB(A)	UM600D	Vibracije: porubljivanje	2,5 m/s ²	VC3012L	Buka: zvučni pritisak	64 dB(A)
UC3041A	Buka: zvučna snaga	101,3 dB(A)	UM603D	Buka: zvučni pritisak	76 dB(A)	VC3012L	Buka: zvučna snaga	72 dB(A)
UC3041A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UM603D	Buka: zvučna snaga	81,6 dB(A)	VC3012L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)
UC3041A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UM603D	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	VC3210LX1	Buka: zvučni pritisak	73 dB(A)
UC3041A	Vibracije: testiranje	4,7 m/s ²	UM603D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC3210LX1	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
UC3541A	Buka: zvučni pritisak	90,3 dB(A)	UM603D	Vibracije: porubljivanje	2,5 m/s ²	VC3210LX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3541A	Buka: zvučna snaga	102,2 dB(A)	URO03G	Buka: zvučni pritisak	72,2 - 74,4 dB(A)	VC3211HX1	Buka: zvučni pritisak	72,5 dB(A)
UC3541A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	URO03G	Buka: zvučna snaga	85,3 - 89,7 dB(A)	VC3211HX1	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
UC3541A	Vibracije: testiranje	4,7 m/s ²	URO03G	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,9 dB(A)	VC3211HX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3541A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	URO03G	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC321MX1	Buka: zvučni pritisak	72,5 dB(A)
UC3551A	Buka: zvučni pritisak	90,8 dB(A)	URO03G	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	VC321MX1	Buka: zvučna snaga	80 dB(A)
UC3551A	Buka: zvučna snaga	101,9 dB(A)	UR100D	Buka: zvučni pritisak	88,4 dB(A)	VC321MX1	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)
UC3551A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR100D	Buka: zvučna snaga	74 dB(A)	WR100D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)
UC3551A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR100D	Buka: odstupanje (K)	1,7 dB(A)	WR100D	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)
UC3551A	Vibracije: testiranje	5,2 m/s ²	UR100D	Vibracije: odstupanje (K)	0,5 m/s ²	WR100D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²
UC4041A	Buka: zvučni pritisak	90,3 dB(A)	UR100D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²	WR100D	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²
UC4041A	Buka: zvučna snaga	102,2 dB(A)	UR101C	Buka: zvučna snaga	87,4 - 97,6 dB(A)			
UC4041A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR101C	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,0 dB(A)			
UC4041A	Vibracije: testiranje	4,7 m/s ²	UR101C	Buka: zvučni pritisak	78,0 - 83,0 dB(A)			
UC4041A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR101C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UC4051A	Buka: zvučni pritisak	90,8 dB(A)	UR101C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²			
UC4051A	Buka: zvučna snaga	101,9 dB(A)	UR201C	Buka: zvučna snaga	87,4 - 97,6 dB(A)			
UC4051A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR201C	Buka: odstupanje (K)	0,3 - 1,0 dB(A)			
UC4051A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR201C	Buka: zvučni pritisak	78,0 - 83,0 dB(A)			
UC4051A	Vibracije: testiranje	5,2 m/s ²	UR201C	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UC4551A	Buka: zvučni pritisak	90,8 dB(A)	UR201C	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²			
UC4551A	Buka: zvučna snaga	101,9 dB(A)	UR3000	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)			
UC4551A	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)	UR3000	Buka: zvučna snaga	75,1 dB(A)			
UC4551A	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR3000	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UC4551A	Vibracije: testiranje	5,2 m/s ²	UR3000	Vibracije: bez opterećenja	2,73 m/s ²			
UD2500	Buka: zvučni pritisak	74,88 dB(A)	UR3000	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UD2500	Buka: zvučna snaga	93,5 dB(A)	UR3500	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)			
UD2500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UR3500	Buka: zvučna snaga	75,1 dB(A)			
UH201D	Buka: zvučni pritisak	74 dB(A)	UR3500	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH201D	Buka: zvučna snaga	81,8 dB(A)	UR3500	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH201D	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)	UR3500	Vibracije: bez opterećenja	2,73 m/s ²			
UH201D	Vibracije: porubljivanje	2,5 m/s ²	UR3501	Buka: zvučni pritisak	96 dB(A)			
UH201D	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UR3501	Buka: zvučna snaga	75,1 dB(A)			
UH4261	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	UR3501	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4261	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	UR3501	Vibracije: bez opterećenja	2,73 m/s ²			
UH4261	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UR3501	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1200	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)			
UH4261	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UT1200	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)			
UH4570	Buka: zvučni pritisak	89,9 dB(A)	UT1200	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4570	Buka: zvučna snaga	97,9 dB(A)	UT1200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UT1200	Vibracije: bez opterećenja	1,05 m/s ²			
UH4570	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UT1400	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)			
UH4570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1400	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)			
UH4861	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	UT1400	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH4861	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	UT1400	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH4861	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UT1400	Vibracije: bez opterećenja	0,5 m/s ²			
UH4861	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1401	Buka: zvučni pritisak	86 dB(A)			
UH4861	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UT1401	Buka: zvučna snaga	97 dB(A)			
UH5261	Buka: zvučni pritisak	82 dB(A)	UT1401	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5261	Buka: zvučna snaga	93 dB(A)	UT1401	Vibracije: bez opterećenja	0,5 m/s ²			
UH5261	Buka: odstupanje (K)	2,1 dB(A)	UT1401	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5261	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UT1600	Buka: zvučni pritisak	87 dB(A)			
UH5261	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT1600	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)			
UH5570	Buka: zvučni pritisak	89,9 dB(A)	UT1600	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5570	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	UT1600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UT1600	Vibracije: bez opterećenja	1,03 m/s ²			
UH5570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UT2204	Buka: zvučni pritisak	83 dB(A)			
UH5570	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UT2204	Buka: zvučna snaga	94 dB(A)			
UH5580	Buka: zvučni pritisak	86,5 dB(A)	UT2204	Buka: odstupanje (K)	3 dB(A)			
UH5580	Buka: zvučna snaga	94,5 dB(A)	UT2204	Vibracije: bez opterećenja	2,5 m/s ²			
UH5580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	UT2204	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH5580	Vibracije: porubljivanje	4,4 m/s ²	UV3200	Buka: zvučni pritisak	77,97 dB(A)			
UH5580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UV3200	Buka: zvučna snaga	97,25 dB(A)			
UH6570	Buka: zvučni pritisak	89,3 dB(A)	UV3200	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			
UH6570	Buka: zvučna snaga	98 dB(A)	UV3200	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH6570	Buka: odstupanje (K)	1,5 dB(A)	UV3200	Vibracije: bez opterećenja	4,52 m/s ²			
UH6570	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	UV3600	Buka: zvučni pritisak	81,24 dB(A)			
UH6570	Vibracije: porubljivanje	6,7 m/s ²	UV3600	Buka: zvučna snaga	85,5 dB(A)			
UH6580	Buka: zvučni pritisak	86,5 dB(A)	UV3600	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			
UH6580	Buka: zvučna snaga	94,5 dB(A)	UV3600	Vibracije: bez opterećenja	4,74 m/s ²			
UH6580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	UV3600	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²			
UH6580	Vibracije: porubljivanje	4,4 m/s ²	VC2000L	Buka: zvučna snaga	72 dB(A)			
UH6580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2000L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)			
UH7580	Buka: zvučni pritisak	86,5 dB(A)	VC2000L	Buka: zvučni pritisak	64 dB(A)			
UH7580	Buka: zvučna snaga	94,5 dB(A)	VC2012L	Buka: zvučni pritisak	64 dB(A)			
UH7580	Buka: odstupanje (K)	0,7 dB(A)	VC2012L	Buka: zvučna snaga	72 dB(A)			
UH7580	Vibracije: odstupanje (K)	1,5 m/s ²	VC2012L	Buka: odstupanje (K)	2 dB(A)			
UH7580	Vibracije: porubljivanje	4,4 m/s ²	VC2211M	Buka: zvučni pritisak	72,5 dB(A)			
UM110D	Buka: zvučni pritisak	70 dB(A)	VC2211M	Buka: odstupanje (K)	2,5 dB(A)			

Akumulatorski alati
Laserska merenja
Udarno bušenje / alati za rušenje
Bušilice / mešali
Alati za pritezanje
Alati za sečenje i brušenje
Alati za brušenje i poliranje
Alati za poravnanje i za konture
Testere
Pneumatski alati
Usisivači
Fenovi za vrući vazduh
Alati za šumarstvo i baštovanstvo

Akumulatorski
alatiLaserska
merenjaUdarno bušenje /
alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za
pritezanjeAlati za sečenje i
brušenjeAlati za brušenje
i poliranjeAlati za
poravnanje i za
konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vroči
vazduhAlati za
šumarstvo i
baštovanstvo

Akumulatorski
alatiLaserska
merenjaUdarno bušenje /
alati za rušenje

Bušilice / mešalci

Alati za
pritezanjeAlati za sečenje i
brušenjeAlati za brušenje
i poliranjeAlati za
poravnanje i za
konture

Testere

Pneumatski alati

Usisivači

Fenovi za vrući
vazduhAlati za
šumarstvo i
baštovanstvo

Beleške

Akumulatorski alati	
Laserska merenja	
Udarno bušenje / alati za rušenje	
Bušilice / mešalci	
Alati za pritezanje	
Alati za sečenje i brušenje	
Alati za brušenje i poliranje	
Alati za poravnanje i za konture	
Testere	
Pneumatski alati	
Usisivači	
Fenovi za vroči vazduh	
Alati za šumarstvo i pašojanstvo	

Akumulatorski alati	
Laserska merenja	
Udarno bušenje / alati za rušenje	
Bušilice / mešalci	
Alati za pritezanje	
Alati za sečenje i brušenje	
Alati za brušenje i poliranje	
Alati za poravnanje i za konture	
Testere	
Pneumatski alati	
Usisivači	
Fenovi za vroči vazduh	
Alati za šumarstvo i pašojanstvo	



Uvoznik: **VERMAX-ALATI d.o.o.**

Ul. Drage Spasić br. 35, 11030 Beograd

T: 011/2360-500, 011/2360-900, F: 011/2361-147

E: office@vermax.rs, W: www.vermax.rs

Grupacija Makita zadržava pravo do bilo kakvih izmena ovog kataloga, pravo na obaveštenje u svim oblicima vezanim za ovaj katalog. Zadržavamo mogućnosti slovnih grešaka pri navodjenju tehničkih podataka u opisu priložene opreme. Slike proizvoda u katalogu mogu odstupati od pravog izgleda uređaja. Artikliće biti dostavljeni i opremljeni po specifikaciji kataloga.



www.makita.rs



Makita Eastern Europe



[makita_eastern_europe](https://www.instagram.com/makita_eastern_europe)