

230 V

Netzstrombetriebene Elektrowerkzeuge

TD0101F Schlagschrauber

230 W • 1/4" • 100 Nm



TD0101FJ



- + Kompakter und leichter 230 W Schlagschrauber mit 1/4"-Innensechskantaufnahme
- + Ein kleines und leichtes Gerät, das leicht bedienbar ist und dennoch ein hohes Anzugsdrehmoment von bis zu 100 Nm bietet
- + Eine leuchtstarke LED sorgt für optimale Beleuchtung

Leistungsaufnahme	230 W
Hochfeste Schrauben	M5 - M10
Drehmoment max.	100 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 3600 min ⁻¹
Maschinenschrauben	M4 - M8
Standardschrauben	M5 - M14
Gewicht	1,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör für TD0101FJ im Detail:

- 1x 784244-7 PH Bit 2x50
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

6952 Schlagschrauber

270 W • 1/4" • 120 Nm • 0-3.000 min⁻¹



6952J



- + Ein kompakter und leichter Schlagschrauber mit 1/4" Innensechskantaufnahme
- + Ein kleines und leichtes Gerät, das leicht bedienbar ist und dennoch ein max. Anzugsdrehmoment von 120 Nm bietet, geeignet für schnelles Schrauben

Standardschrauben	M6 - M14
Leerlaufdrehzahl	0 - 3200 min ⁻¹
Drehmoment max.	120 Nm
Leistungsaufnahme	270 W
Hochfeste Schrauben	M6 - M10
Gewicht	1,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 6952J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

6953 Schlagschrauber

280 W • 1/2" • 150 Nm • 0-3.000 min⁻¹



6953J



- + Ein kompakter und leichter Schlagschrauber mit 1/2" Außenvierkantaufnahme
- + Ein kleines und leichtes Gerät, das leicht bedienbar ist und dennoch ein max. Anzugsdrehmoment von 150 Nm bietet, geeignet für schnelles Schrauben

Leerlaufdrehzahl	0 - 3000 / 0 - 1300 min ⁻¹
Drehmoment max.	150 Nm
Hochfeste Schrauben	M8 - M12
Werkzeugaufnahme	1/2"
Leistungsaufnahme	280 W
Gewicht	1,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 6953J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 837869-7 Tiefziehteil f. MAKPAC

TW0200 Schlagschrauber

380 W • 1/2" • 200 Nm



TW0200J



- + Ein leistungsfähiger Schlagschrauber 1/2" mit einem 3.800 W Motor und einem max. Drehmoment von 200 Nm
- + Ein benutzerfreundliches Gerät für Anwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern
- + Rechts-/Links-Lauf

Schlagzahl	0 - 2200 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	380 W
Außenvierkantaufnahme:	1/2"
Hochfeste Schrauben	M10 - M16
Leerlaufdrehzahl	0 - 2200 min ⁻¹
Drehmoment max.	200 Nm
Gewicht	2,10 kg

Mitgeliefertes Zubehör für TW0200J im Detail:

- 1x Steckschlüssel 1/2" SW24
- 1x 268057-9 Sicherungsstift 4
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

TW0350 Schlagschrauber

400 W • 1/2" • 350 Nm



TW0350J



- + Ein leistungsfähiger Schlagschrauber 1/2" mit einem 400 W Motor und einem max. Drehmoment von 350 Nm
- + Ein benutzerfreundliches Gerät für Anwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern
- + Rechts-/Links-Lauf

Außenvierkantaufnahme:	1/2"
Leistungsaufnahme	400 W
Schlagzahl	2000 min ⁻¹
Drehmoment max.	350 Nm
Standardschrauben	M12 - M22
Leerlaufdrehzahl	2000 min ⁻¹
Gewicht	3,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör für TW0350J im Detail:

- 1x Steckschlüssel 1/2" SW24
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 837870-2 Tiefziehteil f. MAKPAC

6906 Schlagschrauber

850 W • 3/4" • 588 Nm



6906J



- + Ein starker Schlagschrauber mit 3/4" Aufnahme
- + Der 850 W Motor erzielt ein max. Drehmoment von 588 Nm
- + Ideal für Anwendungen, die ein sehr hohes Anzugsdrehmoment erfordern
- + Wippschalter zum schnellen Wechsel zwischen Rechts- und Linkslauf sowie Seitengriff für zusätzlichen Komfort

Hochfeste Schrauben	M16 - M22
Leistungsaufnahme	620 W
Schlagzahl	1600 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	3/4"
Drehmoment max.	588 Nm
Leerlaufdrehzahl	1700 min ⁻¹
Gewicht	5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 6906J im Detail:

- 1x 134871-4 Steckschl. 3/4"
- 1x 213506-1 O-Ring 36
- 1x 256282-4 Sicherungsstift 4
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2

TW1000 Schlagschrauber

1.200 W • 1" • 1.000 Nm



TW1000



- + Ein äußerst kraftvoller Schlagschrauber 1" mit einem 1.200 W Motor und einem max. Drehmoment von 1.000 Nm
- + Ideal für Anwendungen, die einen hohen Anzugsdrehmoment erfordern
- + Ein Wippschalter für schnelles Umschalten von Rechts-/Linkslauf
- + Ein Seitengriff sorgt für zusätzlichen Halt

Drehmoment max.	1000 Nm
Leerlaufdrehzahl	1400 min ⁻¹
Standardschrauben	M24 - M30
Schlagzahl	1500 min ⁻¹
Hochfeste Schrauben	M22 - M24
Leistungsaufnahme	1200 W
Außenvierkantaufnahme:	1"
Gewicht	8,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für TW1000 im Detail:

- 1x 134872-2 Steckschlüssel 1"
- 1x 824737-3 Transportkoffer
- 1x 256284-0 Sicherungsstift 5

DP2010 Bohrmaschine
370 W • 0-4.200 min⁻¹

DP2010J



- + Kompakte 370 W Hochgeschwindigkeitsbohrmaschine
- + Das Gerät hat eine variable Drehzahl zwischen 0 und 4.200 min⁻¹ und ist ideal für Klimaanlage-monteur zum Bohren kleiner Lochdurchmesser z.B. für Blindnieten
- + Mit Zahnkranzbohrfutter mit einer Spannweite von 0,8 bis 6,5 mm

Leerlaufdrehzahl	0 - 4200 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	370 W
Bohrfutterspannweite	0,8-6,5 mm
Gewicht	1,1 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP2010J im Detail:

- 1x 763418-3 Bohrfutterschlüssel S10
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 763077-3 ZKBF 6,5mm

DP2011 Bohrmaschine
370 W • 0-4.200 min⁻¹

DP2011J



- + Kompakte 370 W Hochgeschwindigkeitsbohrmaschine
- + Das Gerät hat eine variable Drehzahl zwischen 0 und 4.200 min⁻¹ und ist ideal für Klimaanlage-monteur zum Bohren kleiner Lochdurchmesser z. B. für Blindnieten
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 0,8 bis 6,5 mm

Leistungsaufnahme	370 W
Bohrfutterspannweite	0,8-6,5 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 4200 min ⁻¹
Gewicht	1,1 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP2011J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 838030-9 Tiefziehteil f. MAKPAC

6413 Bohrmaschine
450 W • 0-3.400 min⁻¹

6413



- + Ein kompakter 340 W Bohrer mit zwei Drehzahleinstellungen und variabler Drehzahlregelung zwischen 0-3.400 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit einer Bohrfutterspannweite von 1,5 bis 10 mm

Leistungsaufnahme	450 W
Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 3400 min ⁻¹
Gewicht	1,30 kg

DP4700 Bohrmaschine
510 W • 0-550 min⁻¹

DP4700J



- + Kompakte 510 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahleinstellung von 0 bis 550 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1,5 bis 13 mm

Bohrfutterspannweite	2,5-13 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	510 W
Gewicht	2,2 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP4700J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 152492-0 Seitengriff 36
- 1x 763130-5 Schnellsp.-Bf. 13mm
- 1x 837872-8 Tiefziehteil f. MAKPAC

DP3003 Bohrmaschine
710 W • 36 Nm • 0-1.200 min⁻¹

DP3003J



- + Kompakte 710 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahlregelung zwischen 0 und 1.200 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1 bis 10 mm

Bohrfutterspannweite	0,8-10 mm
Leerlaufdrehzahl	0 -1200 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 36 Nm
Leistungsaufnahme	710 W
Gewicht	2,2 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP3003J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 193226-2 Schnellspannbohrf. 10mm

DP4001 Bohrmaschine
750 W • 51 Nm • 0-900 min⁻¹

DP4001J



- + Kompakte 750 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahlregelung zwischen 0 und 900 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1,5 bis 13 mm

Drehmoment hart/weich	- / 52 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 950 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leistungsaufnahme	750 W
Gewicht	2,4 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP4001J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 192956-2 Schnellsp.-Bf. 13mm

DP4003 Bohrmaschine
750 W • 73 Nm • 0-600 min⁻¹

DP4003J



- + Kompakte 750 W Bohrmaschine mit niedriger Drehzahl
- + Das Gerät hat eine variable Drehzahl zwischen 0 und 600 min⁻¹ und ist ideal zum Bohren großer Durchmesser, z. B. im Blockhausbau
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1,5 bis 13 mm

Drehmoment hart/weich	- / 73 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 700 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leistungsaufnahme	750 W
Gewicht	2,5 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP4003J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 192956-2 Schnellsp.-Bf. 13mm

DP4011 Bohrmaschine
720 W • 31 Nm • 0-2.900 min⁻¹

DP4011J



- + Kompakte 720 W Bohrmaschine mit zwei Drehzahleinstellungen 0-1.200/2.900 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1,5 bis 13 mm

Drehmoment hart/weich	- / 31 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Halsdurchmesser	43 mm
Gewicht	2,3 kg

Mittelfertiges Zubehör für DP4011J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag
- 1x 838039-1 Tiefziehteil f. MAKPAC

DS4012 Bohrmaschine
750 W • 600 min⁻¹

DS4012J



- + Eine robuste Bohrmaschine mit niedriger Drehzahl zum Einsatz als Rührgerät
- + Mit Kreuzgriff und drehbarem Spatengriff zum Schutz des Bedieners
- + Geeignet für große Bohrdurchmesser und zum Mischen
- + Mit Zahnkranzbohrfutter mit einer Spannweite von 2 bis 13 mm

Bohrfutterspannweite	2-13 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	750 W
Gewicht	2,8 kg

Mittelfertiges Zubehör für DS4012J im Detail:

- 1x 152492-0 Seitengriff 36
- 1x 763430-3 Bohrfutterschlüssel S13
- 1x 193822-6 Zahnkranz-BF. 13mm
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3

6408 Bohrmaschine
530 W • 0-2.500 min⁻¹

6408



- + Ein kompakter 530 W Bohrer mit variabler Drehzahlregelung zwischen 0-2.500 min⁻¹
- + Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet
- + Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Bohrfutterspannweite von 1,5 bis 10 mm

Leerlaufdrehzahl	0 - 2500 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Leistungsaufnahme	530 W
Gewicht	1,50 kg

Mittelfertiges Zubehör für 6408 im Detail:

- 1x 763154-1 Schnellspannbohrf. 10mm

DA3011F Winkelbohrmaschine
450 W • 0-2.400 min⁻¹

DA3011FJ



- + Handliche Winkelbohrmaschine mit schlankem Gehäuse und niedriger Bauhöhe von nur 93 mm
- + Ideal für beengte Räume
- + Eine leuchtstarke LED beleuchtet den Arbeitsbereich
- + Die schmale Bauweise erhöht den Bedienkomfort

Eckmaß	93 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 2400 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Leistungsaufnahme	450 W
Gewicht	1,6 kg

Mittelfertiges Zubehör für DA3011FJ im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

DA3010F Winkelbohrmaschine
450 W • 0-2.400 min⁻¹

DA3010FJ



- + Handliche Winkelbohrmaschine mit schlankem Gehäuse und niedriger Bauhöhe von nur 79 mm
- + Ideal für beengte Räume
- + Eine leuchtstarke LED beleuchtet den Arbeitsbereich
- + Die schmale Bauweise erhöht den Bedienkomfort

Leistungsaufnahme	450 W
Eckmaß	66 mm
Bohrfutterspannweite	1,5-10 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 2400 min ⁻¹
Gewicht	1,6 kg

Mittelfertiges Zubehör für DA3010FJ im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 153489-2 Seitengriff 36
- 1x 763174-5 ZKBF 10mm
- 1x 763415-9 Bohrfutterschlüssel S10
- 1x 411780-7 Bohrfutterschlüsselhalter

DA4000LR Winkelbohrmaschine
710 W • 0-900 min⁻¹

DA4000LR



- + Winkelbohrmaschine mit verbessertem Getriebe und einer Bauhöhe von nur 83 mm
- + Durch 360° drehbaren Winkelkopf immer die richtige Arbeitshaltung auch bei schweren Bohraufgaben
- + Ohne Winkelgetriebe auch als Bohrmaschine einsetzbar
- + Für intensive industrielle Nutzung

Bohrfutterspannweite	2-13 mm
Drehmoment hart/weich	- / 123 Nm
Leistungsaufnahme	710 W
Gewicht	4,0 kg

Mittelfertiges Zubehör für DA4000LR im Detail:

- 1x 824646-6 Transportkoffer
- 1x 152892-4 Stabseitengriff kpl.
- 1x 193318-7 Zahnkranz-BF. S-13

DA4031 Winkelbohrmaschine
1.050 W • 1.200 min⁻¹

DA4031



- + Winkelbohrmaschine mit einer Bauhöhe von 148 mm und zwei Drehzahlbereichen für äußerst intensive Arbeiten wie das Bohren großer Durchmesser in Holz

Leistungsaufnahme	1050 W
Leerlaufdrehzahl	300 / 1200 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	2-13 mm
Bohrfutterschlüssel	13 mm
Eckmaß	148 mm
Drehmoment hart/weich	- / 125 Nm
Gewicht	5,60 kg

Mittelfertiges Zubehör für DA4031 im Detail:

- 1x A-86228 Bohrfutterschlüssel
- 1x 824647-4 Transportkoffer
- 1x 273654-8 Seitengriff 27
- 1x 193519-7 Zahnkranz-BF. 13mm

HP1631 Schlagbohrmaschine
710 W • 16 mm

HP1631KX3



- + Schlagbohrmaschine mit 710 W und zuschaltbarem Schlagwerk für Bohrungen bis 16 mm in Mauerwerk und Ziegel
- + Das Schnellspannbohrfutter erleichtert den Werkzeugwechsel, der drehbare Seitengriff ermöglicht präzise Führung und sicheren Halt
- + Mit 74-teiligem Zubehör-Sortiment im Kofferdeckel

Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 3200 min ⁻¹
Halsdurchmesser	43 mm
Schlagzahl	0 - 48 000 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	16 mm
Leistungsaufnahme	710 W
Gewicht	1,9 kg

HP2051 Schlagbohrmaschine
720 W • 20 mm • 0-2.900 min⁻¹

HP2051J



- + Leistungsfähige 720 W Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 20 mm
- + Mit robustem Aluminiumgehäuse und Sicherheitskupplung zum sofortigen Stopp des Motors, falls der Bohrer blockiert
- + 13 mm Vollmetall-Bohrfutter

Leistungsaufnahme	720 W
Schlagzahl	0 - 24 000 / 58 000 min ⁻¹
Halsdurchmesser	43 mm
Bohrleistung in Beton	20 mm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Gewicht	2,5 kg

Mittelfertiges Zubehör für HP2051J im Detail:

- 1x 324219-0 Tiefenanschlag
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

HP2051F Schlagbohrmaschine720 W • 20 mm • 0-2.900 min⁻¹**HP2051FJ**

- + Leistungsfähige 720 W Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 20 mm
- + Mit robustem Aluminiumgehäuse und Sicherheitskupplung zum sofortigen Stopp des Motors, falls der Bohrer blockiert
- + 13 mm Vollmetall-Bohrfutter
- + Inklusive LED

Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Schlagzahl	0 - 24 000 / 58 000 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	20 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Gewicht	2,5 kg

Mitteliefertes Zubehör für HP2051FJ im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 194254-0 Schnellsp.-Bf. 13mm
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag

HP2071 Schlagbohrmaschine1.010 W • 20 mm • 0-2.900 min⁻¹**HP2071J**

- + Leistungsfähige 1.010 W Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 20 mm
- + Mit robustem Aluminiumgehäuse und Sicherheitskupplung zum sofortigen Stopp des Motors, falls der Bohrer blockiert
- + 13 mm Vollmetall-Bohrfutter

Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Bohrleistung in Beton	20 mm
Leistungsaufnahme	1010 W
Schlagzahl	0 - 24 000 / 58 000 min ⁻¹
Gewicht	2,6 kg

Mitteliefertes Zubehör für HP2071J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag
- 1x 838039-1 Tiefziehtel f. MAKPAC

HP2071F Schlagbohrmaschine1.010 W • 20 mm • 0-2.900 min⁻¹**HP2071FJ**

- + Leistungsfähige 1.010 W Schlagbohrmaschine mit 2-Gang-Getriebe
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 20 mm
- + Mit robustem Aluminiumgehäuse und Sicherheitskupplung zum sofortigen Stopp des Motors, falls der Bohrer blockiert
- + 13 mm Vollmetall-Bohrfutter
- + Inklusive LED

Leistungsaufnahme	1010 W
Schlagzahl	0 - 24 000 / 58 000 min ⁻¹
Halsdurchmesser	43 mm
Bohrleistung in Beton	20 mm
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Gewicht	2,6 kg

Mitteliefertes Zubehör für HP2071FJ im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 194254-0 Schnellsp.-Bf. 13mm
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag

HR1841F Bohrhammer

470 W • SDS-PLUS • 18 mm • 1,4 J

**HR1841FJ**

- + Ein kleiner und leichter Bohrhammer, kompatibel mit SDS-PLUS Meißel
- + Geeignet zum Bohren und Schlagbohren, ausgestattet mit einem Arbeitslicht
- + Motorleistung 470 W, Drehzahl kann zwischen 0 und 2.100 min⁻¹ mittels Schalter eingestellt werden
- + Einzelschlagstärke: 1,4 J, optimaler Bohrbereich: 5-8 mm in Beton
- + Max. Bohrleistung: 18 mm in Beton

AVT

Tiefenanschlag	✓
Einzelschlagstärke	1,4 J
Leistungsaufnahme	470 W
Bohrleistung in Beton	18 mm
Bohrleistung Bohrkronen	65 mm
Schlagzahl	0 - 4800 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0 - 2100 min ⁻¹
Gewicht	2,0 - 2,5 kg

Mitteliefertes Zubehör für HR1841FJ im Detail:

- 1x 158057-6 Seitengriff 36 ET
- 1x 194581-5 Seitengriffhalter
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 198362-9 Staubschutzset
- 1x 415486-9 Tiefenanschlag ET

HR2470 Kombihammer

780 W • SDS-PLUS • 24 mm • 2,4 J

**HR2470**

- + Ein kompakter und leistungsfähiger Kombihammer, kompatibel mit SDS-PLUS Einsteckwerkzeugen
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

HR2470BX40**HR2470BX40 Sondermodell in schwarz****5-tlg. HM-Bohrerset****Transportkoffer**

Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	780 W
Bohrleistung Bohrkronen	54 mm
Einzelschlagstärke	2,4 J
Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	24 mm
Gewicht	2,9 - 3,3 kg

Mitteliefertes Zubehör für HR2470 im Detail:

- 1x 158057-6 Seitengriff 36 ET
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag
- 1x 824799-1 Transportkoffer

Mitteliefertes Zubehör für HR2470BX40 im Detail:

- 1x B-55784 HM Bohrer-Set
- 1x 821544-5 Transportkoffer
- 1x 158057-6 Seitengriff 36 ET
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag

HR2601 Bohrhammer

800 W • SDS-PLUS • 26 mm • 2,4 J

HR2601J

- + Ein kompakter und leistungsfähiger Bohrhammer, kompatibel mit SDS-PLUS Einsteckwerkzeugen
- + Geeignet zum Bohren und Hammerbohren
- + Motorleistung 800 W, Drehzahl zwischen 0 und 1.200 min⁻¹ mittels Schalter einstellbar
- + Einzelschlagstärke 2,4 J, optimaler Bohrbereich 8-18 mm in Beton
- + Max. Bohrleistung 24 mm in Beton

Bohrleistung in Beton	26 mm
Bohrleistung Bohrkronen	68 mm
Leistungsaufnahme	800 W
Schlagzahl	0 - 4600 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	2,4 J
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 min ⁻¹
Gewicht	2,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für HR2601J im Detail:

- 1x 331886-4 Tiefenanschlag
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 122878-2 Seitengriff kpl.

HK1820 Leicht-Meißelhammer

550 W • SDS-PLUS • 3,1 J

**HK1820**

- + Ein Stemmhammer für leichtes Meißeln und andere leichte Arbeiten
- + Kompatibel mit SDS-PLUS Meißel
- + Motorleistung 550 W, Einzelschlagstärke 3,1 J
- + 12-fache Meißelverstellung
- + Schlagzahl einstellbar zwischen 0 und 3.500 min⁻¹

Schlagzahl	0 - 3200 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	550 W
Einzelschlagstärke	3,1 J
Passend für SDS-PLUS	✓
Gewicht	3,4 kg

Mitteliefertes Zubehör für HK1820 im Detail:

- 1x 824789-4 Transportkoffer
- 1x P-25068 Spitzmeißel
- 1x P-25074 Flachmeißel
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett



HR2653T Kombihammer
800 W • SDS-PLUS • 26 mm • 2,2 J



AVT

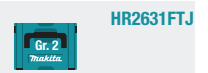
- + Ein robuster Kombihammer für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge mit Anti-Vibrations-Technologie AVT und Staubabsaugung
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Motorleistung 800 W, Drehzahl zwischen 0 und 1.200 min⁻¹ mittels Schalter einstellbar
- + Einzelschlagstärke: 2,2 J, optimaler Bohrbereich: 8-18 mm in Beton, max. Bohrleistung von 26 mm

Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 min ⁻¹
Tiefenanschlag	✓
Einzelschlagstärke	2,2 J
Schlagzahl	0 - 4600 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	26 mm
Leistungsaufnahme	800 W
Bohrleistung Bohrkronen	68 mm
Gewicht	4,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR2653TJ im Detail:

- 1x 199586-0 Staubbox HEPA Filter
- 1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
- 1x 194080-7 Schnellw.-F. SDS-PLUS
- 1x 194079-2 Schnellwechselfutter
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag
- 1x 839975-4 Tiefziehteil f. MAKPAC

HR2631FT Kombihammer
800 W • SDS-PLUS • 26 mm • 2,4 J



HR2631FTJ



HR2631FT13

AVT

- + Ein leistungsfähiger Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Motorleistung 800 W, Drehzahl kann zwischen 0 und 1.200 min⁻¹ mittels Schalter eingestellt werden
- + Einzelschlagstärke: 2,4 J, optimaler Bohrbereich: 8-18 mm in Beton, max. Bohrleistung 26 mm

Bohrleistung Bohrkronen	68 mm
Bohrleistung in Beton	26 mm
Leistungsaufnahme	800 W
Schlagzahl	0 - 4 600 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	2,4 J
Leerlaufdrehzahl	0 - 1 200 min ⁻¹
Gewicht	3,1 - 3,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR2631FTJ im Detail:

- 1x 194080-7 Schnellw.-F. SDS-PLUS
- 1x 837914-8 Tiefziehteil HR2611FTJ
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 122878-2 Seitengriff kpl.
- 1x 331886-4 Tiefenanschlag

Mitgeliefertes Zubehör für HR2631FT13 im Detail:

- 1x D-00795 SDS-PLUS Bohrer.
- 1x 123226-8 Transportkoffer Alu
- 1x 331886-4 Tiefenanschlag
- 1x 194079-2 Schnellwechselfutter
- 1x 194080-7 Schnellw.-F. SDS-PLUS
- 1x 122878-2 Seitengriff kpl.
- 1x Basecap

HR2811FT Kombihammer
800 W • SDS-PLUS • 28 mm • 2,9 J



- + Ein leistungsfähiger Kombihammer für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Motorleistung 800 W, die Drehzahl kann zwischen 0 und 1.100 min⁻¹ mittels Schalter eingestellt werden
- + Einzelschlagstärke: 2,9 J, optimaler Bohrbereich: 8-20 mm in Beton, max. Bohrleistung: 28 mm in Beton

Bohrleistung in Beton	28 mm
Leistungsaufnahme	800 W
Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	2,9 J
Bohrleistung Bohrkronen	80 mm
Tiefenanschlag	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 min ⁻¹
Gewicht	3,6 - 3,9 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR2811FT im Detail:

- 1x 194080-7 Schnellw.-F. SDS-PLUS
- 1x 824789-4 Transportkoffer
- 1x 158057-6 Seitengriff 36 ET
- 1x 324219-0 Tiefenanschlag

HR3210FCT Kombihammer
850 W • SDS-PLUS • 32 mm • 4,9 J



AVT

- + Ein leistungsfähiger Kombihammer für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Motorleistung 850 W, Drehzahl kann zwischen 315 und 630 min⁻¹ eingestellt werden
- + Einzelschlagstärke: 4,9 J, optimaler Bohrbereich: 10-22 mm in Beton, max. Bohrleistung: 32 mm in Beton

Leerlaufdrehzahl	315 - 630 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	4,9 J
Schlagzahl	1650 - 3300 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	850 W
Bohrleistung Bohrkronen	90 mm
Bohrleistung in Beton	32 mm
Gewicht	5,4 - 5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR3210FCT im Detail:

- 1x 135197-7 Seitengriff kpl.
- 1x 194568-7 Schnellwechselfutter
- 1x 194578-4 Schnellw. F. SDS-PLUS
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824825-6 Transportkoffer

HR3541FC Kombihammer
850 W • SDS-MAX • 35 mm • 5,7 J



AVT

- + Leistungsstarker 850 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge
- + Bohrleistung in Mauerwerk: 35 mm, Einzelschlagstärke 5,7 J
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Dies ist ein exzellentes Gerät für Renovierungs- und Bauvorhaben

Einzelschlagstärke	5,7 J
Schlagzahl	1650 - 3300 min ⁻¹
Bohrleistung Bohrkronen	90 mm
Bohrleistung in Beton	35 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Leerlaufdrehzahl	315 - 630 min ⁻¹
Gewicht	5,6 - 5,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR3541FCX im Detail:

- 1x 122829-5 Schnellsp.-Bf. SDS-MAX
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824825-6 Transportkoffer
- 1x 135209-6 Seitengriff kpl.

HR4013C Kombihammer
1.100 W • SDS-MAX • 40 mm • 8,0 J



AVT SOFT START

- + Leistungsfähiger 1.100 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 40 mm, Einzelschlagstärke 8,0 J
- + Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten

Leerlaufdrehzahl	250 - 500 min ⁻¹
Schlagzahl	1450 - 2900 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	40 mm
Leistungsaufnahme	1100 W
Bohrleistung Bohrkronen	105 mm
Einzelschlagstärke	8,0 J
Gewicht	6,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR4013C im Detail:

- 1x 134890-0 D-Griff kpl.
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 837544-5 Tiefziehteil
- 1x 123138-5 Seitengriff kpl.
- 1x 331955-1 Tiefenanschlag
- 1x 196278-2 Transportkoffer

HR4510C Kombihammer
1.350 W • SDS-MAX • 45 mm • 9,4 J



AVT

- + Leistungsfähiger 1.350 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge
- + Bohrleistung in Mauerwerk: 45 mm, Einzelschlagstärke 9,4 J
- + Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten

Leerlaufdrehzahl	130 - 280 min ⁻¹
Schlagzahl	1250 - 2750 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	45 mm
Leistungsaufnahme	1350 W
Einzelschlagstärke	9,4 J
Bohrleistung Bohrkronen	125 mm
Gewicht	9,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HR4510C im Detail:

- 1x 134890-0 D-Griff kpl.
- 1x 196186-7 Transportkoffer
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett

HR4511C Kombihammer

1.350 W • SDS-MAX • 45 mm • 9,4 J

**HR4511C**1.
1.**AVT**

- + Leistungsfähiger 1.350 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge
- + Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff
- + Bohrleistung in Mauerwerk: 45 mm, Einzelschlagstärke 9,4 J
- + Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten

Leerlaufdrehzahl	130 - 280 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1350 W
Einzelschlagstärke	9,4 J
Bohrleistung in Beton	45 mm
Bohrleistung Bohrkronen	125 mm
Schlagzahl	1250 - 2750 min ⁻¹
Gewicht	9,1 kg

Mitteliges Zubehör für HR4511C im Detail:

- 1x 134890-0 D-Griff kpl.
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 837545-3 Tiefziehteil
- 1x 196188-3 Transportkoffer

HR5212C Kombihammer

1.510 W • SDS-MAX • 52 mm • 20 J

**HR5212C**1.
1.**AVT SOFT NO-LOAD**

- + Leistungsfähiger 1.510 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge
- + Bohrleistung im Mauerwerk: 52 mm, Einzelschlagstärke 20 J
- + Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten

Leistungsaufnahme	1510 W
Einzelschlagstärke	20,0 J
Bohrleistung Bohrkronen	160 mm
Bohrleistung in Beton	52 mm
Schlagzahl	1100 - 2250 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	150 - 310 min ⁻¹
Gewicht	12,0 kg

Mitteliges Zubehör für HR5212C im Detail:

- 1x 135283-4 D-Griff kpl.
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 196553-6 Transportkoffer
- 1x 135629-4 Seitengriff kpl. **ET**
- 1x 331955-1 Tiefenanschlag

HR3011FC Kombihammer

1.050 W • SDS-PLUS • 30 mm • 3,9 J

**HR3011FCJ****AVT**

- + Ein leistungsfähiger Kombihammer für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Motorleistung 1.050 W, die Drehzahl kann zwischen 0 und 450 min⁻¹ mittels Schalter eingestellt werden
- + Einzelschlagstärke: 3,9 J, optimaler Bohrbereich: 10-22 mm in Beton, max. Bohrleistung: 30 mm in Beton

Leerlaufdrehzahl	0 - 840 min ⁻¹
Tiefenanschlag	✓
Bohrleistung in Beton	30 mm
Leistungsaufnahme	1050 W
Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	3,9 J
Gewicht	4,4 - 5,6 kg

Mitteliges Zubehör für HR3011FCJ im Detail:

- 1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
- 1x 331886-4 Tiefenanschlag
- 1x 835B25-5 Tiefziehteil f. MAKPAC
- 1x 126882-3 Seitengriff kpl.

HR3012FC Kombihammer

1.050 W • SDS-PLUS • 30 mm • 3,9 J

**HR3012FCJ**

- + Ein leistungsfähiger Kombihammer für SDS-PLUS Einsteckwerkzeuge
- + Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- + Die Motorleistung erreicht 1.050 Watt
- + Die Drehzahl kann zwischen 0 und 840 min⁻¹ eingestellt werden
- + Die Einzelschlagstärke beträgt 3,9 J, die maximale Bohrleistung liegt bei 32 mm in Beton
- + Mit AVT zur Reduzierung von Vibrationen
- + Inklusive Bohrfutter mit 1,5 - 13 mm Spannweite

Leistungsaufnahme	1050 W
Bohrleistung in Beton	30 mm
Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	3,9 J
Leerlaufdrehzahl	0 - 840 min ⁻¹
Gewicht	4,5 - 4,7 kg

Mitteliges Zubehör für HR3012FCJ im Detail:

- 1x 191F46-4 Schnellwechselfutter
- 1x 835B25-5 Tiefziehteil f. MAKPAC
- 1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
- 1x 331886-4 Tiefenanschlag
- 1x 191F47-2 Schnellw.-f. SDS-PLUS
- 1x 126882-3 Seitengriff kpl.

HM0871C Stemmhammer

1.100 W • SDS-MAX • 8,1 J

**HM0871C****AVT SOFT NO-LOAD**

- + Ein leistungsfähiger Stemmhammer
- + Kompatibel mit SDS-MAX Einsteckwerkzeugen
- + Die Motorleistung von 1.100 W und Einzelschlagstärke von 8,1 J sorgen für effizienten Materialabtrag
- + Einstellbare Schlagzahl: 1.100 bis 2.650 min⁻¹
- + Anti-Vibrations-Technologie AVT für geringe Vibration

Schlagzahl	1100 - 2650 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	8,1 J
Leistungsaufnahme	1100 W
Gewicht	5,6 - 5,8 kg

Mitteliges Zubehör für HM0871C im Detail:

- 1x 134909-5 D-Griff komplett
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824904-0 Transportkoffer

HK0500 Oberflächensanierer

550 W • SDS-PLUS • 1,8 J

**HK0500**

- + Ein Stemmhammer für leichte Meißelarbeiten
- + Kompatibel mit SDS-PLUS Einsteckwerkzeugen
- + Motorleistung 550 W, Einzelschlagstärke 1,8 J
- + 12-fache Meißelverstellung
- + Schlagzahl einstellbar zwischen 2.000 und 3.500 min⁻¹

Passend für SDS-PLUS	✓
Einzelschlagstärke	1,8 J
Leistungsaufnahme	550 W
Schlagzahl	2000 - 3500 min ⁻¹
Gewicht	3,2 kg

Mitteliges Zubehör für HK0500 im Detail:

- 1x 824523-2 Transportkoffer
- 1x A-30483 Breitmeißel

HM1111C Stemmhammer

1.300 W • SDS-MAX • 11,2 J

**HM1111C**

1.

**AVT SOFT NO-LOAD**

- + Ein leistungsfähiger Stemmhammer für intensive Anwendungen
- + Kompatibel mit SDS-MAX Einsteckwerkzeugen
- + Die Motorleistung von 1.300 W und Einzelschlagstärke von 11,2 J sorgen für effizienten Materialabtrag
- + Einstellbare Schlagzahl: 1.100 bis 2.650 min⁻¹
- + Anti-Vibrations-Technologie AVT für geringe Vibration

Schlagzahl	1100 - 2650 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	11,2 J
Leistungsaufnahme	1300 W
Gewicht	7,8 - 8,0 kg

Mitteliges Zubehör für HM1111C im Detail:

- 1x 134890-0 D-Griff kpl.
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 140561-9 Transportkoffer

HM1213C Stemmhammer

1.510 W • SDS-MAX • 18,6 J

**HM1213C**

1.

**AVT SOFT NO-LOAD**

- + Ein leistungsfähiger Stemmhammer für äußerst intensive Anwendungen
- + Kompatibel mit SDS-MAX Einsteckwerkzeugen
- + Die Motorleistung von 1.510 W und Einzelschlagstärke von 18,6 J sorgen für effizienten Materialabtrag
- + Einstellbare Schlagzahl: 950 bis 1.900 min⁻¹
- + Anti-Vibrations-Technologie AVT für geringe Vibration

Einzelschlagstärke	18,6 J
Leistungsaufnahme	1510 W
Schlagzahl	950 - 1900 min ⁻¹
Gewicht	10,8 kg

Mitteliges Zubehör für HM1213C im Detail:

- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824908-2 Transportkoffer
- 1x 135269-8 Bügelgriff komplett

HM1214C Stemmhammer
1510 W • SDS-MAX • 19,9 J

HM1214C
1.
1.



- + Ein besonders leistungsfähiger Stemmhammer für äußerst intensive Anwendungen
- + Kompatibel mit SDS-MAX Meißel
- + Motorleistung von 1.510 W und Einzelschlagstärke von 19,9 J sorgen für effizienten Materialabtrag
- + Einstellbare Schlagzahl: 950 bis 1.900 min⁻¹

AVT SOFT NOLOAD

Einzelschlagstärke	19,9 J
Schlagzahl	950 - 1900 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1510 W
Gewicht	12,3 kg

Mitteliefertes Zubehör für HM1214C im Detail:

- 1x 135283-4 D-Griff kpl.
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824882-4 Transportkoffer
- 1x P-16237 Spitzmeißel

HM1317C Stemmhammer
1.510 W • 30-mm-Sechskant • 25,0 J

HM1317C
1.
1.



- + 1.510 W Motor, Einzelschlagstärke 25,0 J bei einer Schlagzahl von 730 bis 1.450 min⁻¹
- + Das hohe Leistungsniveau macht den Stemmhammer zu einem idealen Gerät zum Aufreißen von Asphalt, Fundamenten oder Betonpfeilern
- + Schneller Meißelwechsel

AVT

Sechskantaufnahme	30 mm
Einzelschlagstärke	25,0 J
Schlagzahl	730 - 1450 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1510 W
Gewicht	17,0 kg

Mitteliefertes Zubehör für HM1317C im Detail:

- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett
- 1x 824897-1 Transportkoffer
- 1x D-15285 Spitzmeißel
- 1x P-05549 Spitzmeißel

HM1317CB Stemmhammer
1.510 W • 28-mm-Sechskant • 26,5 J

HM1317CB
1.
1.



- + 1.510 W Motor, Einzelschlagstärke 26,5 J bei einer Schlagzahl von 730 bis 1.450 min⁻¹
- + Das hohe Leistungsniveau macht den Stemmhammer zu einem idealen Gerät zum Aufreißen von Asphalt, Fundamenten oder Betonpfeilern
- + Schneller Meißelwechsel

AVT SOFT NOLOAD

Einzelschlagstärke	26,5 J
Leistungsaufnahme	1510 W
Schlagzahl	730 - 1450 min ⁻¹
Sechskantaufnahme	28,6 mm
Gewicht	19,0 kg

Mitteliefertes Zubehör für HM1317CB im Detail:

- 1x 824897-1 Transportkoffer
- 1x P-05692 Spitzmeißel
- 1x 198993-4 Bohrer-/Meißelfett

HM1512 Stemmhammer
1.850 W • 28-mm-Sechskant • 48,5 J

HM1512
1.
2.



- + Leistungsfähiger Stemmhammer für intensive Anwendungen
- + Kompatibel mit Einsteckwerkzeugen mit 28,6 mm-Sechskantschaft
- + Die Motorleistung von 1.850 W und eine Einzelschlagstärke von 48,5 J sorgen für effizienten Materialabtrag
- + Die Schlagzahl beträgt 1.300 min⁻¹
- + Anti-Vibrations-Technologie AVT und SoftNoLoad für geringe Vibration

AVT SOFT NOLOAD

Sechskantaufnahme	28,6 mm
Schlagzahl	1300 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1850 W
Einzelschlagstärke	48 J
Gewicht	20,4 kg

Mitteliefertes Zubehör für HM1512 im Detail:

- 1x D-17631 Spitzmeißel 1 1/8"
- 1x 821836-2 Transportkoffer

HM1812 Stemmhammer
2.000 W • 28-mm-Sechskant • 72,8 J

HM1812
1.
2.



- + 2.000 W Motor, hohe Einzelschlagstärke von 72,8 J
- + Das hohe Leistungsniveau macht den Stemmhammer zu einem idealen Gerät für große Abbrucharbeiten
- + Die Schlagzahl beträgt 870 min⁻¹, AVT-Technologie minimiert Vibration
- + Schneller Meißelwechsel

AVT SOFT NOLOAD

Schlagzahl	870 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	72,8 J
Leistungsaufnahme	2000 W
Sechskantaufnahme	28,6 mm
Gewicht	31,3 kg

Mitteliefertes Zubehör für HM1812 im Detail:

- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x B-10372 Spitzmeißel

GA5030R Winkelschleifer
720 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

GA5030R

GA4530R Winkelschleifer
720 W • 115 mm • 11.000 min⁻¹

GA4530R



- + Schleifer mit Wiederanlaufschutz, um einen unbeabsichtigten Wiederanlauf der Maschine zu verhindern
- + Schlankes Motorgehäuse mit kleinem Umfang von 179 mm für einen besseren Griff
- + Hochwertiger Motor mit exzellenter Hitzebeständigkeit

Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
Bohrung	22,23 mm
Spindelgewinde	M14 x 2
Max. Schleifscheiben-Ø	115 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Max. Schnitttiefe	30 mm
Gewicht	1,88 - 2,22 kg

Mitteliefertes Zubehör für GA4530R im Detail:

- 1x 197610-3 Stirnlochschl. 35mm
- 1x 153489-2 Seitengriff 36
- 1x 123098-1 Schutzhaube 115mm
- 1x 224415-9 Spannflansch ET
- 1x 224554-5 Flanschmutter ET
- 1x B-46252 Schruppscheibe Stahl



GA5030RSP1



- + Ein kleiner Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz und 720 W Motorleistung für anspruchsvolle Anwendungen
- + Für Scheiben mit 125 mm Durchmesser
- + Die Labyrinthabdichtung schützt die Maschine vor Verunreinigungen durch Kühlluft

Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	720 W
Bohrung	22,23 mm
max. Schnittleistung	35 mm
Gewicht	1,91 - 3,06 kg

Mitteliefertes Zubehör für GA5030R im Detail:

- 1x 224554-5 Flanschmutter ET
- 1x 224415-9 Spannflansch ET
- 1x 197610-3 Stirnlochschl. 35mm
- 1x 123099-9 Schutzhaube 125mm
- 1x B-46268 Schruppscheibe Stahl

Mitteliefertes Zubehör für GA5030RSP1 im Detail:

- 1x 823294-8 Transportkoffer Alu
- 1x 224554-5 Flanschmutter ET
- 1x 224415-9 Spannflansch ET
- 1x 153489-2 Seitengriff 36
- 1x 782423-1 Stirnlochschl.
- 1x B-46268 Schruppscheibe Stahl
- 1x D-61139 Diamants. DIAMAK
- 1x 122911-0 Schutzh. Trennen
- 1x Basecap

9558NBR Winkelschleifer840 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für anspruchsvolle Anwendungen
- + 840 W Motor und für Schleifscheiben bis 125 mm
- + Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- + Mit Spindelarreterung

Spindelgewinde	M14
Leistungsaufnahme	840 W
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	3,2 kg

Mittelliefertes Zubehör für 9558NBRZ im Detail:

1x 123099-9	Schutzhaube 125mm
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 153489-2	Seitengriff 36
1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 224554-5	Flanschmutter ET

9558NRZ**9558HNR Winkelschleifer**840 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für anspruchsvolle Anwendungen
- + Das Gerät weist ein mechanisiertes Winkelgetriebe und einen 840 W Motor auf, für Schleifscheiben bis 125 mm
- + Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- + Mit Spindelarreterung

Bohrung	22,23 mm
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Max. Schnitttiefe	33 mm
Leistungsaufnahme	840 W
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Gewicht	1,7 - 3,2 kg

Mittelliefertes Zubehör für 9558HNRG im Detail:

1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 123099-9	Schutzhaube 125mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 153489-2	Seitengriff 36
1x 782423-1	Stirnlochschl.
1x B-46268	Schruppscheibe Stahl

9558HNRG**9558PB Winkelschleifer**840 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner Winkelschleifer mit Paddelschalter für anspruchsvolle Anwendungen
- + Das Gerät weist ein gesintertes Winkelgetriebe und einen 840 W Motor auf, für Schleifscheiben bis 125 mm
- + Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- + Mit Spindelarreterung

Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	840 W
Max. Schnitttiefe	33 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Gewicht	1,8 - 3,0 kg

Mittelliefertes Zubehör für 9558PBGY im Detail:

1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 153489-2	Seitengriff 36

9558PBGY**GA5040R Winkelschleifer**1.100 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner 1.100 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen
- + Integrierte SJS2-Schwingungstechnik
- + Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung und Wiederanlaufschutz

Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Bohrung	22,23 mm
Leistungsaufnahme	1100 W
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,5 - 3,6 kg

Mittelliefertes Zubehör für GA5040RZ1 im Detail:

1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 153489-2	Seitengriff 36
1x 123145-8	Schutzh. werkzeuglos

GA5040RZ1**GA5050R Winkelschleifer**1.300 W • 125 mm • 11.000 min⁻¹

- + Kraftvoller Winkelschleifer mit 1.300 Watt Motor
- + Für Schleifscheiben mit 125 mm Durchmesser
- + Die Schutzhaube lässt sich werkzeuglos verstellen
- + Der große Paddelschalter an der Gehäuseunterseite ermöglicht einen bequemen und sicheren Halt, auch bei längeren Arbeiten
- + Mit verbesserter Spindelarreterung mit großem feinfühligem Druckknopf

Leistungsaufnahme	1300 W
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Anti-Restart-Funktion	✓
Wiederanlaufschutz	✓
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	2,5 - 2,8 kg

Mittelliefertes Zubehör für GA5050R im Detail:

1x 158237-4	Seitengriff 36 kpl. ET
1x 782423-1	Stirnlochschl.
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 224490-5	Spannflansch ET
1x 347480-2	Schutzhaube

GA5050R**GA5040C Winkelschleifer**1.400 W • 125 mm • 2.800-11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner, aber starker 1.400 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle professionelle Nutzung
- + Konstantelektronik, exzellente SJS2-Schwingungstechnik und AVT-Antivibrationsseitengriff
- + Einstellbare Drehzahl und werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Leerlaufdrehzahl	2800 - 11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Bohrung	22,23 mm
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Gewicht	2,5 - 3,6 kg

Mittelliefertes Zubehör für GA5040CZ1 im Detail:

1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 123145-8	Schutzh. werkzeuglos
1x 153489-2	Seitengriff 36

GA5040CZ1**GA6040C Winkelschleifer**1.400 W • 150 mm • 4.000-9.000 min⁻¹

- + Ein kleiner, aber starker 1.400 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle professionelle Nutzung
- + Konstantelektronik, exzellente SJS-Schwingungstechnik und AVT-Antivibrationsseitengriff
- + Einstellbare Drehzahl

Max. Schleifscheiben-Ø	150 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	4000 - 9000 min ⁻¹
Gewicht	2,6 kg

Mittelliefertes Zubehör für GA6040CF01 im Detail:

1x 123146-6	Schutzhaube 150mm
1x 162258-0	Seitengriff Antivibration
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x A-80846	Schruppscheibe 150x6x22mm WA36N

GA6040CF01**GA5041C Winkelschleifer**1.400 W • 125 mm • 2.800-11.000 min⁻¹

- + Ein kleiner, aber starker 1.400 W Winkelschleifer für Scheiben mit 125 mm Durchmesser und anspruchsvolle professionelle Nutzung
- + Konstantelektronik, exzellente SJS2-Schwingungstechnik und AVT-Antivibrationsseitengriff
- + Einstellbare Drehzahl und werkzeuglose Schutzhaubenverstellung

Leerlaufdrehzahl	2800 - 11 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Max. Schnitttiefe	29 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,7 - 3,8 kg

Mittelliefertes Zubehör für GA5041C01 im Detail:

1x 162258-0	Seitengriff Antivibration
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 123145-8	Schutzh. werkzeuglos

GA5041C01

GA5080R Winkelschleifer1.400 W • 125 mm • X-LOCK • 12.000 min⁻¹**GA5080RX02****9565HR Winkelschleifer**1.100 W • 125 mm • 12.000 min⁻¹**9565HRZ**

- + Ein handlicher und starker 1.400 W Winkelschleifer für Schleifscheiben mit einem Durchmesser von max. 125 mm
- + Dank des X-LOCK-Systems ist ein schneller und einfacher Scheibenwechsel möglich



- + Ein handlicher und starker 1.100 W Winkelschleifer für Schleif- und Trennscheiben bis 125 mm
- + Wiederanlaufschutz, Konstantelektronik, exzellentes Super-Joint-System
- + Mit Anti-Vibrations-Seitengriff und Spindelarretierung
- + Für eine anspruchsvolle, professionelle Nutzung
- + Inklusive werkzeugloser Schutzhaubenabdeckung zum Trennen

X-LOCK

Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	12 000 min ⁻¹
Bohrung	22,23 mm
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Max. Schnitttiefe	31 mm
Gewicht	2,6 - 3,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für GA5080RX02 im Detail:

1x 123145-8	Schutz. werkzeuglos
1x 153489-2	Seitengriff 36
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x E-00402	Schrupps. WA36N-BF
1x 193903-6	Schmutzgitter-Set

Max. Schnitttiefe	33 mm
Leistungsaufnahme	1100 W
Spindelgewinde	M14
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Bohrung	22,23 mm
Leerlaufdrehzahl	12 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Gewicht	2,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9565HRZ im Detail:

1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschnutter ET
1x 153489-2	Seitengriff 36

9565CR Winkelschleifer1.400 W • 125 mm • 12.000 min⁻¹**9565CR****GA7050R Winkelschleifer**2.000 W • 180 mm • 8.500 min⁻¹**GA7050R**

- + Ein handlicher und starker 1.400 W Winkelschleifer für Schleifscheiben bis 125 mm Durchmesser
- + Wiederanlaufschutz, Konstantelektronik, exzellentes Super-Joint-System
- + Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- + Mit Spindelarretierung
- + Für anspruchsvolle professionelle Nutzung



- + Ein leistungsfähiger Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für anspruchsvolle Anwendungen
- + 2.000 W Motor für Scheiben mit 180 mm Durchmesser
- + Labyrinth-Kanal-Aufbau schützt die Maschine vor Verunreinigungen der Kühlluft

Leerlaufdrehzahl	12 000 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Bohrung	22,23 mm
Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Spindelgewinde	M14
Gewicht	2,4 - 3,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9565CR im Detail:

1x 224554-5	Flanschnutter ET
1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 153489-2	Seitengriff 36
1x 782423-1	Stirnlochschl.
1x D-18465	Schruppscheibe INOX
1x 123145-8	Schutz. werkzeuglos

Leistungsaufnahme	2000 W
Max. Schleifscheiben-Ø	180 mm
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Max. Schnitttiefe	49 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	8500 min ⁻¹
Gewicht	5,18 kg

Mitgeliefertes Zubehör für GA7050R im Detail:

1x 152539-0	Seitengriff ET
1x 122889-7	Schutzhaube
1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 224554-5	Flanschnutter ET
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm

GA9020R Winkelschleifer2.200 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹**GA9020RF****GA9020RFK3**

- + Ein Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für den professionellen Einsatz
- + Ein kraftvoller 2.200 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern

Max. Schnitttiefe	68 mm
Bohrung	22,23 mm
Spindelgewinde	M14
Leistungsaufnahme	2200 W
Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Gewicht	5,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für GA9020RF im Detail:

1x 152539-0	Seitengriff ET
1x 192227-7	Superflansch
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschnutter ET
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm

Mitgeliefertes Zubehör für GA9020RFK3 im Detail:

1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 824958-7	Transportkoffer
1x 192227-7	Superflansch
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschnutter ET
1x 162264-5	Seitengriff Antivibration
1x D-61145	Diamantschl. DIAMAK

GA9020RFK3**DK0052G Winkelschleifer-Set****DK0052G****GA9030R Winkelschleifer**2.400 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹**GA9030RF01**

- + Winkelschleiferset aus Winkelschleifern für kleine sowie umfassendere Anwendungen
- + Der GA9020R hat ein robustes Gehäuse für den harten Baustelleneinsatz
- + Der 9558NB mit schlanker Bauart und geringem Gewicht eignet sich für leichtere Anwendungen

9558NB

- + Ein Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für intensive professionelle Nutzung
- + Ein kraftvoller 2.400 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern
- + Mit AVT-Antivibrationsseitengriff

Spindelgewinde	M14
Leistungsaufnahme	2400 W
Max. Schnitttiefe	68 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Bohrung	22,23 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Gewicht	8,65 kg

Mitgeliefertes Zubehör für GA9030RF01 im Detail:

1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 162264-5	Seitengriff Antivibration
1x 192227-7	Superflansch
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 224554-5	Flanschnutter ET

GA9040R Winkelschleifer2.600 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹

GA9040RF01



- + Ein Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für intensive professionelle Nutzung
- + Ein kraftvoller 2.600 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser für anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern
- + Mit AVT-Antivibrationsseitengriff

Wiederanlaufschutz	✓
Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	2600 W
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Spindelgewinde	M14
Max. Schnitttiefe	68 mm
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	8,98 kg

Mittelfertiges Zubehör für GA9040RF01 im Detail:

1x 162264-5	Seitengriff Antivibration
1x 192227-7	Superflansch
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET

GA9050R Winkelschleifer2.000 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹

GA9050R



- + Ein Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für anspruchsvolle Anwendungen
- + Ein kraftvoller 2.000 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern

Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Max. Schnitttiefe	74 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Leistungsaufnahme	2000 W
Spindelgewinde	M14
Gewicht	4,8 kg

Mittelfertiges Zubehör für GA9050R im Detail:

1x 224415-9	Spannflansch ET
1x 152539-0	Seitengriff ET
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 224554-5	Flanschmutter ET
1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm

GA9061R Winkelschleifer2.200 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹

GA9061RF



- + Ein Winkelschleifer mit Wiederanlaufschutz für den professionellen Einsatz
- + Ein kraftvoller 2.200 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser und anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern

Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Bohrung	22,23 mm
Max. Schnitttiefe	67 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Spindelgewinde	M14
Leistungsaufnahme	2200 W
Gewicht	5,7 kg

Mittelfertiges Zubehör für GA9061RF im Detail:

1x 197610-3	Stirnlochschl. 35mm
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 143486-6	Seitengriff
1x 192227-7	Superflansch

GA9070 Winkelschleifer2.800 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹

GA9070X1



- + Ein kraftvoller 2.800 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser
- + Geeignet für anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern
- + Mit Wiederanlaufschutz für eine intensive, professionelle Nutzung und AVT-Antivibrationsseitengriff für mehr Komfort und Kontrolle

Bohrung	22,23 mm
Leistungsaufnahme	2800 W
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Spindelgewinde	M14
Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Gewicht	6,3 - 8,5 kg

Mittelfertiges Zubehör für GA9070X1 im Detail:

1x 162264-5	Seitengriff Antivibration
1x 782034-2	Stirnlochschl.
1x 224485-8	Flanschmutter 14-45 ET
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 224447-6	Aufn.-Flansch 42B ET

GA9071 Winkelschleifer2.800 W • 230 mm • 6.600 min⁻¹

GA9071X1



- + Ein kraftvoller 2.800 W Winkelschleifer für große Scheiben mit 230 mm Durchmesser
- + Geeignet für anspruchsvolle Anwendungen, die eine hohe Leistung erfordern
- + Mit Wiederanlaufschutz für eine intensive, professionelle Nutzung und AVT-Antivibrationsseitengriff für mehr Komfort und Kontrolle

Antivibrations-Seitengriff AVT	✓
Leerlaufdrehzahl	6600 min ⁻¹
Wiederanlaufschutz	✓
Max. Schleifscheiben-Ø	230 mm
Spindelgewinde	M14
Leistungsaufnahme	2800 W
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	6,4 - 8,5 kg

Mittelfertiges Zubehör für GA9071X1 im Detail:

1x 162264-5	Seitengriff Antivibration
1x 782034-2	Stirnlochschl.
1x 224485-8	Flanschmutter 14-45 ET
1x 122891-0	Schutzhaube 230 mm
1x 224447-6	Aufn.-Flansch 42B ET

4131 Metallschneider1.100 W • 185 mm • 3.500 min⁻¹

4131J



- + Ein 1.100 W Metallschneider mit einer Schnitttiefe von max. 63 mm
- + Ein funkenfreier Metallschneider für grat- und verbrennungsfreies Schneiden
- + Effizientes Einsammeln von Metallspänen in einem integrierten Behälter
- + Schnittkapazität Weichstahl: max. 6 mm

Leerlaufdrehzahl	3500 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	63 mm
Leistungsaufnahme	1100 W
Gewicht	4,80 kg

Mittelfertiges Zubehör für 4131J im Detail:

1x 821552-6	MAKPAC Gr. 4
1x B-33417	SPC-Blatt 185x30x36Z

LC1230 Kaltkreissäge1.750 W • 305 mm • 1.700 min⁻¹

LC1230N



- + Kaltkreissäge mit kraftvollem 1.750 W Motor und einer Schnitttiefe von max. 115 mm
- + Für schnelles und fast funkenfreies Schneiden von Metall
- + Werkzeuglos verstellbarer Schraubstock für Gehrungsschnitte bis 45°
- + Mit Schnellspannvorrichtung

Max. Schnittleistung Rohr	115 mm
Leistungsaufnahme	1750 W
Max. Schleifscheiben-Ø	305 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	85 x 85 mm
Leerlaufdrehzahl	1300 min ⁻¹
Schnittleistung 90°	150 x 75 / 100 x 100 mm
Gewicht	19,3 kg

Mittelfertiges Zubehör für LC1230N im Detail:

1x 782210-8	Steckschl. SW17
1x B-33439	SPC. Sägebl.

LW1400 Trennschleifmaschine2.200 W • 355 mm • 3.800 min⁻¹

LW1400



- + Eine 2.200 W Trennschleifmaschine für präzises Trennen von Metall
- + Mit Tragegriff für einfachen Transport und guter Funkenflugführung
- + Mit Schnellspannvorrichtung und einstellbarer Eintauchtiefe
- + Schneidet bis zu 194 mm mit einer 355-mm-Trennscheibe
- + Werkzeuglos verstellbarer Schraubstock für Gehrungsschnitte bis 45°

Leerlaufdrehzahl	3800 min ⁻¹
Schnittleistung	102 x 194 mm
Leistungsaufnahme	2200 W
Max. Schleifscheiben-Ø	355 mm
Max. Schnittleistung Rohr	127 mm
Bohrung	25,4 mm
Gewicht	17,00 kg

Mittelfertiges Zubehör für LW1400 im Detail:

A-89953	Trennscheibe 355x3 mm Stahl
---------	-----------------------------

4112HS Winkelschneider2.400 W • 5.000 min⁻¹ • 100 mm

4112HS



- + Eine benutzerfreundliche, sichere Steinsäge
- + Eine 305 mm Diamantscheibe ermöglicht eine maximale Schnitttiefe von 100 mm
- + Soft-Start Funktion für zusätzliche Sicherheit
- + Nur für den Trockenschnitt geeignet

Leerlaufdrehzahl	5000 min ⁻¹
Bohrung	20 mm
Max. Schnittleistung 90°	100 mm
Leistungsaufnahme	2400 W
Gewicht	10,40 kg

Mitteliefertes Zubehör für 4112HS im Detail:

- 1x 782210-8 Steckschl. SW17
- 1x 824697-9 Transportkoffer

9032 Bandfeile

500 W • 300-1.700 m/min • 9 mm

9032



- + Ein leichter und benutzerfreundlicher Bandschleifer mit einem 500 W Motor
- + Die Bandgeschwindigkeit kann zwischen 300 und 1.700 m/min eingestellt werden
- + Ideal für schwer zugängliche Konturen, Rundungen, Schweißnähte etc
- + Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar
- + Schleifbandbreite 9 mm

Länge des Schleifarms	110 mm
Bandgeschwindigkeit	300 - 1700 m/min
Abmessungen Schleifband	9x533 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	1,6 kg

Mitteliefertes Zubehör für 9032 im Detail:

- 1x 125158-5 Schleifarm 9mm
- 1x 122652-8 Absaugadapter

9031 Bandfeile

550 W • 200-1.000 m/min • 30 mm

9031



- + Ein leichter und kraftvoller Bandschleifer mit einem 550 W Motor
- + Die Bandgeschwindigkeit kann zwischen 200 und 1.000 m/min eingestellt werden
- + Ideal für schwer zugängliche Konturen, Rundungen, Schweißnähte etc
- + Für staubarmes Arbeiten Fremdabsaugung anschließbar
- + Schleifbandbreite 30 mm

Leistungsaufnahme	550 W
Abmessungen Schleifband	30 x533 mm
Bandgeschwindigkeit	200 - 1000 m/min
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	25/- mm
Schleifband	✓
Gewicht	2,1 kg

Mitteliefertes Zubehör für 9031 im Detail:

- 1x 153489-2 Seitengriff 36

GD0603 Geradschleifer240 W • 28.000 min⁻¹ • 6 mm

GD0603



- + Ein schlanker, leichter Geradschleifer mit einer 6 mm Spannhülse
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens
- + Erreicht eine hohe Drehzahl: 28.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	240 W
Werkzeugaufnahme	6 mm
Leerlaufdrehzahl	28 000 min ⁻¹
Max. Schleifstiftdurchmesser	19 mm
Gewicht	0,98 kg

Mitteliefertes Zubehör für GD0603 im Detail:

- 1x 763620-8 Spannzange 6mm
- 2x 781003-0 Einmaulschl. SW 10 je

GD0600 Geradschleifer400 W • 25.000 min⁻¹ • 6 mm

GD0600



- + Ein schlanker, leichter Geradschleifer mit einer 6 mm Spannhülse und Paddelschalter
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens
- + Erreicht eine hohe Drehzahl: 25.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	400 W
Werkzeugaufnahme	6 mm
Halsdurchmesser	35/43 mm
Leerlaufdrehzahl	25 000 min ⁻¹
Max. Schleifstiftdurchmesser	38 mm
Gewicht	1,7 - 1,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für GD0600 im Detail:

- 1x 763620-8 Spannzange 6mm
- 1x 781039-9 Einmaulschl. SW13

GD0800C Geradschleifer750 W • 7.000-28.000 min⁻¹ • max. 8 mm

GD0800C



- + Ein Geradschleifer mit einer 6 mm Spannhülse
- + Ausgestattet mit Konstantelektronik und SJS-Technik, um den Benutzer vor dem Rückschlag zu schützen
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens, wobei das lange Spindelgehäuse eine flexible Handhabung ermöglicht
- + Drehzahl kann zwischen 7.000 und 28.000 min⁻¹ eingestellt werden

Max. Schleifstiftdurchmesser	25 mm
Leerlaufdrehzahl	7000 - 28 000 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	750 W
Halsdurchmesser	35/43 mm
Werkzeugaufnahme	6 mm
Gewicht	1,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für GD0800C im Detail:

- 1x 193012-1 Spannzange 6mm kpl.
- 1x 192985-5 Seitengriff
- 1x 781206-6 Einmaulschl. SW 19
- 1x 781006-4 Einmaulschl. SW 13

GD0801C Geradschleifer750 W • 7.000-29.000 min⁻¹ • max. 6 mm

GD0801C



- + Ein schlanker, leichter Geradschleifer mit einer 6-mm-Spannhülse
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens, wobei das lange Spindelgehäuse eine flexible Handhabung ermöglicht
- + Seitengriff und Sicherheitsschalter für zusätzliche Sicherheit
- + Drehzahl kann zwischen 7.000 und 29.000 min⁻¹ eingestellt werden

Leistungsaufnahme	750 W
Halsdurchmesser	35/43 mm
Werkzeugaufnahme	6 mm
Max. Schleifstiftdurchmesser	25 mm
Leerlaufdrehzahl	7000 - 29 000 min ⁻¹
Gewicht	1,97 kg

Mitteliefertes Zubehör für GD0801C im Detail:

- 1x 192985-5 Seitengriff
- 1x 193012-1 Spannzange 6mm kpl.
- 1x 781203-2 Einmaulschl. SW 13
- 1x 781206-6 Einmaulschl. SW 19

GD0810C Geradschleifer750 W • 1.800-7.000 min⁻¹ • 6 mm

GD0810C



- + Ein Geradschleifer mit einer 6 mm Spannhülse
- + Ausgestattet mit Konstantelektronik und SJS-Technik, um den Benutzer vor dem Rückschlag zu schützen
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens, wobei das lange Spindelgehäuse eine flexible Handhabung ermöglicht
- + Drehzahl kann zwischen 1.800 und 7.000 min⁻¹ eingestellt werden

Leerlaufdrehzahl	1800 - 7000 min ⁻¹
Halsdurchmesser	43 mm
Werkzeugaufnahme	6 mm
Leistungsaufnahme	750 W
Gewicht	1,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für GD0810C im Detail:

- 1x 193012-1 Spannzange 6mm kpl.
- 1x 781206-6 Einmaulschl. SW 19
- 1x 781006-4 Einmaulschl. SW 13

GD0811C Geradschleifer750 W • 1.800-7.000 min⁻¹ • 8 mm

GD0811C



- + Ein Geradschleifer mit einer 8 mm Spannhülse
- + Ausgestattet mit Konstantelektronik und SJS-Technik, um den Benutzer vor dem Rückschlag zu schützen
- + Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens, wobei das lange Spindelgehäuse eine flexible Handhabung ermöglicht
- + Drehzahl kann zwischen 1.800 und 7.000 min⁻¹ eingestellt werden

Leistungsaufnahme	750 W
Abmessung Bürste	50 mm
Leerlaufdrehzahl	1800 - 7000 min ⁻¹
Gewicht	2,0 kg

Mittelliefertes Zubehör für GD0811C im Detail:

- 1x 192985-5 Seitengriff
- 1x 193012-1 Spannzange 6mm kpl.
- 1x 781206-6 Einmauschl. SW 19
- 1x 781203-2 Einmauschl. SW 13

GB602 Doppelschleifbock

250 W • 150 mm

GB602



- + Ein leiser 250 W Doppelschleifbock mit zwei unterschiedlichen Schleifscheiben für Grob- und Feinschliff
- + Automatische Beleuchtung und gut konzipierte Halterungen für zusätzliche Sicherheit
- + Schleifscheibendurchmesser 150 mm

Leistungsaufnahme	250 W
Durchmesser der Schleifscheibe	150 mm
Schleifstein max.	16 mm
Leerlaufdrehzahl	2850 min ⁻¹
Bohrung	12,7 mm
Gewicht	9,1 - 9,3 kg

GB801 Doppelschleifbock

550 W • 205 mm

GB801



- + Ein leiser 550 W Doppelschleifbock mit zwei unterschiedlichen Schleifscheiben für Grob- und Feinschliff
- + Automatische Beleuchtung und gut konzipierte Halterungen für zusätzliche Sicherheit
- + Schleifscheibendurchmesser 205 mm

Durchmesser der Schleifscheibe	205 mm
Bohrung	15,88 mm
Leistungsaufnahme	550 W
Schleifstein max.	19 mm
Leerlaufdrehzahl	2850 min ⁻¹
Gewicht	19,6 - 19,9 kg

JS1000 Kurvenschere380 W • 4.500 min⁻¹

JS1000J



- + Eine Metallschere für gerade und kurvige Schnitte mit einem Radius von min. 30 mm
- + Schneidet einen sauberkantigen Streifen aus
- + Schnittleistung 2,5 mm für Aluminium und 1,0 mm für Stahl
- + Motorleistung 380 W, Hubzahl 4.500 min⁻¹

Leistungsaufnahme	380 W
Schnittleistung	400 N/mm ² 1,0 mm
Hubzahl	4500 min ⁻¹
Schnittleistung	200 N/mm ² 2,5 mm
Schnittleistung	800 N/mm ² 0,5 mm
Kleinster Schnittradius	36 mm
Schnittleistung	600 N/mm ² 0,7 mm
Gewicht	1,4 kg

Mittelliefertes Zubehör für JS1000J im Detail:

- 1x 792536-0 Messersatz
- 1x 792537-8 Schneidmesser
- 1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

JS1601 Blechscher380 W • 4.500 min⁻¹

JS1601J



- + Eine Metallschere für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Radius von min. 250 mm, schneidet einen sauberkantigen Streifen aus
- + Schnittleistung 2,5 mm in Aluminium und 1,6 mm in Stahl
- + Motorleistung 380 W, Hubzahl 4.500 min⁻¹

Hubzahl	4500 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	380 W
kleinster Schnittradius	250 mm
Schnittleistung	600 N/mm ² 1,2 mm
Kleinster Schnittradius	254 mm
Schnittleistung	800 N/mm ² 0,8 mm
Schnittleistung	200 N/mm ² 2,5 mm
Gewicht	1,4 kg

Mittelliefertes Zubehör für JS1601J im Detail:

- 1x 792533-6 Messersatz
- 1x 792534-4 Schneidmesser
- 1x 762013-6 Einstelllehre
- 1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

JS1602 Blechscher380 W • 4.000 min⁻¹

JS1602J



- + Eine Blechscher für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Radius von min. 30 mm, schneidet einen sauberkantigen Streifen aus
- + Schnittleistung 2,5 mm in Aluminium und 1,6 mm in Stahl
- + Motorleistung 380 W und Hubzahl 4.000 min⁻¹

Schnittleistung	400 N/mm ² 1,6 mm
Leistungsaufnahme	380 W
Schnittleistung	600 N/mm ² 1,2 mm
Schnittleistung	800 N/mm ² 0,8 mm
Schnittleistung	200 N/mm ² 2,5 mm
Kleinster Schnittradius	30 mm
Hubzahl	4000 min ⁻¹
Gewicht	1,6 kg

Mittelliefertes Zubehör für JS1602J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x 191383-0 Messersatz
- 1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel

JS3201 Blechscher710 W • 1.600 min⁻¹

JS3201J



- + Eine Blechscher für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Radius von min. 50 mm
- + Für den professionellen Einsatz
- + Schnittleistung 4,0 mm in Aluminium und 3,2 mm in Stahl
- + Motorleistung 710 W, Hubzahl 1.600 min⁻¹

Leistungsaufnahme	710 W
Schnittleistung	400 N/mm ² 3,2 mm
Hubzahl	1600 min ⁻¹
Schnittleistung	600 N/mm ² 2,5 mm
Schnittleistung	800 N/mm ² 1,5 mm
Schnittleistung	200 N/mm ² 4,0 mm
Kleinster Schnittradius	50 mm
Gewicht	3,4 kg

Mittelliefertes Zubehör für JS3201J im Detail:

- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 792287-5 Messersatz
- 1x 762007-1 Einstelllehre
- 1x 783202-0 6-kant-Stiftschlüssel

JN1601 Knabber550 W • 2.200 min⁻¹

JN1601J



- + Ein schlanker Knabber, der sauberkantige gerade und kurvenförmige Schnitte erreicht
- + Ideal für das Schneiden von z. B. Dachbaustoffen
- + Die Knabbermatrize ist um 360 Grad verstellbar mit 90 Grad Arretierung
- + Eine Schnittleistung von 2,5 mm für Aluminium und 1,6 mm für Stahl
- + Motorleistung 550 W, Leerlaufhubzahl 2.200 min⁻¹

Hubzahl	2200 min ⁻¹
kleinster Schnittradius	45 mm
Leistungsaufnahme	550 W
Schnittleistung	600 N/mm ² 1,2 mm
Schnittleistung	800 N/mm ² 0,8 mm
Kleinster Schnittradius	50 mm
Schnittleistung	200 N/mm ² 2,5 mm
Gewicht	1,6 kg

Mittelliefertes Zubehör für JN1601J im Detail:

- 1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
- 1x A-83951 Kerbstift
- 1x A-15051 Matrize
- 1x 783208-8 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 781028-4 Einmauschl. SW 32

JN3201 Knabber
710 W • 1.300 min⁻¹



Mitgeliefertes Zubehör für JN3201J im Detail:
1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
1x 792728-1 Kerbstift
1x 792292-2 Matrize
1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel

- + Ein schlanker Knabber, der sauberkantige gerade und kurvenförmige Schnitte erreicht
- + Mit Bügelhandgriff
- + Ideal für das Schneiden von z. B. Dachbaustoffen
- + Eine Schnittleistung von 3,5 mm für Aluminium und 3,2 mm für Stahl
- + Motorleistung 710 W, Leerlaufhubzahl 1.300 min⁻¹

Schnittleistung	200 N/mm ²	3,5 mm
Schnittleistung	600 N/mm ²	2,5 mm
Schnittleistung	800 N/mm ²	1,0 mm
Schnittkreis		8 mm
kleinster Schnittradius		120 mm
Leistungsaufnahme		710 W
Hubzahl		1300 min ⁻¹
Gewicht		3,4 kg

HB350 Magnet-Kernbohrmaschine
1.050 Watt • 35 mm • 8.000 N • 850 min⁻¹




Mitgeliefertes Zubehör für HB350 im Detail:
1x 821621-3 Transportkoffer
1x B-05038 R.-Blatt BIM 152/7-18Z
1x B-05044 R.-Blatt BIM 152/6-11Z
1x B-05153 R.-Bl. HCS 203/6-10Z

- + Die Magnetbohrmaschine ist mit einem integrierten Elektromagneten ausgestattet und eignet sich damit ideal für Über-Kopf-Arbeiten oder Arbeiten an vertikalen Flächen
- + Die Haltekraft beträgt 8.000 N auf magnetischen Materialien
- + Inklusive Öltank für die Kühlung und Schmierung
- + Mit 3-Speichen-Drehgriff
- + Mit Weldon-Bohrer-Aufnahme
- + Der Magnet ist separat vom Motor steuerbar

Leerlaufdrehzahl		850 min ⁻¹
Max. Setzkraft		8.000 N
Leistungsaufnahme		1050 W
Gewicht		11,5 kg

JR1000FT Recipsäge
340 W • 4.800 min⁻¹ • 14 mm



Mitgeliefertes Zubehör für JR1000FTJ im Detail:
1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel
1x A-40945 Rundfeile
1x A-40951 Flachfeile
1x A-40967 Schleifadapter 153-93

- + Eine kleine, leichte Recipsäge mit 340 W Motor
- + Mit Universalaufnahme und werkzeuglosem Sägeblattwechsel
- + Die Recipsäge bietet dank seiner kompakten Baugröße einen Zugang zu engen Bereichen
- + Hubhöhe 14 mm, Hubzahl 0 bis 4.800 min⁻¹
- + Mit leuchtstarker LED

Leerlaufhubzahl		4800 min ⁻¹
Hubhöhe		14 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°		55 mm
Leistungsaufnahme		340 W
Gewicht		1,6 kg

JR3051T Recipsäge
1.200 W • 0-3.000 min⁻¹



Mitgeliefertes Zubehör für JR3051TK im Detail:
1x 821621-3 Transportkoffer
1x B-05038 R.-Blatt BIM 152/7-18Z
1x B-05044 R.-Blatt BIM 152/6-11Z
1x B-05153 R.-Bl. HCS 203/6-10Z

- + Kompakte Recipsäge mit 30 mm Hublänge für schnelle Schnitte
- + Mit kraftvollem 1.200 Watt Motor
- + Der Sägeblattwechsel erfolgt schnell und einfach ohne Werkzeug
- + Mit elektronisch regelbarer Hubzahl

Max. Schnittleistung Rohr		130 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°		255 mm
Leistungsaufnahme		1200 W
Leerlaufhubzahl		0 - 3000 min ⁻¹
Hubhöhe		30 mm
Gewicht		3,3 kg

JR3061T Recipsäge
1.250 W • 0-3.000 min⁻¹ • 32 mm



Mitgeliefertes Zubehör für JR3061T im Detail:
1x 821718-8 Transportkoffer
1x B-05038 R.-Blatt BIM 152/7-18Z
1x B-05044 R.-Blatt BIM 152/6-11Z
1x B-05153 R.-Bl. HCS 203/6-10Z

- + Kompakte Recipsäge mit 32 mm Hublänge für schnelle Schnitte
- + Der Sägeblattwechsel erfolgt schnell und ohne Werkzeug
- + Verstellbarer Führungsschuh für eine gleichmäßigere Sägeblattabnutzung
- + Elektronisch regelbare Hubzahl
- + Ausklappbarer Haken zum Aufhängen bspw. an einem Rohr.
- + Einfacher Kohlebürstenwechsel

Hubhöhe		32 mm
Leerlaufhubzahl		0 - 3000 min ⁻¹
Leistungsaufnahme		1250 W
Max. Schnittleistung Rohr		130 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°		255 mm
Gewicht		3,8 kg

JR3070CT Recipsäge
1.510 W • 0-2.800 min⁻¹ • 32 mm



Mitgeliefertes Zubehör für JR3070CT im Detail:
1x B-05038 R.-Blatt BIM 152/7-18Z
1x B-05044 R.-Blatt BIM 152/6-11Z
1x B-05153 R.-Bl. HCS 203/6-10Z
1x 821621-3 Transportkoffer

- + Eine vibrationsarme und leistungsstarke Recipsäge mit 1.510 W Motor
- + Mit Universalaufnahme und werkzeuglosem Sägeblattwechsel
- + Mit Anti-Vibrations-Technologie (AVT) und elektronisch regelbarer Drehzahl von 0 bis 2.800 min⁻¹
- + Für eine Hubhöhe von 32 mm
- + Pendelhub in drei Stufen plus Neutralstellung

Hubhöhe		32 mm
Leistungsaufnahme		1510 W
Max. Schnittleistung Holz 90°		255 mm
Leerlaufhubzahl		0 - 2800 min ⁻¹
Gewicht		4,6 kg

4329 Pendelhubstichsäge
450 W • 500-3.100 min⁻¹



Mitgeliefertes Zubehör für 4329J im Detail:
1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
1x A-85628 Stichsägeblatt B-10
1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel

- + Eine leistungsfähige und leichte 450 W Pendelhubstichsäge mit dreistufiger PendelhubEinstellung plus Neutralstellung
- + Wirkungsvolles Antivibrationssystem und niedriger Geräuschpegel
- + Motordrehzahl kann zwischen 500 und 3.100 min⁻¹ eingestellt werden
- + Hubhöhe 18 mm
- + Schnittleistung Holz 65 mm, Stahl 6 mm
- + Aluminium-Schwenkboden

Parallelschlag		✓
Schnittleistung Stahl		6 mm
Leerlaufhubzahl		500 - 3100 min ⁻¹
Max. Schnittleistung Holz 90°		65 mm
Hubhöhe		18 mm
Leistungsaufnahme		450 W
Gewicht		1,9 kg

JV0600 Pendelhubstichsäge
650 W • 500-3.100 min⁻¹



Mitgeliefertes Zubehör für JV0600J im Detail:
1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1
1x 783201-2 6-kant-Stiftschlüssel
1x A-85628 Stichsägeblatt B-10

- + Eine 650 W Pendelhubstichsäge mit dreistufiger Pendelbewegung plus Neutralstellung
- + Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- + Besonders Vibrationsarm für lange Arbeiten
- + Niedriger Geräuschpegel
- + Elektronisch regelbare Drehzahl von 500 bis 3.100 min⁻¹. Hubhöhe 23 mm, hat eine max. Schnittleistung von 90 mm in Holz und 10 mm in Stahl

Schnittleistung Stahl		10 mm
Leistungsaufnahme		650 W
Max. Schnittleistung Holz 90°		90 mm
Hubhöhe		23 mm
Leerlaufhubzahl		500 - 3100 min ⁻¹
Gewicht		2,4 kg

4351FCT Pendelhubstichsäge
720 W • 800-2.800 min⁻¹

- + Eine leistungsfähige 720 W Pendelhubstichsäge mit dreistufiger PendelhubEinstellung + Neutralstellung
- + Werkzeugloser Sägeblattwechsel für professionelle Anwendung
- + Wirkungsvolles Antivibrationssystem und niedriger Geräuschpegel
- + Die Hubzahl kann zwischen 800 und 2.800 min⁻¹ eingestellt werden
- + Hubhöhe 26 mm
- + Schnittleistung Holz 135 mm, Stahl 10 mm

Leistungsaufnahme	720 W
Hubhöhe	26 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°	135 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 2800 min ⁻¹
Schnittleistung Stahl	10 mm
Parallelanschlag	✓
Gewicht	2,6 kg

4351FCTJ**4351FCTJB****Mitgeliefertes Zubehör für 4351FCTJ im Detail:**

1x 821549-5	MAKPAC Gr. 1	
1x 417852-6	Gleitschuh ET	
1x 417853-4	Absaugstutzen	
1x 415524-7	Spannreißschutz	
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel	
2x A-85793	Stichsägeblatt BR-13	je
2x A-85737	Stichsägeblatt B-22	je
2x A-85628	Stichsägeblatt B-10	je

Mitgeliefertes Zubehör für 4351FCTJB im Detail:

1x 821549-5	MAKPAC Gr. 1	
1x 837803-7	Tiefziehteil f. MAKPAC	
2x A-85628	Stichsägeblatt B-10	je
2x A-85737	Stichsägeblatt B-22	je
2x A-85793	Stichsägeblatt BR-13	je
1x 417853-4	Absaugstutzen	
1x 417852-6	Gleitschuh ET	
1x 415524-7	Spannreißschutz	
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel	

4351FCTJB**MAKPAC Gr. 1****4350FCT** Pendelhubstichsäge
720 W • 800-2.800 min⁻¹

- + Eine leistungsfähige 720 W Pendelhubstichsäge mit dreistufiger PendelhubEinstellung + Neutralstellung
- + Werkzeugloser Messerwechsel für professionelle Anwendung
- + Wirkungsvolles Antivibrationssystem und niedriger Geräuschpegel
- + Motordrehzahl kann zwischen 800 und 2.800 min⁻¹ eingestellt werden
- + Hubhöhe 26 mm
- + Schnittleistung Holz 135 mm, Stahl 10 mm

4350FCTJ

Parallelanschlag	✓
Litiosjohdon pituus	2,5 m
Schnittleistung Stahl	10 mm
Leerlaufhubzahl	800 - 2800 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	720 W
Max. Schnittleistung Holz 90°	135 mm
Hubhöhe	26 mm
Gewicht	2,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 4350FCTJ im Detail:

1x 417852-6	Gleitschuh ET	
1x 417853-4	Absaugstutzen	
1x 837803-7	Tiefziehteil f. MAKPAC	
1x 821549-5	MAKPAC Gr. 1	
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel	
2x A-85628	Stichsägeblatt B-10	je
2x A-85737	Stichsägeblatt B-22	je
2x A-85793	Stichsägeblatt BR-13	je

4327 Stichsäge450 W • 500-3.100 min⁻¹

- + Eine leistungsfähige und leichte 450 W Stichsäge
- + Wirkungsvolles Antivibrationssystem und niedriger Geräuschpegel
- + Motordrehzahl kann je nach Werkstoff zwischen 500 und 3.100 min⁻¹ eingestellt werden
- + Mit einer Hubhöhe von 18 mm
- + Die Schnittleistung bei Holz 65 mm, bei Stahl 6 mm

4327J

Max. Neigung links / rechts	45 / 45 °
Schnittleistung Stahl	6 mm
Max. Schnittleistung Holz 90°	65 mm
Leistungsaufnahme	450 W
Leerlaufhubzahl	500 - 3100 min ⁻¹
Hubhöhe	18 mm
Gewicht	1,9 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 4327J im Detail:

1x 821549-5	MAKPAC Gr. 1	
1x 783201-2	6-kant-Stiftschlüssel	
1x A-85628	Stichsägeblatt B-10	
1x 837803-7	Tiefziehteil f. MAKPAC	

HS6601 Handkreissäge1.050 W • 54,5 mm • 5.200 min⁻¹

- + Eine robuste Handkreissäge mit 1.050 W-Motor und einer Drehzahl von 5.200 min⁻¹, konzipiert für den professionellen Einsatz
- + Für Sägeblätter mit 165 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 54,5 mm
- + Kompaktes Design für zusätzliche Kontrolle und Sicherheit
- + Führungsschiene und Adapter als Zubehör

HS6601J

Max. Neigung links / rechts	0 / 45 °
Leerlaufdrehzahl	5200 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1050 W
Max. Schnittleistung 90°	54,5 mm
Max. Schnittleistung 45°	37,5 mm
Bohrung	20 / 30 mm
Gewicht	3,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HS6601J im Detail:

1x 783217-7	6-kant-Stiftschlüssel	
1x 821551-8	MAKPAC Gr. 3	
1x 164095-8	Parallelanschlag	
1x 196520-1	Absaugstutzen	

HS6101 Handkreissäge1.100 W • 54,5 mm • 5.500 min⁻¹

- + Eine robuste Handkreissäge mit Motorbremse, 1.100 W Motor und einer Drehzahl von 5.500 min⁻¹, konzipiert für den professionellen Einsatz
- + Für Sägeblätter mit 165 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 54,5 mm
- + Kompaktes Design für zusätzliche Kontrolle und Sicherheit
- + Führungsschiene und Adapter als Zubehör

HS6101J1

Leistungsaufnahme	1100 W
Bohrung	20 / 30 mm
Max. Schnittleistung 45°	39,5 mm
Schnittleistung 50°	35,5 mm
Max. Schnittleistung 90°	54,5 mm
Max. Neigung links / rechts	0 / 50 °
Leerlaufdrehzahl	5500 min ⁻¹
Gewicht	3,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HS6101J1 im Detail:

1x 821552-6	MAKPAC Gr. 4	
1x 164095-8	Parallelanschlag	
1x 195838-7	Führungssch.-Ad. B	
1x 453289-3	Absaugstutzen	

HS7601 Handkreissäge1.200 W • 66 mm • 5.200 min⁻¹

- + Eine robuste Handkreissäge mit 1.200 W Motor und einer Drehzahl von 5.200 min⁻¹, konzipiert für den professionellen Einsatz
- + Für Sägeblätter mit 190 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 66 mm
- + Kompaktes Design für zusätzliche Kontrolle und Sicherheit
- + Führungsschiene und Adapter als Zubehör

HS7601J

Leerlaufdrehzahl	5200 min ⁻¹
Max. Neigung links / rechts	0 / 45 °
Max. Schnittleistung 45°	46 mm
Leistungsaufnahme	1200 W
Max. Schnittleistung 90°	66 mm
Gewicht	3,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HS7601J im Detail:

1x 164095-8	Parallelanschlag	
1x 196520-1	Absaugstutzen	
1x 821552-6	MAKPAC Gr. 4	
1x 838108-8	Tiefziehteil f. MAKPAC	
1x 783203-8	6-kant-Stiftschlüssel	
1x B-02939	HM-Blatt 190 mm, 12Z	

HS7101 Handkreissäge1.400 W • 67 mm • 5.500 min⁻¹

- + Eine robuste Handkreissäge mit Motorbremse, 1.400 W Motor und einer Drehzahl von 5.500 min⁻¹, konzipiert für den professionellen Einsatz
- + Für Sägeblätter mit 190 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 67 mm
- + Kompaktes Design für zusätzliche Kontrolle und Sicherheit
- + Führungsschiene und Adapter als Zubehör

HS7101J1

Max. Neigung links / rechts	0 / 50 °
Leerlaufdrehzahl	5500 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 45°	48,5 mm
Schnittleistung 50°	43,5 mm
Bohrung	20 / 30 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Max. Schnittleistung 90°	67 mm
Gewicht	3,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HS7101J1 im Detail:

1x B-02939	HM-Blatt 190 mm, 12Z	
1x 821552-6	MAKPAC Gr. 4	
1x 195837-9	Führungssch.-Ad. A	
1x 164095-8	Parallelanschlag	
1x 783204-6	6-kant-Stiftschlüssel	
1x 453289-3	Absaugstutzen	
1x 837807-9	Tiefziehteil f. MAKPAC	

HS7611 Handkreissäge1.600 W • 65 mm • 5.500 min⁻¹

- + Eine robuste Handkreissäge mit 1.600 W Motor und einer Drehzahl von 5.500 min⁻¹, konzipiert für den professionellen Einsatz
- + Für Sägeblätter mit 190 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 65 mm
- + Kompaktes Design für zusätzliche Kontrolle und Sicherheit

Bohrung	15,88 / 20 / 30 mm
Max. Schnittleistung 45°	45 mm
Max. Schnittleistung 90°	65 mm
Leistungsaufnahme	1600 W
Leerlaufdrehzahl	5500 min ⁻¹
Max. Neigung links / rechts	0 / 45°
Gewicht	3,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für HS7611 im Detail:

- 1x 164095-8 Parallelanschlag
- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x B-31974 Blatt M-FORCE
- 1x 196520-1 Absaugstutzen

HS7611

N5900B Handkreissäge2.000 W • 85 mm • 4.100 min⁻¹

N5900B.J



- + Eine robuste und hochleistungsfähige Handkreissäge mit einem 2.000 W Motor und einer Drehzahl von 4.100 min⁻¹, konzipiert für professionelle Anwendungen
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 235 mm erreicht die Säge eine Schnitttiefe von max. 85 mm, bei 50° Schrägschnitt 53 mm
- + Die geräuscharme Säge verfügt über leichte und robuste Magnesiumbauteile

Max. Neigung links / rechts	0 / 50°
Leistungsaufnahme	2000 W
Leerlaufdrehzahl	4100 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 45°	60 mm
Bohrung	25 mm
Schnittleistung 50°	53 mm
Max. Schnittleistung 90°	85 mm
Gewicht	6,8 kg

Mitteliefertes Zubehör für N5900B.J im Detail:

- 1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
- 1x 164367-1 Parallelanschlag
- 1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 837873-6 Tiefziehteil f. MAKPAC
- 1x B-32269 Blatt MAKFORCE

5017RKB Handkreissäge1.400 W • 66 mm • 4.800 min⁻¹

- + Eine effiziente Handkreissäge mit Staubbox und einem 1.400 W Motor
- + Drehzahl 4.800 min⁻¹
- + Konzipiert für professionelle Anwendungen
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 190 mm erreicht die Säge eine Schnitttiefe von 66 mm
- + Die Staubbox macht das Anschließen einer Fremdsaugung in den meisten Fällen überflüssig
- + Ideal für Innenausbau und Montage

Leistungsaufnahme	1400 W
Bohrung	30 mm
Max. Schnittleistung 45°	46 mm
Max. Schnittleistung 90°	66 mm
Antoteho	600 W
Leerlaufdrehzahl	4800 min ⁻¹
Gewicht	5,5 kg

Mitteliefertes Zubehör für 5017RKB im Detail:

- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel

5017RKB

5903R Handkreissäge2.000 W • 85 mm • 4.500 min⁻¹

- + Eine effiziente und robuste, hochleistungsfähige Handkreissäge mit einem 2.000 W Motor und einer Drehzahl von 4.500 min⁻¹, konzipiert für professionelle Anwendungen
- + Gehrungsschnitte sind bis 45° möglich
- + Sanftanlauf für zusätzliche Sicherheit
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 235 mm erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 85 mm

Bohrung	30 mm
Max. Schnittleistung 45°	64 mm
Max. Schnittleistung 90°	85 mm
Leistungsaufnahme	2000 W
Leerlaufdrehzahl	4500 min ⁻¹
Max. Neigung links / rechts	0 / 45°
Gewicht	7,2 kg

Mitteliefertes Zubehör für 5903R im Detail:

- 1x 165084-6 Parallelanschlag
- 1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 456914-5 Absaugstutzen

5903R

HS0600 Handkreissäge2.000 W • 101 mm • 4.300 min⁻¹

- + Eine effiziente und robuste, hochleistungsfähige Handkreissäge mit einem 2.000 W Motor und einer Drehzahl von 4.300 min⁻¹, konzipiert für professionelle Anwendungen
- + Für Sägeblätter mit 270 mm Durchmesser erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 101 mm
- + Kugelgelagerter Motor gewährleistet eine lange Lebensdauer

Max. Neigung links / rechts	0 / 45°
Max. Schnittleistung 45°	71 mm
Leerlaufdrehzahl	4300 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	2000 W
Bohrung	15,88 / 20 / 25,4 / 30 mm
Schnittleistung 50°	63 mm
Max. Schnittleistung 90°	101 mm
Gewicht	6,9 kg

Mitteliefertes Zubehör für HS0600 im Detail:

- 1x 164367-1 Parallelanschlag
- 1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x B-32172 Blatt MAKFORCE

HS0600

5103R Handkreissäge2.100 W • 100 mm • 3.800 min⁻¹

- + Eine effiziente und robuste, hochleistungsfähige Handkreissäge mit einem 2.100 W Motor und einer Drehzahl von 3.800 min⁻¹, konzipiert für professionelle Anwendungen
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 270 mm erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 100 mm

Max. Schnittleistung 45°	73 mm
Max. Schnittleistung 90°	100 mm
Leistungsaufnahme	2100 W
Bohrung	30 mm
Leerlaufdrehzahl	3800 min ⁻¹
Gewicht	9,3 kg

Mitteliefertes Zubehör für 5103R im Detail:

- 1x 165084-6 Parallelanschlag

5103R

5143R Handkreissäge2.200 W • 130 mm • 2.700 min⁻¹

- + Große Handkreissäge mit einem 2.200 W Motor und einer Drehzahl von 2.700 min⁻¹
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 355 mm erreicht die Maschine eine Schnitttiefe von max. 130 mm
- + Sanftanlauf für zusätzliche Sicherheit
- + Die vollkugelgelagerte Struktur sowie der Motor der Maschine gewährleisten eine lange Lebensdauer

Max. Schnittleistung 60°	60 mm
Bohrung	30 mm
Max. Schnittleistung 90°	130 mm
Leistungsaufnahme	2200 W
Max. Schnittleistung 45°	90 mm
Max. Schnittleistung 56°	60 mm
Leerlaufdrehzahl	2700 min ⁻¹
Gewicht	12,5 kg

Mitteliefertes Zubehör für 5143R im Detail:

- 1x 415816-4 Absaugstutzen
- 1x 152498-8 Parallelanschlag

5143R

SP6000 Tauchsäge1.300 W • 2.200-6.400 min⁻¹ • 56 mm

SP6000.J1



- + Eine Tauchkreissäge für präzise Schnitte
- + Ideal für Tauchschnitte in Vollholz, Holzverbund- und Plattenwerkstoffe sowie in Aluminium
- + Der Einsatz einer Führungsschiene wird empfohlen
- + Eine Motorleistung von 1.300 W, Schnittleistung 56 mm
- + Drehzahl kann zwischen 2.200 und 6.400 min⁻¹ eingestellt werden
- + Führungsschiene inklusive

Bohrung	20 mm
Max. Schnittleistung 90°	56 mm
Leistungsaufnahme	1300 W
Max. Schnittleistung 48°	38 mm
Max. Neigung links / rechts	1 / 48°
Leerlaufdrehzahl	2200 - 6400 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 45°	40 mm
Gewicht	4,1 kg

Mitteliefertes Zubehör für SP6000.J1 im Detail:

- 1x 194368-5 Führungs. 1.400 mm
- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
- 1x 838390-9 Tiefziehteil f. MAKPAC
- 1x B-56764 SPECIALIZED Sägeb.

LF1000 Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge
1.650 W • 260 mm • 2.700 min⁻¹

- + Eine Tisch-, Kapp- und Gehrungssäge mit einem kraftvollen 1.650 W Motor und hoher Schnittleistung von 68 x 155 / 20 x 180 mm
- + Max. Sägeblattdurchmesser 260 mm
- + Einfacher Wechsel zwischen Tischkreissäge und Gehrungssäge
- + Ihre Vielseitigkeit macht diese Säge zu einer idealen Wahl für Baustellen



LF1000	
1.	1.
Leistungsaufnahme	1650 W
Leerlaufdrehzahl	2700 min ⁻¹
Max. Neigung links / rechts	45 / 0 °
Schnittleistung bei 90°	70 mm
Max. Gehrung links / rechts	45 / 45 °
Schnittleistung 45° Neigung	48 mm
Schnittleistung 90°	68 x 155 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Schiebestock	✓
Schnittleistung 45° Gehrung	50 x 150 mm
Gewicht	36 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **LF1000**

122728-1	Schraubzwinge kpl.	1
122729-9	Parallelanschlag kpl.	1
122730-4	Winkelanschlag	1
122732-0	Staubbox kpl.	1
122852-0	Staubsaug kpl.	1
123104-2	Obere Abdeckung komplett	1
416368-8	Winkel	1
419043-5	Schiebestock	1
762001-3	Einstellendreieck	1
783201-2	6-kant-Stiftschlüssel	1
783204-6	6-kant-Stiftschlüssel	1
B-32801	MAKBLADE Sägeb. 260x30x60Z	1

LH1040F Kapp- und Gehrungssäge
1.650 W • 260 mm

- + Eine kompakte Kapp-, Gehrungs- und Tischsäge mit einem kraftvollen 1.650 W Motor und hoher Schnittleistung von 69 x 130 / 93 x 95 mm
- + Max Sägeblattdurchmesser 260 mm
- + Einfacher Wechsel zwischen Tischkreissäge und Gehrungssäge
- + Ihre Vielseitigkeit macht diese Säge zu einer idealen Wahl für Baustellen



LH1040F	
Leistungsaufnahme	1650 W
Schiebestock	✓
Schnittleistung Neigung links 45°	53 x 95 / 35 x 130 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	93 x 67 / 69 x 85 mm
Seitenausleger	✓
Leerlaufdrehzahl	4800 min ⁻¹
Schnittleistung bei 90°	40 mm
Schnittleistung 90°	93 x 95 / 69 x 130 mm
Max. Neigung links / rechts	45 / 0 °
Max. Gehrung links / rechts	45 / 45 °
Gewicht	14,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **LH1040F**

122707-9	Parallelanschlag	1
192625-5	Schraubzwinge	1
418626-8	Sägeblattabdeckung	1
762001-3	Einstellendreieck	1
782212-4	Steckschlüssel SW13	1
	HM-Sägeblatt 260x30 mm, 60Z	1

LH1201FL Kapp- und Gehrungssäge
1.650 W • 305 mm

- + Eine kompakte Kapp-, Gehrungs-, und Tischsäge mit einem kraftvollen 1.650 W Motor und hoher Schnittleistung von 62 x 200 / 95 x 155 mm
- + Max Sägeblattdurchmesser 305 mm
- + Einfacher Wechsel zwischen Tischkreissäge und Gehrungssäge
- + Ihre Vielseitigkeit macht diese Säge zu einer idealen Wahl für Baustellen



LH1201FL	
Max. Gehrung links / rechts	47 / 52 °
Schnittleistung bei 90°	52 mm
Max. Neigung links / rechts	45 / 0 °
Laserkategorie	2
Leerlaufdrehzahl	3800 min ⁻¹
Schnittleistung 45° Gehrung	95 x 110 / 62 x 135 mm
Schnittleistung 90°	95 x 155 / 62 x 200 mm
Schnittleistung Neigung links 45°	64 x 155 / 40 x 200 mm
Seitenausleger	✓
Schiebestock	✓
Gewicht	20,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **LH1201FL**

192621-3	Auflageverlängerung R / L	1
762001-3	Einstellendreieck	1
B-32786	MAKBLADE Sägeb. 305x30x40Z	1
JM23100197	Steckschlüssel 13-3	1
JM23100500	Auflageverlängerung	1
JM23100501	Staubsaug	1
JM23100502	Horizontalschraubzwinge	1
JM23300008	Parallelanschlag	1
JM27000086	Schiebestock	1

LS0714 Kapp- und Gehrungszugsäge
1.010 W • 190 mm • 6.000 min⁻¹

LS0714BN

- + Kapp- und Gehrungssäge mit einem 1.010 W starken Motor und hoher Schnittleistung von 52 x 300 mm
- + Max. Sägeblattdurchmesser 190 mm
- + Eine ideale Wahl für den Baubereich und andere anspruchsvolle Branchen
- + Ein doppelter Zug-Mechanismus erhöht die Schnittleistung bei kompakter Bauweise



Leerlaufdrehzahl	6000 min ⁻¹
Max. Neigung links / rechts	45 / 0 °
Max. Gehrung links / rechts	47 / 57 °
Schnittleistung 90°	52 x 300 mm
Schnittleistung Neigung links 45°	40 x 300 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	52 x 212 mm
Leistungsaufnahme	1010 W
Gewicht	13,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail LS0714BN

122571-8	Schraubklemme kpl.	1
192621-3	Auflageverlängerung R / L	1
194175-6	Staubbox	1
762001-3	Einstelldreieck	1
783203-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
	HM-Sägeblatt 190x20mm, 24Z	1

LS0815FL Kapp- und Gehrungssäge
1.400 W • 216 mm • 5.000 min⁻¹

LS0815FLN

- + Eine Kapp- und Gehrungszugsäge mit einem 1.400 W Motor und hoher Schnittleistung von 65 x 305 mm
- + Max. Sägeblattdurchmesser 216 mm
- + Eine ideale Wahl für den Baubereich und andere anspruchsvolle Branchen
- + Eine integrierte Laserlinie sorgt für eine präzise Ausrichtung des Sägeblatts auf der Schnittlinie



Leistungsaufnahme	1400 W
Max. Neigung links / rechts	48 / 5 °
Laserklasse	2
Max. Gehrung links / rechts	50 / 60 °
Leerlaufdrehzahl	5000 min ⁻¹
Schnittleistung 90°	65 x 305 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	65 x 215 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	45 / 50 mm
Gewicht	14,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail LS0815FLN

762001-3	Einstelldreieck	1
B-32764	MAKBLADE Sägeb. 216x30x48Z	1
JM00000038	Anschlag	1
JM23100197	Steckschlüssel 13-3	1
JM23510009	Schraubklemme	1
JM23510010	Staub sack	1
JM23000127	Auflageverlängerung	2je

LS1018L Kapp- und Gehrungssäge
1.430 W • 260 mm • 4.300 min⁻¹

LS1018LN

- + Eine genaue Kapp- und Gehrungssäge mit einem 1.430 W Motor für den gelegentlichen, nicht professionellen Einsatz
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 260 mm wird eine Schnittleistung von 91 x 305 mm / 91 x 215 mm erreicht
- + Der Arbeitstisch ist nach rechts bis 60° und nach links bis 47° drehbar
- + Zudem ist ein Staub sack angeschlossen



Leistungsaufnahme	1430 W
Max. Neigung links / rechts	45 / 45 °
Schnittleistung 45° Gehrung	91 x 215 mm
Schnittleistung 90°	91x305 mm
Max. Gehrung links / rechts	47 / 60 °
Laserklasse	2
Leerlaufdrehzahl	4300 min ⁻¹
Gewicht	20,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail LS1018LN

B-32770	MAKBLADE Sägeb. 260x30x40Z	1
JM23100197	Steckschlüssel 13-3	1
JM23100500	Auflageverlängerung	1
JM23100501	Staub sack	1
JM23100502	Horizontalschraubzwinde	1
JM27000328	Einstelldreieck	1

MLS100N Kapp- und Gehrungssäge
1.500 W • 255 mm • 4.200 min⁻¹**MLS100N**

- + Eine genaue Kapp- und Gehrungssäge mit einem 1.500 W Motor für den gelegentlichen, nicht professionellen Einsatz
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 255 mm wird eine Schnittleistung von 75 x 130 mm / 75 x 90 mm erreicht
- + Die stufenlose Neigungsverstellung kann nach links von 0° bis 45° eingestellt werden
- + Zudem ist ein Anschluss für eine Fremdabsaugung enthalten



Leistungsaufnahme	1500 W
Schnittleistung 45° Gehrung	75 x 90 mm
Schnittleistung 90°	75 x 130 mm
Max. Neigung links / rechts	45°
Leerlaufdrehzahl	4200 min ⁻¹
Gewicht	14,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail**MLS100N**

122852-0	Staubsaugbeutel kpl.	1
762001-3	Einstellendreieck	1
B-32471	MAKBLADE Sägeb. 255x30x40Z	1
JM23000130	Einmaulschlüssel	1
JM23000131	Schraubzwinde kpl.	1
JM23000127	Auflageverlängerung	2je

LS1019L Kapp- und Gehrungssäge
1.510 W • 260 mm • 3.200 min⁻¹**LS1019L**

- + Eine genaue Kapp- und Gehrungssäge mit einem 1.510 W Motor für Baustellen und andere Arbeitsstätten
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 260 mm wird eine Schnittleistung von 68 x 310 / 91 x 279 mm erreicht
- + Das Dual-Slide-System verringert den Platzbedarf und macht es möglich, die Maschine an eine Wand zu stellen
- + Zusätzlich verfügt sie über eine exzellente Staubabsaugung



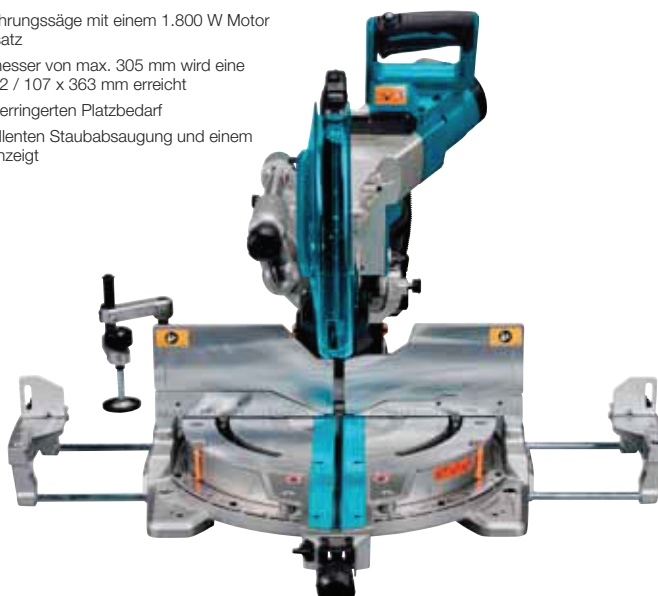
Max. Neigung links / rechts	48 / 48°
Max. Gehrung links / rechts	60 / 60°
Schnittleistung 90°	91 x 279 / 68 x 310 mm
Leerlaufdrehzahl	3200 min ⁻¹
Schnittleistung Neigung links 45°	58 x 279 / 42 x 310 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	91 x 197 / 68 x 218 mm
Schnittleistung Neigung rechts 45°	43 x 279 / 29 x 305 mm
Leistungsaufnahme	1510 W
Gewicht	26,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail**LS1019L**

122852-0	Staubsaugbeutel kpl.	1
126617-2	Schraubzwinde kpl.	1
762001-3	Einstellendreieck	1
	6-kant-Stiftschlüssel	1
783208-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
B-11019	HM-Sägeblatt	1
327095-1	Auflageverlängerung 200mm	2je

LS1219L Kapp- und Gehrungssäge
1.800 W • 305 mm • 3.200 min⁻¹**LS1219L**

- + Eine präzise Kapp- und Gehrungssäge mit einem 1.800 W Motor für den professionellen Einsatz
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von max. 305 mm wird eine Schnittleistung von 92 x 382 / 107 x 363 mm erreicht
- + Mit Dual-Slide-System für verringerten Platzbedarf
- + Ausgestattet mit einer exzellenten Staubabsaugung und einem Laser, der die Schnittlinie anzeigt



Leistungsaufnahme	1800 W
Max. Gehrung links / rechts	60 / 60°
Max. Neigung links / rechts	48 / 48°
Leerlaufdrehzahl	3200 min ⁻¹
Schnittleistung Neigung rechts 45°	54 x 363 / 44 x 382 mm
Schnittleistung 45° Gehrung	107 x 255 / 92 x 268 mm
Schnittleistung Neigung links 45°	71 x 363 / 61 x 382 mm
Schnittleistung 90°	107 x 363 / 92 x 382 mm
Gewicht	31,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail**LS1219L**

122852-0	Staubsaugbeutel kpl.	1
126617-2	Schraubzwinde kpl.	1
126792-4	Absaugstutzen kpl. ET	1
762001-3	Einstellendreieck	1
	6-kant-Stiftschlüssel	1
783208-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
B-67309	Sägeblatt EFFICUT	1

MLT100N Tischkreissäge inkl. Untergestell
1.500 W • 260 mm

MLT100NX1

Tischkreissägen

- + Eine präzise Tischkreissäge mit starkem 1.500 W Motor und einer Drehzahl von 4.300 min⁻¹
- + Mit einem Sägeblattdurchmesser von 260 mm erreicht die Maschine eine Schnittleistung von 91 mm bei einem 90°-Winkel und 63 mm bei einem 45°-Winkel
- + Der großzügige klappbare Tisch aus Aluminium-Druckguss verfügt über Räder und Handgriffe zum leichten Transport



Leistungsaufnahme	1500 W
Leerlaufdrehzahl	4300 min ⁻¹
Schnittleistung bei 90°	93 mm
Schnittleistung 45° Neigung	64 mm
Seitenausleger	✓
Gewicht	34,8 - 35,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

MLT100NX1

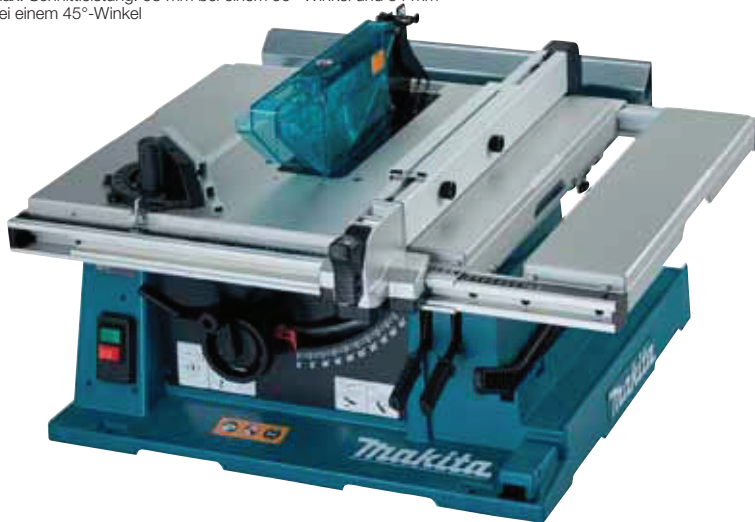
B-33495	MAKBLADE+ Sägeb. 260x30x48Z	1
JM27000086	Schiebestock	1
JM27000090	Absaugstutzen ET	1
JM27000202	Parallelanschlag	1
JM27000224	Winkelanschlag	1
JM27000300	Untergestell	1
JM27000328	Einstelldreieck	1
JM27000087	Einmaulschlüssel	2je
JM27000329	6-kant-Stiftschlüssel	2je

2704N Tischkreissäge
93 mm • 1.650 W • 260 mm

2704N

Tischkreissägen

- + Eine präzise Tischkreissäge mit einem 1.650 W Motor und einer Drehzahl von 4.800 min⁻¹ für den täglichen Baustelleneinsatz
- + Max. Schnittleistung: 93 mm bei einem 90°-Winkel und 64 mm bei einem 45°-Winkel



Tischgröße (LxB)	753 x 665 mm
Leerlaufdrehzahl	5200 min ⁻¹
Schwenkanschlag verstellbar	-0.5 - 50 °
Schnittleistung 45° Neigung	64 mm
Schnittleistung bei 90°	93 mm
Schiebestock	✓
Seitenausleger	✓
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	45/52 mm
Leistungsaufnahme	1650 W
Gewicht	35,2 - 37 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

2704N

122734-6	Winkelanschlag komplett	1
122739-6	Parallelanschlag	1
416772-1	Schiebestock	1
419093-0	Absaugadapter	1
781038-1	Einmaulschlüssel SW 19	1
782024-5	Einmaulschlüssel SW 19-22	1
783203-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
B-33679	SPECIALIZED Sägeb.260x30x24Z	1

2712 Tischkreissäge
2.000 W • 315 mm

2712

Tischkreissägen

- + Eine präzise Tischkreissäge mit einem 2.000 W Motor und einer Drehzahl von 3.400 min⁻¹ für den täglichen Baustelleneinsatz
- + Max. Schnittleistung: 85 mm bei einem 90°-Winkel und 58 mm bei einem 45°-Winkel
- + Der Tisch ist mit einer Tischverlängerung ausgestattet und verfügt über Räder und Handgriffe zum leichten Transport



Leistungsaufnahme	2000 W
Schnittleistung 45° Neigung	58 mm
Max. Neigung links / rechts	45 / 0 °
Leerlaufdrehzahl	2950 min ⁻¹
Gewicht	52,9 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

2712

JM27100130	Schiebeblock	1
JM27110005	Parallel-/Winkelanschlag	1

LB1200F Bandsäge
 900 W • 305 mm

- + Eine halbstationäre Bandsäge mit Untergestell
- + Tisch neigbar von -2° bis 45°
- + Max. Schnitthöhe 165 mm, die Schnittgeschwindigkeit kann zwischen 6,7 und 13,3 m/s eingestellt werden


LB1200F
1.

Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	45/52 mm
Schwenkanschlag verstellbar	-2 - 45,5°
Tisch neigbar	✓
Leistungsaufnahme	660 W
Schiebestock	✓
Parallelanschlag	✓
max. Schnittleistung	305 x 165 mm mm
Leerlaufdrehzahl	400 / 800 min ⁻¹
Schutzklasse	I
Gewicht	82,00 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail
LB1200F

JM21080230	Parallelanschlag	1	
JM21080260	Winkelanschlag	1	
JM21080290	Schiebestock	1	
	6-kant-Stiftschlüssel	1	*
	6-kant-Stiftschlüssel	1	*
	Absaugstutzen A	1	*
JM21080294	Bandsägeblatt 6	1	
JM21080295	Bandsägeblatt 13	1	
JM21080296	Bandsägeblatt 16	1	
JM23400088	6-kant-Stiftschlüssel	1	

2012NB Dickenhobel
 1.650 W • 304 mm

- + Ein leicht tragbarer, kompakter Dickenhobel
- + Die Maschine ist mit einer Hobelbreite bis zu 304 mm auch für große Stücke geeignet und ihre automatischen Zuführrollen machen sie leicht bedienbar
- + Drehbares HSS-Messer als Standardmesser


2012NB
1.

Spanabnahme 2	1,5mm 150-240mm
Tischgröße (LxB)	304 x 771 mm
Leerlaufdrehzahl	8500 min ⁻¹
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	68/74 mm
Spanabnahme 1	3,0mm 0-150mm
Spanabnahme 3	1,0mm 240-304mm
Leistungsaufnahme	1650 W
Hobelbreite	304 mm
Spanabnahme stufenlos	3 - 155 mm
Vorschubgeschwindigkeit	8,5 m/min
Gewicht	28,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail
2012NB

122696-8	Späneabführung	1
416772-1	Schiebestock	1
782203-5	Steckschlüssel SW9	1
783208-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
824002-0	Werkzeugbox	1
762014-4	Magnethalter	2je

RT0702C Multifunktionsfräse
710 W • 6/8 mm

RT0702CX2J
Gr. 4



- + Handliche Multifunktionsfräse für das Tischlerhandwerk
- + Mit dieser Multifunktionsfräse können verschiedene Nuten oder dekorative Motive in Holz eingefräst werden
- + Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung
- + Mit Sanftanlauf

Hubhöhe Kantenfräse	0 - 40 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	122703-7 122965-7 32/37 mm
Leerlaufdrehzahl	10 000 - 34 000 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	710 W
Werkzeugaufnahme	6 / 8 mm
Hubhöhe Oberfräse	0 - 35 mm
Gewicht	1,8 - 2,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		RT0702CX2J
122703-7	Führungsrolle	1
122965-7	Parallelanschlag justierbar	1
153489-2	Seitengriff 36	1
194733-8	Absaugstutzen	1
195559-1	Absaugstutzen	1
195563-0	Oberfräsenmodul	1
196613-4	Kantenfräsenmodul	1
198987-9	Winkelfräsmodul	1
343577-5	Kopierhülse 10,0mm	1
344364-5	Kopierhülse 16,0mm	1
781039-9	Einmaulschlüssel SW13	1
781043-8	Einmaulschlüssel SW22	1
821552-6	MAKPAC Gr. 4	1
837247-1	Tascheneinsatz für MAKPAC	1
A-86181	Spannzange 8mm	1
A-86197	Spannzange 6mm	1

RP0900 Oberfräse
900 W • 6/8 mm

RP0900J
Gr. 2



- + Eine kompakte Oberfräse mit einem starken 900 W Motor für 8 mm Schaftdurchmesser
- + 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung
- + Auswechselbare Kunststoffsohle für empfindliche Oberflächen
- + Fremdabsaugung direkt am Fräser
- + Schnellspannhebel zur Tiefenarretierung

Hubhöhe Oberfräse	0 - 35 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	164834-6 194733-8 32/37 mm
Leerlaufdrehzahl	27 000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	6 / 8 mm
Leistungsaufnahme	900 W
Gewicht	2,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		RP0900J
164834-6	Parallelanschlag	1
194733-8	Absaugstutzen	1
781006-4	Einmaulschlüssel SW 13	1
781043-8	Einmaulschlüssel SW22	1
821550-0	MAKPAC Gr. 2	1
837646-7	Tiefziehteil f. MAKPAC	1
A-86181	Spannzange 8mm	1
A-86197	Spannzange 6mm	1

RP1111C Oberfräse
1.100 W • 8 mm

RP1111CJFA
Gr. 3



- + Eine kompakte Oberfräse mit einem starken 1.100 W Motor für Fräser mit 8 mm Schaftdurchmesser
- + Praktische Tiefenanschlagarretierung per Knopfdruck und 3-stufige Revolver-Tiefeneinstellung
- + Mit Sanftanlauf und 5-stufig regelbare Drehzahl
- + Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung

Hubhöhe Oberfräse	0 - 57 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	122609-9 122615-4 32/37 mm
Leerlaufdrehzahl	8000 - 27500 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1100 W
Werkzeugaufnahme	8 mm
Gewicht	3,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		RP1111CJFA
122609-9	Absaugrohr	1
122615-4	Absaugstutzen	1
164834-6	Parallelanschlag	1
193178-7	Spannzange 8mm kpl.	1
193332-3	Führungshülse 12,0 mm	1
194579-2	Adapter f. Führungsschiene	1
781008-0	Einmaulschlüssel SW 17	1
821551-8	MAKPAC Gr. 3	1
837646-7	Tiefziehteil f. MAKPAC	1
D-53556	Fräser-Set 8mm 12Stk.	1

RP1802 Oberfräse
1.850 W • 12 mm

RP1802XJ
Gr. 4



- + Oberfräse mit starkem 1.850 W Motor für Fräser mit 12 mm Schaftdurchmesser
- + Ein Linearkugellager sorgt für ein fließendes, ruckfreies Eintauchen in das Werkstück
- + Mit 3-stufiger Revolver-Tiefeneinstellung und einer Anti-Restart-Funktion, die ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung verhindert
- + Inkl. umfangreichem Zubehör

Leistungsaufnahme	1850 W
Leerlaufdrehzahl	23 000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	12 mm
Abmessungen Grundplatte	170 x 155 mm
Hubhöhe Oberfräse	0 - 70 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	8352F0-3 A-86206 32/37 mm
Gewicht	6,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		RP1802XJ
122850-4	Absaugstutzen	1
194579-2	Adapter f. Führungsschiene	1
194935-6	Parallelanschlag	1
763801-4	Spannhülse 6mm	1
781030-7	Einmaulschlüssel SW 24	1
821552-6	MAKPAC Gr. 4	1
8352F0-3	Tiefziehteil f. MAKPAC	1
A-86206	Spannhülse 8mm	1
D-53556	Fräser-Set 8mm 12Stk.	1

RP2302FC Oberfräse
2.300 W • 12 mm

RP2302FCXJ
Gr. 4



- + Eine kraftvolle Oberfräse mit einem 2.300 W Motor für den professionellen Einsatz
- + Ausgestattet mit einer Tiefeneinstellung mit Mikrosteuerung und einem LED-Arbeitslicht
- + Die Anti-Restart-Funktion verhindert ein ungewolltes Anlaufen der Maschine nach einer Spannungsunterbrechung

Leistungsaufnahme	2300 W
Abmessungen Grundplatte	170 x 155 mm
Werkzeugaufnahme	12 mm
Leerlaufdrehzahl	9000 - 23 000 min ⁻¹
Gewicht	6,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		RP2302FCXJ
194579-2	Adapter f. Führungsschiene	1
194935-6	Parallelanschlag	1
763801-4	Spannhülse 6mm	1
781030-7	Einmaulschlüssel SW 24	1
821552-6	MAKPAC Gr. 4	1
8352F0-3	Tiefziehteil f. MAKPAC	1
A-86206	Spannhülse 8mm	1
D-53556	Fräser-Set 8mm 12Stk.	1

PJ7000 Nutfräse
700 W • 100 mm

PJ7000J



- + Eine Nutfräse für alle handelsüblichen Holzflachdübel, auch geeignet zum Sägen von Schattenfugen an Wand und Decke
- + Die Nutfräse erreicht durch den robusten 700 W Motor eine Frästiefe von bis zu 20 mm
- + Schwenkansschlag stufenlos verstellbar für jeden Winkel von 0° bis 90° mit Rastungen bei 0°, 45° und 90°

Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	25/31 mm
Leerlaufdrehzahl	11 000 min ⁻¹
Schneidbreite	4 mm
Schnittleistung	0 - 20 mm
Schwenkansschlag verstellbar	0 - 90 °
Maximale Frästiefe	20 mm
Leistungsaufnahme	701 W
Bohrung	22 mm
Gewicht	2,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	
123149-0	Winkelanschlag
123150-5	Staubsaug kpl.
224280-6	Spannflansch ET
224505-8	Flanschmutter ET
410602-8	Verschlusschiene
415252-4	Adapter
415579-2	Vorsteckklammer ET
782401-1	Stirnlochschlüssel 20mm
821551-8	MAKPAC Gr. 3
837661-1	Tiefziehteil f. MAKPAC
B-20644	Nutfräser 100mm

PJ7000J	
1	
1	
1	
1	
1	
1	
1	
1	
1	
1	

CA5000 Plattenfräse
1.300 W • 11 / 36 mm • 2.200-6.400 min⁻¹

CA5000J

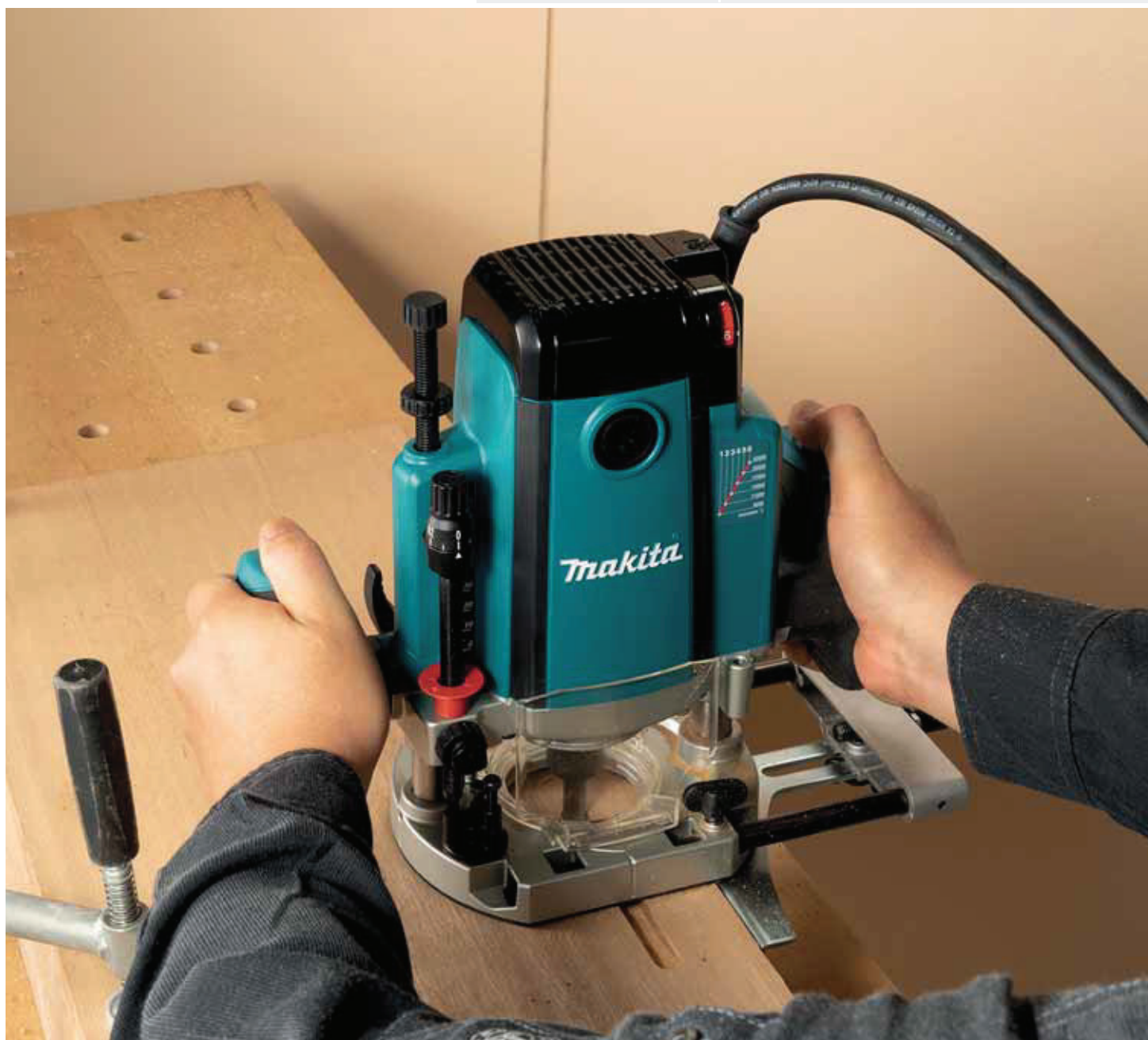


- + Ein Plattenfräser mit einem 1.300 W Motor entwickelt zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen
- + Für 90° und 135° Nuten, einfache Frästiefeinstellung

Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	35/40 mm
Leerlaufdrehzahl	2200 - 6400 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	11 / 36 mm
Leistungsaufnahme	1300 W
Gewicht	4,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	
456253-3	Führungsplatte
783203-8	6-kant-Stiftschlüssel
821552-6	MAKPAC Gr. 4
838390-9	Tiefziehteil f. MAKPAC
B-48832	HM-Nutfräser 90°

CA5000J	
1	
1	
1	
1	
1	



KP0800 Falzhobel
620 W • 82 mm



- + Ein kompakter 620 W Hobel mit einer Hobeltiefe von 4 mm und einer Hobelbreite von 82 mm
- + Leerlaufdrehzahl 17.000 min⁻¹
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mittels Drehknopf

Leerlaufdrehzahl	17 000 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	620 W
Spanabnahme stufenlos	2,5 mm
Hobelbreite	82 mm
Max. Falztiefe	9 mm
Gewicht	2,8 kg

Mittelliefertes Zubehör für KP0800J im Detail:

821550-0	MAKPAC Gr. 2
1x D-07945	Wendem. HM 82 mm
1x 123062-2	Messereinstellehre
1x 782209-3	Steckschlüssel SW9
1x 193540-6	Druckplatte 82 mm

1100 Falzhobel
750 W • 82 mm



- + Ein starker 750 W Falzhobel für härteste Beanspruchung
- + Gute Führung durch 390 mm lange Hobelsohle
- + Spanabnahme von 0 bis 3 mm stufenlos einstellbar, Hobelbreite 82 mm
- + 32.000 Schnitte pro Minute gewährleisten saubere Schnitte
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mit einem Einstellknopf

Hobelbreite	82 mm
Max. Falztiefe	20 mm
Spanabnahme stufenlos	3 mm
Leistungsaufnahme	950 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 16 000 min ⁻¹
Gewicht	5,1 kg

Mittelliefertes Zubehör für 1100 im Detail:

1x 181790-5	Transportkoffer
1x 161046-2	Parallelanschlag
1x D-07945	Wendem. HM 82 mm
1x 123062-2	Messereinstellehre
1x 315879-9	Absaugstutzen
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel

KP0810 Falzhobel
850 W • 82 mm



- + Ein kompakter 850 W Hobel mit einer Hobeltiefe von 4 mm und einer Hobelbreite von 82 mm
- + 3 verschieden große V-Nuten für leichtes Anfasen
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mittels Drehknopf
- + Inklusive Parallelanschlag

Spanabnahme stufenlos	0 - 4,0 mm
Leistungsaufnahme	850 W
Hobelbreite	82 mm
Max. Falztiefe	25 mm
Leerlaufdrehzahl	16 000 min ⁻¹
Gewicht	3,3 kg

Mittelliefertes Zubehör für KP0810J im Detail:

1x 122785-9	Parallelanschlag kpl.
1x 123062-2	Messereinstellehre
1x 782209-3	Steckschlüssel SW9
1x 821551-8	MAKPAC Gr. 3
1x 837659-8	Tiefziehteil f. MAKPAC
1x D-07945	Wendem. HM 82 mm
1x 451329-1	Absaugstutzen ET

KP0810C Falzhobel
1.050 W • 82 mm



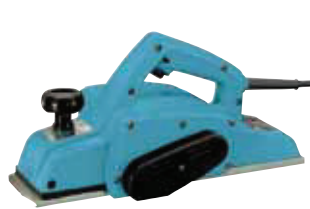
- + Ein kompakter 1.050 W Hobel mit einer Hobeltiefe von 4 mm und einer Hobelbreite von 82 mm
- + Leerlaufdrehzahl 12.000 min⁻¹
- + 3 verschieden große V-Nuten für leichtes Anfasen
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mittels Drehknopf

Hobelbreite	82 mm
Spanabnahme stufenlos	4 mm
Leistungsaufnahme	1050 W
Max. Falztiefe	25 mm
Leerlaufdrehzahl	12 000 min ⁻¹
Parallelanschlag	✓
Gewicht	3,4 kg

Mittelliefertes Zubehör für KP0810CJ im Detail:

1x D-07945	Wendem. HM 82 mm
1x 837659-8	Tiefziehteil f. MAKPAC
1x 821551-8	MAKPAC Gr. 3
1x 122785-9	Parallelanschlag kpl.
1x 123062-2	Messereinstellehre
1x 782209-3	Steckschlüssel SW9

1911B Breithobel
840 W • 110 mm



- + Ein starker 840 W Breithobel für härteste Beanspruchung
- + Mit großer V-Nut für leichtes Anfasen
- + Spanabnahme von 0 bis 2 mm stufenlos einstellbar, Hobelbreite 110 mm
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mittels Einstellknopf

Spanabnahme stufenlos	2,0 mm
Hobelbreite	110 mm
Leistungsaufnahme	840 W
Leerlaufdrehzahl	16 000 min ⁻¹
Gewicht	4,1 kg

Mittelliefertes Zubehör für 1911BJ im Detail:

1x 123055-9	Messerhalter 110mm
1x 123062-2	Messereinstellehre
1x 165259-7	Parallelanschlag
1x 414468-8	Absaugstutzen
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel
1x 821551-8	MAKPAC Gr. 3

1806B Zimmermannshobel
1.200 W • 170 mm



- + Ein starker 1.200 W Zimmermannshobel für härteste Beanspruchung
- + Eine lange Hobelsohle von 529 mm ermöglicht exaktes Arbeiten und eine sichere Führung
- + Spanabnahme von 0 bis 2 mm stufenlos einstellbar, Hobelbreite 170 mm
- + Geräuscharmer Betrieb und einfache Einstellung der Spanabnahme mit einem Einstellknopf

Hobelbreite	170 mm
Leistungsaufnahme	1200 W
Spanabnahme stufenlos	2 mm
Parallelanschlag	✓
Leerlaufdrehzahl	15 000 min ⁻¹
Gewicht	9,0 kg

Mittelliefertes Zubehör für 1806B im Detail:

1x 122397-8	Absaugstutzen
1x 123053-3	Parallelanschlag
1x 762001-3	Einstelldreieck
1x 783202-0	6-kant-Stiftschlüssel
1x 123006-2	Messerhalter 155mm
1x 821134-4	Transportkoffer

TM3010C Multifunktionswerkzeug
320 W



- + Dieses Multifunktionswerkzeug mit werkzeuglosem Zubehörwechsel eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen einschließlich des Schneidens und Polierens
- + Ausgestattet mit einem Schnellspannwechsel der Aufsätze
- + Mit einem 320 W Motor, die Schwingungszahl kann zwischen 6.000 und 20.000 min⁻¹ eingestellt werden
- + Kommt mit 42 Zubehöerteilen



Leistungsaufnahme	320 W
Leerlauf-Oszillation	6000-20000 min ⁻¹
Schleiffläche (Dreieck)	93 x 93 x 93 mm
Oszillationswinkel	2 x 1,6 °
Gewicht	1,6 kg

Mittelliefertes Zubehör im Detail

196022-7	Staubabsaugungset	1
196271-6	Adapter A Multifunktionswerkzeug	1
783203-8	6-kant-Stiftschlüssel	1
821550-0	MAKPAC Gr. 2	1
B-64799	Segmentsägeblatt	1
B-64814	Tauchsägeblatt	1
B-64836	Segmentsägeblatt	1
B-64842	Tauchsägeblatt	1
B-64858	Tauchsägeblatt	1
B-64870	Tauchsägeblatt	1
B-64917	Tauchsägeblatt	1
B-64923	Tauchsägeblatt	1
B-64995	Schaber	1
P-33261	Delta-Schleifpapier	1
P-33283	Delta-Schleifpapier	1
P-33308	Delta-Schleifpapier	1

TM3010CX4J

B05031 Exzenterschleifer
300 W • 125 mm



B05031J



- + Optimal ausbalancierter Exzenterschleifer mit gummierten Handgriffen für sicheren Halt
- + Papiersack zur Staubabsaugung
- + Schleifscheibendurchmesser 123 mm mit Klett
- + Staubabsaugung durch Absaugungslöcher in der Schleifscheibe

Leistungsaufnahme	300 W
Leerlauf-Oszillation	4000 - 12000 min ⁻¹
Durchmesser Schleifteller	125 mm
Schwingkreis	2,8 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	1,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B05031J im Detail:

- 1x 135246-0 Staubbox kpl.
- 1x 837874-4 Tiefzieht. MAKPAC
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2

B05041 Exzenterschleifer
300 W • 125 mm



B05041J



- + Ein Exzenterschleifer mit einem sich um 360 Grad drehbarem Vordergriff für verbesserten Komfort
- + Papiersack zur Staubabsaugung
- + Einstellbare Drehzahl zur werkstoffgerechten Bearbeitung
- + Schleifscheibendurchmesser 125 mm mit Klett
- + Staubabsaugung durch Absaugungslöcher in der Schleifscheibe

Leistungsaufnahme	300 W
Leerlauf-Oszillation	4000 - 12000 min ⁻¹
Durchmesser Schleifscheibe	123 mm
Durchmesser Schleifteller	125 mm
Schwingkreis	2,8 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	25/31 mm
Gewicht	1,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B05041J im Detail:

- 1x 125779-3 Seitengriff kpl.
- 1x 135246-0 Staubbox kpl.
- 1x 837874-4 Tiefzieht. MAKPAC
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2

B06030 Exzenterschleifer
310 W • 150 mm



B06030JX



- + Ein Exzenterschleifer, der eine hohe Leistung bei geringer Vibration erreicht
- + Einstellbare Drehzahl mit einem Schleifscheibendurchmesser von 150 mm mit Klett
- + Staubabsaugung durch Absaugungslöcher in der Schleifscheibe
- + Mit Schleifpapier-Set

Leistungsaufnahme	310 W
Leerlauf-Oszillation	4000 - 10000 min ⁻¹
Durchmesser Schleifscheibe	150 mm
Durchmesser Schleifteller	150 mm
Schwingkreis	3,0 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	25/31 mm
Gewicht	2,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B06030JX im Detail:

- 1x 193294-5 Staubs-Halter. m. Staubs.
- 1x 196684-1 Schleifteller Weich 150mm
- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x 837654-8 Tiefzieht. MAKPAC
- 1x P-37851 Schleifpapier
- 1x P-37873 Schleifpapier
- 1x P-37895 Schleifpapier

B06050 Exzenter-/Rotationsschleifer
750 W • 150 mm



B06050J



- + Ein Exzenter- und Rotationsschleifer für ein breites Einsatzspektrum
- + Rotations zuschaltbar
- + Staubabsaugung durch Absaugungslöcher in der Schleifscheibe
- + Schleifscheibendurchmesser 150 mm mit Klett

Leistungsaufnahme	750 W
Leerlauf-Oszillation	1600 - 6800 min ⁻¹
Durchmesser Schleifscheibe	150 mm
Durchmesser Schleifteller	150 mm
Schwingkreis	5,5 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	23/28 mm
Gewicht	2,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B06050J im Detail:

- 1x 143326-8 Absaugstutzen
- 1x 153489-2 Seitengriff 36
- 1x 197314-7 Schleifteller weich 150mm
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x 838246-6 Tiefzieht. MAKPAC

B03711 Schwingschleifer
190 W • 93x228 mm • 4.000-11.000 min⁻¹



B03711J



- + Ein äußerst leistungsfähiger vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an professionellen Schleifanwendungen
- + Kompakte Bauweise und gummierter Griff für einfache Handhabung
- + Das Gerät hat einen leistungsfähigen 190 W Motor und eine Schleifplattengröße von 92 x 185 mm
- + Einstellbare Motordrehzahl: 4.000 bis 11.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	190 W
Schwingzahl	8000 - 22 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	93 x 185 mm
Papiergröße	93 x 228 mm
Schwingkreis	2 mm
Gewicht	1,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B03711J im Detail:

- 1x 135327-0 Staubbox kpl.
- 1x 451271-6 Lochungsplatte
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 838028-6 Tiefzieht. MAKPAC

B04555 Faust-Schwingschleifer
200 W • 112x102 mm • 14.000 min⁻¹



B04555J



- + Ein geräuscharmer und kompakter vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an Schleifanwendungen
- + Kompakte und gut konzipierte Bauform für einfache Handhabung
- + Das Gerät hat einen leistungsfähigen 190 W Motor und eine Schleifplattengröße von 112 x 102 mm
- + Einsatz von Klett- und Normalpapier möglich
- + Motordrehzahl: 14.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	200 W
Schwingzahl	28 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	112 x 102 mm
Papiergröße	114 x 140 mm
Schwingkreis	1,5 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	1,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04555J im Detail:

- 1x 135246-0 Staubbox kpl.
- 1x 158323-1 Schleifplatte ET
- 1x 413094-0 Lochungsplatte
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 838029-4 Tiefzieht. MAKPAC
- 1x P-15883 Schleifpapier Set

B04558 Faust-Schwingschleifer
200 W • 112x102 mm • 14.000 min⁻¹



B04558J



- + Ein geräuscharmer und vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an Schleifanwendungen
- + Kompakte und gut konzipierte Bauform für einfache Handhabung
- + Das Gerät hat einen leistungsfähigen 200 W Motor und eine Schleifplattengröße von 112 x 102 mm
- + Leerlaufdrehzahl: 14.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	200 W
Schwingzahl	14 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	102 x 112 mm
Papiergröße	114 x 140 mm
Schwingkreis	1,5 mm
Gewicht	1,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04558J im Detail:

- 1x 135246-0 Staubbox kpl.
- 1x 413094-0 Lochungsplatte
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 838029-4 Tiefzieht. MAKPAC

B04565 Faust-Schwingschleifer
200 W • 114x102 mm • 14.000 min⁻¹



B04565J



- + Ein vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl von Anwendungen
- + Konzipiert für das Schleifen von Ecken oder engen Stellen mit verlängertem dreieckigem Sockel
- + Das Gerät hat einen leistungsfähigen 190 W Motor und eine Schleiftellergröße von 92 x 228 mm
- + Einsatz von Klett- und Normalpapier möglich
- + Motordrehzahl: 14.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	200 W
Schwingzahl	28 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	190 x 112 mm
Papiergröße	114 x 102 mm
Schleiffläche (Dreieck)	96 x 96 x 96 mm
Schwingkreis	1,5 mm
Gewicht	1,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04565J im Detail:

- 1x 135246-0 Staubbox kpl.
- 1x 194746-9 Staubsack Papier
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 838029-4 Tiefzieht. MAKPAC

B04566 Faust-Schwingschleifer200 W • 100x164 mm • 14.000 min⁻¹**B04566J**

- + Ein geräuscharmer und kompakter vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an Schleifanwendungen
- + Konzipiert für das Schleifen von Ecken oder engen Stellen mit verlängertem dreieckigem Sockel
- + Das Gerät hat einen leistungsfähigen 200 W Motor und eine Schleifplattengröße von 100 x 164 mm
- + Motordrehzahl: 14.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	200 W
Schwingzahl	28 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	164 x 100 mm
Papiergröße	102 x 166 mm
Schwingkreis	1,5 mm
Gewicht	1,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04566J im Detail:

- 1x 135327-0 Staubbox kpl.
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 838029-4 Tiefziehteil

B04900V Schwingschleifer330 W • 115x232 mm • 4.000-10.000 min⁻¹**B04900VJ**

- + Ein geräuscharmer und leistungsfähiger vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an professionellen Schleifanwendungen
- + Das Gerät hat einen starken 330 W Motor und einen 115 x 229 mm großen Schleifteller
- + Einsatz von Klett- und Normalpapier möglich
- + Motordrehzahl kann zwischen 4.000 und 10.000 min⁻¹ eingestellt werden

Leistungsaufnahme	330 W
Schleifplattengröße	115 x 229 mm
Papiergröße	115 x 232 mm
Schwingkreis	2,6 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	2,9 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04900VJ im Detail:

- 1x 193294-5 Staubs-Halter, m. Staubs.
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 837675-0 Tiefzieht. MAKPAC

B04901 Schwingschleifer330 W • 115x280 mm • 10.000 min⁻¹**B04901J**

- + Ein geräuscharmer und leistungsfähiger vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an professionellen Schleifanwendungen
- + Gut konzipierte Bauform für einfache Handhabung
- + Das Gerät hat einen starken 330 W Motor und eine Schleifplattengröße von 115 x 280 mm
- + Motordrehzahl 10.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	330 W
Schwingzahl	22 000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	115 x 229 mm
Papiergröße	115 x 280 mm
Schwingkreis	2,6 mm
Gewicht	2,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für B04901J im Detail:

- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x 837675-0 Tiefzieht. MAKPAC

9046 Schwingschleifer600 W • 115x280 mm • 6.000 min⁻¹**9046J**

- + Ein äußerst leistungsfähiger vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an professionellen Schleifanwendungen
- + Große Orbitalbewegung für effektives Schleifen
- + Das Gerät hat einen starken 600 W Motor und eine 115 x 229 mm große Schleifplatte
- + Motordrehzahl 6.000 min⁻¹

Leistungsaufnahme	600 W
Schleifplattengröße	115 x 229 mm
Papiergröße	115 x 280 mm
Schwingkreis	5 mm
Papierstaubsack	True
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	3,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9046J im Detail:

- 1x 193294-5 Staubs-Halter, m. Staubs.
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2
- 1x P-33015 Schleifpapier
- 1x P-33037 Schleifpapier
- 1x P-33059 Schleifpapier

9910 Bandschleifer

650 W • 270 m/min • 76 mm

**9910J**

- + Ein leicht bedienbarer Bandschleifer mit einem 650 W Motor
- + Geeignet für 76 mm breite Schleifbänder
- + Die Bandgeschwindigkeit beträgt 270 m/min. Die Oberseitenkonstruktion erlaubt es dem Schleifer, auch als Tischwerkzeug eingesetzt zu werden

Leistungsaufnahme	650 W
Bandgeschwindigkeit	270 m/min
Abmessungen Schleifband	75 x 457 mm
Gewicht	2,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9910J im Detail:

- 1x 122548-3 Staubsack
- 1x 821550-0 MAKPAC Gr. 2

9911 Bandschleifer

650 W • 75-270 m/min • 76 mm

**9911J**

- + Ein leicht bedienbarer Bandschleifer mit einem 650 W Motor
- + Die Bandgeschwindigkeit kann zwischen 75 und 270 m/min eingestellt werden
- + Die Oberseitenkonstruktion erlaubt es dem Schleifer, auch als Tischwerkzeug eingesetzt zu werden
- + Geeignet für 76 mm breite Schleifbänder

Leistungsaufnahme	650 W
Bandgeschwindigkeit	75 - 270 m/min
Abmessungen Schleifband	76 x 457 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	18/22 mm
Gewicht	2,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9911J im Detail:

- 1x 122548-3 Staubsack
- 1x 837658-0 Tiefziehteil
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3

9902 Bandschleifer

1.010 W • 440 m/min • 76 mm

**9902J**

- + Ein leicht bedienbarer Bandschleifer mit einem starken 1.010 W Motor
- + Geeignet für 76 mm breite Schleifbänder, die Bandgeschwindigkeit beträgt 440 m/min. Die Oberseitenkonstruktion erlaubt es dem Schleifer auch als Tischwerkzeug eingesetzt zu werden

Leistungsaufnahme	1010 W
Bandgeschwindigkeit	400 m/min
Abmessungen Schleifband	76 x 533 mm
Gewicht	4,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9902J im Detail:

- 1x 122591-2 Staubsack
- 1x 423312-8 Korkplatte
- 1x 423315-2 Graphitplatte
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x 837653-0 Tiefzieht. MAKPAC
- 1x P-37194 Schleifband

9903 Bandschleifer

1.010 W • 210-440 m/min • 76 mm

**9903J**

- + Ein leicht bedienbarer Bandschleifer mit einem starken 1.010 W Motor
- + Geeignet für 76 mm breite Schleifbänder
- + Die Bandgeschwindigkeit kann zwischen 210 und 440 m/min eingestellt werden
- + Die Oberseitenkonstruktion erlaubt es dem Schleifer auch als Tischwerkzeug eingesetzt zu werden

Leistungsaufnahme	1010 W
Bandgeschwindigkeit	210 - 440 m/min
Abmessungen Schleifband	76 x 533 mm
Gewicht	4,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9903J im Detail:

- 1x 122591-2 Staubsack
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3

9403 Bandschleifer

1.200 W • 500 m/min • 100 mm

**9403J**

- + Ein starker Bandschleifer mit hoher Abtragleistung dank eines 1.200 W starkem Motor
- + Die Kugellager sind durch Labyrinthabdichtungen besonders effektiv gegen Staub geschützt
- + Kompatibel mit einem 100 mm breiten Band, erreicht die Maschine eine Bandgeschwindigkeit von 500 m/min. Effiziente Staubabsaugung mit 360° drehbarem Staubsack

Leistungsaufnahme	1200 W
Bandgeschwindigkeit	500 m/min
Abmessungen Schleifband	100 x 610 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	25/31 mm
Gewicht	5,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9403J im Detail:

- 1x 122562-9 Staubsack
- 1x 416497-7 Absaugstutzen ET
- 1x 421646-3 Korkplatte
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x P-36902 Schleifband

9404 Bandschleifer

1.010 W • 210-440 m/min • 100 mm

**9404J**

- + Ein starker Bandschleifer mit hoher Abtragleistung dank eines 1.010 W starkem Motor
- + Automatische Schleifbandzentrierung
- + Kompatibel mit einem 100 mm breiten Band, erreicht die Maschine eine einstellbare Bandgeschwindigkeit von 210 bis 440 m/min. Effiziente Staubabsaugung mittels Staubsack

Leistungsaufnahme	1010 W
Bandgeschwindigkeit	210 - 440 m/min
Abmessungen Schleifband	100 x 610 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	25/31 mm
Gewicht	4,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9404J im Detail:

- 1x 122562-9 Staubsack
- 1x 193201-8 Graphitplatte
- 1x 193202-6 Korkplatte
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x 837653-0 Tiefzieht. MAKPAC

9920 Bandschleifer

1.010 W • 210-440 m/min • 76 mm

**9920J**

- + Ein leicht bedienbarer Bandschleifer mit einem starken 1.010 W Motor
- + Die Bandgeschwindigkeit kann zwischen 210 und 440 m/min eingestellt werden
- + Die Oberseitenkonstruktion erlaubt es dem Schleifer, auch als Tischwerkzeug eingesetzt zu werden
- + Geeignet für 76 mm breite Schleifbänder

Leistungsaufnahme	1010 W
Bandgeschwindigkeit	210 - 440 m/min
Abmessungen Schleifband	76 x 610 mm
Gewicht	4,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9920J im Detail:

- 1x 122591-2 Staubsack
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3

9741 Bürstenschleifer860 W • 3.500 min⁻¹**9741J**

- + Ein effizienter 860 W Bürstenschleifer zum Schleifen, Strukturieren, Säubern und Polieren mit Stahl- und Nylonbürsten
- + Geeignet für schnelle Rostentfernung
- + Einstellbare Schleiftiefe und leichter Bürstenwechsel

Leistungsaufnahme	860 W
Leerlaufdrehzahl	3500 min ⁻¹
Abmessung Bürste	100 x 120 mm
Vibration Bürsten von Holz	3 m/s ²
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Schnittlänge	310 mm
Gewicht	4,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9741J im Detail:

- 1x 410899-9 Absaugstutzen
- 1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel
- 1x 794384-3 Schleifnylon-Bürste K80
- 1x 821551-8 MAKPAC Gr. 3
- 1x 838026-0 Tiefzieht. MAKPAC

P05000C Exzenterpolierer900 W • 125 mm • 0-780 min⁻¹**P05000C**

- + Ein handlicher Exzenterpolierer mit einem starken 900 W Motor und einem 125 mm Schleifscheibendurchmesser
- + Rotationsbewegung zuschaltbar
- + Die elektronisch regelbare Drehzahl und die Konstantelektronik erhöhen die Effizienz unter Belastung
- + Das Gerät hat einen 5,5 mm Schwingkreis und ein Exzenter von 2,75 mm

Leistungsaufnahme	900 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 780 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 13 600 min ⁻¹
Leerlauf-Oszillation	0 - 6800 min ⁻¹
Durchmesser Schleifscheibe	125 mm
Schwingkreis	5,5 mm
Gewicht	2,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für P05000C im Detail:

- 1x 197922-4 Stützteller
- 1x 198043-5 Seitengriff komplett
- 1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel

9237CB Rotationsschleifer1.200 W • 180 mm • 0-3.200 min⁻¹**9237CB**

- + Ein handlicher Rotationsschleifer mit einem starken 1.200 W Motor und einer Schleifscheibe mit 180 mm Durchmesser
- + Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik
- + Die Drehzahl lässt sich über den Elektronikschalter von 0 bis 3.200 min⁻¹ fein regeln
- + Das Getriebegehäuse ist gummiert, um die Oberfläche während der Arbeit zu schützen

Leistungsaufnahme	1200 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 3 200 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Durchmesser Schleifteller	180 mm
Gewicht	3,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 9237CB im Detail:

- 1x 192629-7 Fell-Pad
- 1x 262542-4 Zentrierrohr
- 1x 455293-8 Bügelgriff
- 1x 743053-3 Schleifteller Klett
- 1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel

SA7000C Rotationsschleifer

1.600 W • 180 mm

SA7000C

- + Ein kraftvoller Rotationsschleifer für Holz-, Stein- und andere Oberflächen
- + Mit Konstantelektronik für eine gleichbleibende Drehzahl unter Belastung
- + Ein Sanftanlauf sorgt für angenehmes Arbeiten
- + Starker 1.600 W Motor und Scheiben mit 180 mm Durchmesser

Leistungsaufnahme	1600 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 4 000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Durchmesser Schleifscheibe	180 mm
Gewicht	3,60 kg

Mitgeliefertes Zubehör für SA7000C im Detail:

- 1x 152539-0 Seitengriff ET
- 1x 418529-6 Getriebehaube

FS2300 Schnellbauschrauber570 W • 0-2.500 min⁻¹**FS2300**

- + Schnellbauschrauber zum schnellen Verarbeiten von Schrauben für den Trockenbau
- + Ein ergonomisches Design und gummiertes Handgriff gewährleisten gute Handhabung
- + Präzise Tiefeneinstellung für Schrauben und elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter
- + Der Schnellbauschrauber hat ein LED-Arbeitslicht

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2500 min ⁻¹
Selbstbohrschrauben	6 mm
Schnellbauschrauben	5 mm
Gewicht	1,60 kg

Mitgeliefertes Zubehör für FS2300 im Detail:

- 1x P-05979 Magnethalter

FS2500 Schnellbauschrauber
570 W • 0-2.500 min⁻¹



- + Schnellbauschrauber zum schnellen Verarbeiten von Schrauben für den Trockenbau
- + Mit einstellbarem Drehmoment in 2 Stufen
- + Ein ergonomisches Design gewährleistet eine gute Handhabung
- + Präzise Tiefeneinstellung für Schrauben und elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter
- + Großflächiger Einschalter mit integriertem R/L-Lauf-Schalter

FS2500

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2500 min ⁻¹
Selbstbohrschrauben	6 mm
Gewicht	1,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör für FS2500 im Detail:
1x 784806-1 Steckschlüssel 10mm-65

FS2700 Schnellbauschrauber
570 W • 0-2.500 min⁻¹



- + Schnellbauschrauber zum schnellen Verarbeiten von Schrauben für den Trockenbau
- + Mit einstellbarem Drehmoment in 6 Stufen
- + Ein ergonomisches Design und gummierter Handgriff gewährleisten gute Handhabung
- + Präzise Tiefeneinstellung für Schrauben und elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter
- + Der Schnellbauschrauber hat ein LED-Arbeitslicht

FS2700

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 2500 min ⁻¹
Selbstbohrschrauben	6 mm
Werkzeugaufnahme	1/4" mm
Schnellbauschrauben	5 mm
Schnittlänge	301 mm
Gewicht	1,8 kg

FS4000 Schnellbauschrauber
570 W • 0-4.000 min⁻¹



- + Schnellbauschrauber mit präziser Tiefeneinstellung für Trockenbauschrauben
- + Ein ergonomisches Design und gummierter Handgriff gewährleisten gute Handhabung
- + Der Schrauber ermöglicht ein schnelles und präzises Arbeiten bei Drehzahlen von bis zu 4.000 min⁻¹
- + Elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter

FS4000

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 4000 min ⁻¹
Selbstbohrschrauben	6 mm
Werkzeugaufnahme	(1/4") 6,35 mm
Schnellbauschrauben	5 mm
Gewicht	1,30 kg

Mitgeliefertes Zubehör für FS4000 im Detail:
1x P-05979 Magnethalter "

FS4300 Schnellbauschrauber
570 W • 0-4.000 min⁻¹



- + Schnellbauschrauber mit präziser Tiefeneinstellung für Trockenbauschrauben
- + Ein ergonomisches Design und gummierter Handgriff gewährleisten gute Handhabung
- + Das Gerät ermöglicht ein schnelles und präzises Arbeiten bei Drehzahlen von bis zu 4.000 min⁻¹
- + Elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter
- + Der Schnellbauschrauber hat ein LED-Arbeitslicht

FS4300

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 4000 min ⁻¹
Selbstbohrschrauben	6 mm
Schnellbauschrauben	5 mm
Gewicht	1,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für FS4300 im Detail:
1x P-05979 Magnethalter

FS6300 Schnellbauschrauber
570 W • 0-6.000 min⁻¹



- + Schnellbauschrauber mit einem präzise einstellbarem Tiefenanschlag für ein schnelles und genaues Arbeiten bei einer Drehzahl von 0 bis 6.000 min⁻¹
- + Speziell geeignet für das Verarbeiten von Gipskartonplatten auf Metallständerwerk
- + Ein ergonomisches Design und gummierter Handgriff sorgen für gute Handhabung
- + Elektronisch regelbare Drehzahl mittels Schalter
- + Der Schraubendreher hat ein LED-Arbeitslicht

FS6300

Leistungsaufnahme	570 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 6000 min ⁻¹
Schnellbauschrauben	4 mm
Gewicht	1,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für FS6300 im Detail:
1x P-05979 Magnethalter

6842 Magazinschrauber
470 W • 25-55 mm • 4.700 min⁻¹



- + Magazinschrauber für gurtmagazinierte Schrauben mit einer Drehzahl von 4.700 min⁻¹ und einer robusten Aluminium-Zuführung für 25 bis 55 mm Schrauben
- + Eine präzise Schraubeneinführung gewährleistet Genauigkeit und verhindert eine schräge Verschraubung
- + Die gummierte Aufsetzfläche verhindert das Abrutschen von glatten Oberflächen

6842

Leistungsaufnahme	470 W
Leerlaufdrehzahl	4 700 min ⁻¹
Bit-Größe	157 x 5 mm
Schnellbauschrauben	4,0 mm
Schraubenlänge	25 - 55 mm
Gewicht	2,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 6842 im Detail:
1x 195184-8 Schraubvors.
1x 824808-6 Transportkoffer

3706 Rotationsschneider
550 W • 32.000 min⁻¹



- + Ein leichter und handlicher Rotationsschneider für das Schneiden von Öffnungen in beispielsweise Trockenbauplatten
- + Mit einem Gehäusedurchmesser von 58 mm, liegt die Maschine gut in der Hand und lässt sich präzise führen
- + Eingangsleistung 550 W, Leerlaufdrehzahl 32.000 min⁻¹
- + Zum schnellen Schneiden von Ausschnitten z. B. für Elektroinstallation

3706J

Leistungsaufnahme	550 W
Leerlaufdrehzahl	32 000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	3,18/6,35 mm mm
Gewicht	1,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 3706J im Detail:
1x 193448-4 Kreisschneiderset
2x 193483-2 Schneidebit 3,18mm je
5x 733240-2 Schneidebit 1/8" je
1x 821549-5 MAKPAC Gr. 1

DBM080 Diamantbohrmaschine
1.300 W • 0-3.400 min⁻¹ • 80 mm



- + Diese Diamantbohrmaschine kommt mit einem starken 1.300 W Motor beispielsweise für die Nutzung bei Arbeiten an Elektroinstallationen und Sanitäranlagen
- + Mit Konstantelektronik und elektronisch regelbarer Drehzahl
- + Leerlaufdrehzahl: 0 bis 3.400 min⁻¹, max. Diamant-Trocken-Bohrkrone: 80 mm

DBM080

Leistungsaufnahme	1300 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 3400 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	82 mm
Spindelgewinde	M18
Gewicht	3,4 kg

Mitgeliefertes Zubehör für DBM080 im Detail:
1x P-45135 Transportkoffer

DBM130 Diamantbohrmaschine1.700 W • 0-1.500/0-3.000 min⁻¹ • 130 mm**DBM130**

- + Diese Diamantbohrmaschine kommt mit einem starken 1.700 W Motor beispielsweise für die Nutzung bei Arbeiten an Elektroinstallationen und Sanitäranlagen
- + Mit Konstantelektronik und elektronisch regelbarer Drehzahl
- + Leerlaufdrehzahl: 0 bis 2.000 min⁻¹, max. Diamant-Trocken-Bohrkrone: 130 mm

Leistungsaufnahme	1700 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1500 / - 3000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M18
Gewicht	5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für DBM130 im Detail:

1x P-45141 Transportkoffer

DBM131 Diamantbohrmaschine1.700 W • 0-1.100/-2.300 min⁻¹ • 130 mm**DBM131**

1.



- + Diese Diamantbohrmaschine kommt mit einem starken 1.700 W Motor beispielsweise für die Nutzung bei Arbeiten an Elektroinstallationen und Sanitäranlagen
- + Mit Konstantelektronik und elektronisch regelbarer Drehzahl
- + Leerlaufdrehzahl: 0 bis 1.570 min⁻¹, max. Diamant-Nass-Bohrkrone: 130 mm

Leistungsaufnahme	1700 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 / - 2300 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	70 / 132 mm
Spindelgewinde	M18
Gewicht	6,8 kg

Mitgeliefertes Zubehör für DBM131 im Detail:

1x P-45141 Transportkoffer

DBM230 Diamantbohrmaschine Nass2.500 W • 390/1.040/1.700 min⁻¹ • 230 mm**DBM230**1.
1.

- + Diese Diamantbohrmaschine kommt mit einem starken 2.500 W Motor für intensive Bohranwendungen
- + Mit Konstantelektronik
- + Leerlaufdrehzahl in 3 Gängen: 390/1.040/1.700 min⁻¹; max. Diamant-Nass-Bohrkrone: 230 mm
- + Ausschließlich für den Einsatz im Bohrstand P-54190.

Leistungsaufnahme	2500 W
Leerlaufdrehzahl	390 / 1040 / 1700 min ⁻¹
Bohrleistung in Beton	230 / 100 / 60 mm
Spindelgewinde	1 1/4"
Gewicht	37,50 kg

4100KB Diamantschneider1.400 W • 125 mm • 12.200 min⁻¹**4100KB**

- + Ein kompakter und leichter 1.400 W Diamantschneider mit hoher Drehzahl
- + Ideal für staubfreies Aufschneiden von Mörtelfugen und Schneiden von Fliesen, Steinen und ähnlichem
- + Maximale Schnitttiefe von 40 mm mit einer Diamantscheibe von 125 mm Ø

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	12 200 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	40 mm
Bohrung	20 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Gewicht	3,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör für 4100KB im Detail:1x 126738-0 Staubsack komplett
1x 781041-2 Einmals.SW22
1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel**SG1251 Mauernutfräse**

1.400 W • 125 mm • 6-30 mm

**SG1251J**

- + Eine 1.400 W Mauernutfräse mit Konstantelektronik, die präzise Schlitz in Beton und Ziegel schneidet, ohne Staub zu erzeugen
- + Zwei Diamantscheiben gleichzeitig in Betrieb
- + Max. Schnitttiefe 30 mm, mit einer einstellbaren Breite von 6 bis 30 mm
- + Inklusive Diamantscheiben

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	10 000 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	30 mm
Schlitzbreite	6 - 30 mm
Bohrung	22,23 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Gewicht	4,3 kg

Mitgeliefertes Zubehör für SG1251J im Detail:1x 197610-3 Stirnlochs. 35mm
1x 783204-6 6-kant-Stiftschlüssel
1x 838111-9 Tiefzieh. MAKPAC
1x 821552-6 MAKPAC Gr. 4
2x B-12996 Diamantsch. COMET je**SG150 Mauernutfräse**

1.800 W • 150 mm • 7-35 mm

**SG150**1.
1.

- + Eine 1.800 W Mauernutfräse mit Konstantelektronik, die präzise Schlitz in Beton und Ziegel z. B. für Kabel und Rohre schneidet, ohne Staub zu erzeugen
- + Zwei Diamantscheiben gleichzeitig in Betrieb
- + Max. Schnittleistung 45 mm, mit einer einstellbaren Breite von 7 bis 35 mm

Leistungsaufnahme	1800 W
Leerlaufdrehzahl	7800 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	45 mm
Schlitzbreite	7 - 35 mm
Bohrung	22,23 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	150 mm
Saug Schlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Gewicht	5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für SG150 im Detail:1x B03384 Gabels. SW 13/17
1x B50856 Transportkoffer**SG181 Mauernutfräse**

2.150 W • 180 mm • 7-43 mm

**SG181**1.
1.

- + Eine 2.150 W Mauernutfräse mit Konstantelektronik, die präzise Schlitz in Beton und Ziegel z. B. für Kabel und Rohre schneidet, ohne Staub zu erzeugen
- + Zwei Diamantscheiben gleichzeitig in Betrieb
- + Max. Schnittleistung 60 mm, mit einer einstellbaren Breite von 7-43 mm

Leistungsaufnahme	2150 W
Leerlaufdrehzahl	7200 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	60 mm
Bohrung	22,23 mm
Max. Schleifscheiben-Ø	185 mm
Gewicht	5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für SG181 im Detail:1x B03384 Gabels. SW 13/17
1x B50856 Transportkoffer**PC5001C Betonschleifer**1.400 W • 125 mm • 10.000 min⁻¹**PC5001C**

- + Ein Betonschleifer mit einem 125 mm Schleifscheibendurchmesser für effizientes und staubfreies Schleifen von Beton
- + Sein kraftvoller 1.400 W Motor liefert eine Drehzahl von 10.000 min⁻¹
- + Effektive Staubabsaugung durch geschlossene Schutzhaube, Haube abnehmbar für randnahe Arbeiten

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	10 000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14
Bohrung	22,23 mm
Gewicht	5,10 kg

Mitgeliefertes Zubehör für PC5001C im Detail:1x 122853-8 Staubsack kpl.
1x 140073-2 Transportkoffer Stahl
1x 782426-5 Stirnlochs. 35mm
1x 783203-8 6-kant-Stiftschlüssel
1x B-12289 Schleift. 125mm fein

PC5010C Betonschleifer1.400 W • 125 mm • 10.000 min⁻¹**PC5010C**

- + Ein Betonschleifer mit einem 125 mm Schleifscheibendurchmesser für effizientes und staubfreies Schleifen von Beton
- + Besonders leicht und kompakt
- + Sein kraftvoller 1.400 W Motor liefert eine elektronisch regelbare Drehzahl von 4.000 bis 9.000 min⁻¹
- + Effektive Staubabsaugung durch geschlossene Schutzhaube, Haube hochklappbar für randnahe Arbeiten

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	4000 - 9000 min ⁻¹
Spindelgewinde	M14 x 2
Max. Schleifscheiben-Ø	125 mm
Gewicht	3,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör für PC5010C im Detail:

- 1x 127147-6 Absaughaube
- 1x 140B63-7 Stahlkoffer
- 1x 224415-9 Spannflansch **ET**
- 1x 224554-5 Flanschmutter **ET**
- 1x 458690-7 Bügelgriff
- 1x 782426-5 Stirnlocks. 35mm

UT1200 Rührgerät960 W • 0-590 min⁻¹ • 120 mm**UT1200**

- + Ein leichtes 960 W Rührgerät für Spachtelmassen und Putz in Chargen von bis zu 40 kg
- + Leicht zu tragen und zu bewegen vor Ort
- + Für Rühraufsätze mit einem Durchmesser von bis zu 120 mm

Leistungsaufnahme	850 / 960 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 590 / 600 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 14,6 Nm
Spindelgewinde	M14
Max. Rührkorbdurchmesser	120 mm
Schutzart (IP Code)	IP20
Gewicht	3,2 kg

UT1400 Rührgerät1.300 W • 0-900 min⁻¹ • 140 mm**UT1400**

- + Ein leichtes 1.300 W Rührgerät für Spachtelmassen und Putz in Chargen von bis zu 50 kg
- + Leicht zu tragen und zu bewegen vor Ort
- + Für Rühraufsätze mit einem Durchmesser von bis zu 140 mm

Leistungsaufnahme	1150 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 950 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 15 Nm
Spindelgewinde	M14
Max. Rührkorbdurchmesser	140 mm
Schutzart (IP Code)	IP20
Gewicht	5,2 kg

UT1401 Rührgerät1.300 W • 0-400 / 0-730 min⁻¹ • 140 mm**UT1401**

- + Ein leichtes 1.300 W Rührgerät für Spachtelmassen und Putz in Chargen von bis zu 60 kg
- + Einfach zu manövrieren und zu bewegen vor Ort
- + Für Rühraufsätze mit einem Durchmesser von bis zu 140 mm

Leistungsaufnahme	1150 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 430 / 0 - 780 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 28,4 Nm
Spindelgewinde	M14
Max. Rührkorbdurchmesser	140 mm
Schutzart (IP Code)	IP20
Gewicht	5,5 kg

UT1600 Rührgerät1.800 W • 0-440 / 0-970 min⁻¹ • 180 mm**UT1600**

- + Besonders leistungsfähiges 1.800 W Rührgerät mit Getriebe für Spachtelmassen und Putz in Chargen von bis zu 90 kg
- + Einfach zu manövrieren und zu bewegen vor Ort
- + Für Rührkörbe mit einem Durchmesser von bis zu 180 mm

Leistungsaufnahme	1600 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 440 / 0 - 1000 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 50 Nm
Spindelgewinde	M14
Max. Rührkorbdurchmesser	180 mm
Schutzart (IP Code)	IP20
Gewicht	7,1 kg

HG5030 Heißluftgebläse

1.600 W • 300-500 l/min • 350/500° C

**HG5030K**

- + Ein standardmäßiges 1.600 W Heißluftgebläse für anspruchsvolle Nutzung in einem breiten Einsatzspektrum einschließlich des Entlackens
- + Das Heißluftgebläse hat zwei Temperaturstufen und Luftstromstärken

Leistungsaufnahme	1600 W
Luftfördermenge	300 / 500 L/min
Temperaturbereich	350 - 500 °
Thermischer Sicherheitsschalter	✓
Gewicht	0,56 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HG5030K im Detail:

- 1x PR00000028 Glasschutzdüse
- 1x PR00000029 Breitschlitzdüse
- 1x PR00000030 Reflektordüse
- 1x PR00000031 Reduzierhülse
- 1x PR00000123 Transportkoffer

HG6031V Heißluftgebläse

1.800 W • 250/550 l/min • 50-600° C

**HG6031VK**

- + Ein Heißluftgebläse für anspruchsvolle Nutzung in einem breiten Einsatzspektrum einschließlich des Entlackens
- + Das Heißluftgebläse hat einen einstellbaren Temperaturbereich zwischen 50 und 600° C sowie zwei Luftstromstufen

Leistungsaufnahme	1.800 W
Luftfördermenge	250 / 500 L/min
Temperaturbereich	50 - 600 °
Einstellbare Temperatur	✓
Thermischer Sicherheitsschalter	✓
Gewicht	0,67 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HG6031VK im Detail:

- 1x PR00000028 Glasschutzdüse
- 1x PR00000029 Breitschlitzdüse
- 1x PR00000030 Reflektordüse
- 1x PR00000031 Reduzierhülse
- 1x PR00000123 Transportkoffer

HG6531C Heißluftgebläse

2.000 W • 200-550 l/min • 50-650° C

**HG6531CK**

- + Für den anspruchsvollen Benutzer
- + Ein elektronisches Heißluftgebläse mit 2.000 W für eine Vielzahl von Anwendungen
- + Der Temperaturbereich des HG6531CK ist von 50-650° C einstellbar
- + Mit 14 voreingestellten Programmen für viele Anwendungen
- + Inklusive Düsen im Lieferumfang

Leistungsaufnahme	2000 W
Luftfördermenge	200-550 L/min
Temperaturbereich	50 - 650 °
Einstellbare Temperatur	✓
Thermische Überwachung	✓
Thermischer Sicherheitsschalter	✓
Schutzklasse	II
Gewicht	0,71 kg

Mitgeliefertes Zubehör für HG6531CK im Detail:

- 1x PR00000028 Glasschutzdüse
- 1x PR00000029 Breitschlitzdüse
- 1x PR00000030 Reflektordüse
- 1x PR00000031 Reduzierhülse
- 1x PR00000032 Schweißdüse
- 1x PR00000033 Reflektor-Lötdüse
- 1x PR00000034 Schweißdüse
- 1x PR00000035 Andruckrolle
- 1x PR00000123 Transportkoffer

VC1310L Staubsauger
1.050 W • 220 mbar • 13 l • L

VC1310LX1



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Automatisches Filterreinigungssystem mittels dreifacher Filterstruktur
- + Die Maschine hat einen 13 l Kunststofftank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2600 W
Kapazität Flüssigkeiten	7 L
Behältervolumen Staub max.	13 L
Luftfördermenge	3500 L/min
Staubklasse	L
Max. Unterdruck	220 mbar
Leistungsaufnahme	1050 W
Luftvolumen	2,0 m³/min
Gewicht	9,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC1310LX1
140253-0 Vorfilter	1
192562-3 Handrohr gebogen	1
192563-1 Saugrohr gerade	1
195432-5 Entsorgungssack	1
195433-3 Saugschlauch 28mm 3,5m antist.	1
195434-1 Saugschlauch 38mm 2,5m antist.	1
195438-3 Feinstaubfilter	1
195546-0 Adapter 24 mm	1
195547-8 Adapter 22 mm	1
195551-7 Bodendüse Nass/Trocken	1
195552-5 Feuchtfilter	1
410306-2 Fugendüse	1
451241-5 Verlängerungsrohr	1
451354-2 Rohrhalter	1
P-72908 Handrohr gebogen	1

VC2000L Staubsauger
1.000 W • 210 mbar • 20 l • L

VC2000L



- + Mit Push&Clean-System zur einfachen und schnellen Filterreinigung bei nachlassender Saugkraft
- + Aufsätze werden durch eine Verriegelung am Saugrohr befestigt

Abscheidegrad	99 %
Manuelle Filterreinigung	✓
Behältervolumen Staub max.	20 L
Staubklasse	L
Max. Unterdruck	210 mbar
Waschbarer PET-Filter	✓
Reinigungs-Kit	✓
Schlauchlänge	2,5 m
Schlauchdurchmesser	32 mm
Leistungsaufnahme	1000 W
Gewicht	7,50 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC2000L
P-70219 Filterelement	1
P-70297 Entsorgungssack	1
P-72899 Filtersack L	1
P-81739 Saugschlauch statisch	1
P-81789 Bodendüse	1
W000014295 Universal-Düse	1
W107409979 Rohrhalter	1
W107413340 Handrohr	1
W14295 Universal-Düse	1

VC2012L Staubsauger
1.000 W • 210 mbar • 20 l • L

VC2012L



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Der Filter kann im Lauf per Knopfdruck gereinigt werden und die Maschine hat einen 20 l Stahltank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Kapazität Flüssigkeiten	12 L
Behältervolumen Staub max.	15 L
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2600 W
Staubklasse	L
Manuelle Filterreinigung	✓
Schlauchdurchmesser	32 mm
Schlauchlänge	3,5 m
Max. Unterdruck	210 mbar
Behältervolumen max.	20 L
Leistungsaufnahme	1000 W
Gewicht	7,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC2012L
P-70219 Filterelement	1
P-72899 Filtersack L	1
P-81789 Bodendüse	1
W000014295 Universal-Düse	1
W107409979 Rohrhalter	1
W107409980 Zubehörbox	1
W107418661 Werkzeugmuffe 22 Regulierung	1
W107418680 Adapter	1
W14295 Universal-Düse	1
W29541 Fugendüse	1

VC2512L Staubsauger
1.000 W • 210 mbar • 25 l • L

VC2512L



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Der Filter kann im Lauf per Knopfdruck gereinigt werden und die Maschine hat einen 25 l Kunststofftank

Behältervolumen Staub max.	21 L
Staubklasse	L
Manuelle Filterreinigung	✓
Kapazität Flüssigkeiten	18 L
Schlauchdurchmesser	32 mm
Schlauchlänge	3,5 m
Max. Unterdruck	210 mbar
Luftvolumen	3,6 m³/min
Behältervolumen max.	25 L
Leistungsaufnahme	1000 W
Gewicht	7,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC2512L
P-70219 Filterelement	1
P-70297 Entsorgungssack	1
P-72899 Filtersack L	1
P-81789 Bodendüse	1
W107409979 Rohrhalter	1
W14295 Universal-Düse	1
W29541 Fugendüse	1

VC3011L Staubsauger
1.000 W • 210 mbar • 30 l • L

VC3011L



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Der Filter kann im Lauf per Knopfdruck gereinigt werden und die Maschine hat einen 30 l Stahltank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2600 W
Behältervolumen Staub max.	26 L
Kapazität Flüssigkeiten	23 L
Staubklasse	L
Manuelle Filterreinigung	✓
Max. Unterdruck	210 mbar
Schlauchlänge	3,5 m
Schlauchdurchmesser	32 mm
Leistungsaufnahme	1000 W
Luftvolumen	3,6 m³/min
Gewicht	9,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC3011L
P-70219 Filterelement	1
P-70297 Entsorgungssack	1
P-72899 Filtersack L	1
P-72942 Saugrohrset gerade	1
P-81739 Saugschlauch statisch	1
P-81745 Werkzeugmuffe mit Regulierung	1
W107409979 Rohrhalter	1
W107409980 Zubehörbox	1
W14295 Universal-Düse	1
W29541 Fugendüse	1
W302002331 Bodendüse 36-300mm	1

VC3012L Staubsauger
1.500 W • 250 mbar • 30 l • L

VC3012L



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Der Filter kann im Lauf per Knopfdruck gereinigt werden und die Maschine hat einen 30 l Kunststofftank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Luftvolumen	3,7 m³/min
Leistungsaufnahme	1500 W
Behältervolumen max.	30 L
Schlauchlänge	4,0 m
Schlauchdurchmesser	32 mm
Max. Unterdruck	250 mbar
Staubklasse	L
Abscheidegrad	99 %
Manuelle Filterreinigung	✓
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2400 W
Gewicht	11,00 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC3012L	
P-70219	Filterelement	1
P-70297	Entsorgungssack	1
P-70346	Handrohr gebogen INOX	1
P-70421	WKZ-Muffe 36 38 mm	1
P-70437	Saugrohrset gerade	1
P-72936	WKZ-Muffe 32 25-38mm	1
P-81789	Bodendüse	1
P-84078	Filtersack L	1
P-84084	Saugschlauch 32mm 4m antist.	1
W302004018	Rohrhalter-Rastung	1
W302004027	Rohrhalter-Haken	1
W6084	Fugendüse	1

VC3012M Staubsauger
1.500 W • 250 mbar • 30 l • M

VC3012M



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse M für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Der Filter kann im Lauf per Knopfdruck gereinigt werden und die Maschine hat einen 30 l Kunststofftank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Behältervolumen max.	30 L
Luftvolumen	3,7 m³/min
Leistungsaufnahme	1500 W
Manuelle Filterreinigung	✓
Abscheidegrad	99 %
Staubklasse	M
Kapazität Flüssigkeiten	19 L
Behältervolumen Staub max.	24 L
Schlauchlänge	4,0 m
Schlauchdurchmesser	32 mm
Gewicht	11,00 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC3012M	
P-70219	Filterelement	1
P-70297	Entsorgungssack	1
P-70346	Handrohr gebogen INOX	1
P-70378	Werkzeugmuffe Quicksystem	1
P-70437	Saugrohrset gerade	1
P-81789	Bodendüse	1
P-84084	Saugschlauch 32mm 4m antist.	1
W302004018	Rohrhalter-Rastung	1
W302004027	Rohrhalter-Haken	1
W6084	Fugendüse	1

VC3210L Staubsauger
1.050 W • 220 mbar • 32 l • L

VC3210LX1



- + Ein solider Staubsauger für Nass- und Trockenbetrieb, Filterklasse L für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Ausgestattet mit einem 3-teiligen selbstreinigenden Filter und einem 32 l Stahltank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Behältervolumen Staub max.	32 L
Kapazität Flüssigkeiten	27 L
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2600 W
Automatische Filterreinigung	✓
Staubklasse	L
Max. Unterdruck	220 mbar
Schlauchlänge	2,5 / 3,5 m
Schlauchdurchmesser	28 / 38 mm
Luftvolumen	3,5 m³/min
Leistungsaufnahme	1050 W
Gewicht	14,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC3210LX1	
192562-3	Handrohr gebogen	1
192563-1	Saugrohr gerade	1
195433-3	Saugschlauch 28mm 3,5m antist.	1
195434-1	Saugschlauch 38mm 2,5m antist.	1
195551-7	Bodendüse Nass/Trocken	1
410306-2	Fugendüse	1
451241-5	Verlängerungsrohr	1
P-72908	Handrohr gebogen	1
W5067	Schrägrohrdüse	1

VC4210M Staubsauger
1.200 W • 250 mbar • 42 l • M

VC4210M



- + Ein Nass- und Trockensauger mit Filterklasse M für Reinigungsarbeiten und Fremdabsaugung bei Maschinen
- + Ein automatisches Anlaufen bei kabelgebundenen Elektrogeräten
- + Ausgestattet mit einem 3-teiligen selbstreinigenden Filter und einem 42 l Kunststofftank
- + Inklusive Aufsätzen und Schlauch zur Staubabsaugung

Luftvolumen	4,5 m³/min
Behältervolumen max.	42 L
Leistungsaufnahme	1200 W
Max. Unterdruck	250 mbar
Schlauchdurchmesser	32 mm
Schlauchlänge	4,0 m
Kapazität Flüssigkeiten	30 L
Behältervolumen Staub max.	34 L
Max. Anschlusswert Gerätesteckdose	2400 W
Staubklasse	M
Gewicht	16,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	VC4210M	
P-70346	Handrohr gebogen INOX	1
P-70378	Werkzeugmuffe Quicksystem	1
P-81789	Bodendüse	1
P-84084	Saugschlauch 32mm 4m antist.	1
W107418350	Saugrohrset gerade	1
W107418351	Filterelement PTFE	1
W107418357	Trägerplatte für MAKPAC	1



Kompatibel mit dem MAKPAC-System

Der Staubsauger VC4210M ist kompatibel mit den MAKPAC-Systemkoffern. In wenigen Handgriffen einen MAKPAC auf der Maschine fixieren und zusätzlichen Stauraum nutzen.

Das komplette MAKPAC-Sortiment finden Sie auf makita.de

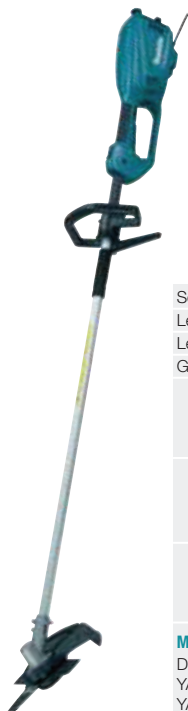


Für mehr Informationen bitte den QR-Code scannen



UR2300 Elektro-Rasentrimmer

1.000 W • 7.800 min⁻¹



- + Ein kompakter und leichter Rasentrimmer zum Trimmen von Rasenkanten in Gärten sowie anderen Grünflächen
- + Der Trimmer hat einen leistungsfähigen 1.000 W Motor und langen Aluminiumschaft

Schnittkreis	230 mm
Leistungsaufnahme	1000 W
Leerlaufdrehzahl	7800 min ⁻¹
Gewicht	4,7 kg

UR2300

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	UR2300
D-66008 4-Zahn-Schlagmesser	1
YA00000543 Schutzhaube Messer	1
YA00000639 Trageriemen	1

UR3000 Elektro-Rasentrimmer

450 W • 9.000 min⁻¹



- + Ein kompakter und leichter Rasentrimmer zum Trimmen von Rasenkanten in Gärten sowie anderen Grünflächen
- + Der Trimmer hat einen leistungsfähigen 450 W Motor und teleskopierbarem Aluminiumschaft
- + Der Trimmerkopf kann um 180 Grad gedreht werden, um ein einfaches Beschneiden von Rasenkanten zu gewährleisten

Leistungsaufnahme	450 W
Schnittkreis	300 mm
Leerlaufdrehzahl	9000 min ⁻¹
Fadenlänge	8 m
Fadenstärke	1,65 mm
Gewicht	2,60 kg

UR3000

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	UR3000
DA00000001 2-Fadenkopf Tap&Go 1,6mm	1
DA00000037 Schultergurt	1

UR3500 Elektro-Rasentrimmer

700 W • 7.200 min⁻¹

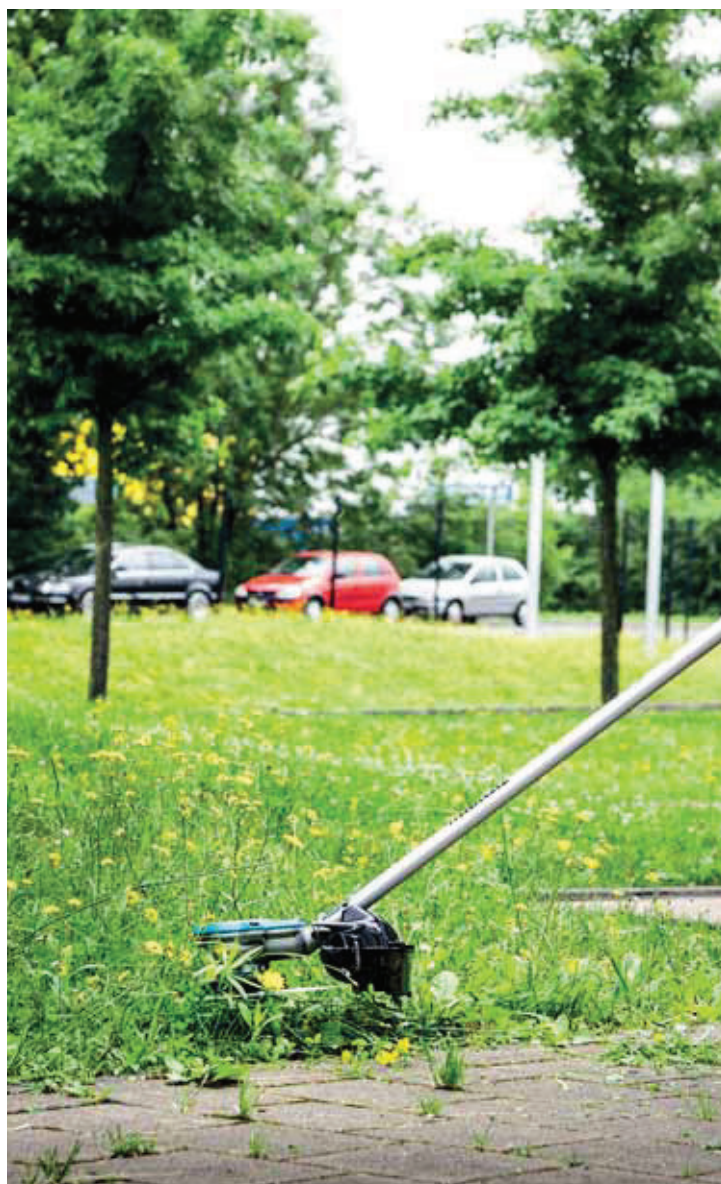


- + Ein kompakter und leichter Rasentrimmer zum Trimmen von Rasenkanten in Gärten sowie anderen Grünflächen
- + Der Trimmer hat einen leistungsfähigen 700 W Motor und langen Aluminiumschaft

Leistungsaufnahme	700 W
Schnittkreis	350 mm
Leerlaufdrehzahl	7200 min ⁻¹
Gewicht	4,30 kg

UR3500

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	UR3500
DA00000037 Schultergurt	1
YA00000620 Bügelgriff ET	1
YA00000639 Trageriemen	1
YA00000649 2-Fadenkopf Tap&Go 2,0mm	1



ELM3320 Elektro-Rasenmäher
1.200 W • 33 cm

ELM3320

Rasenmäher

- + Ein leiser, leicht bedienbarer elektrischer Rasenmäher mit einem stabilen und witterungsbeständigen Polypropylen-Gehäuse
- + Der Rasenmäher ist ideal für Rasenflächen bis 400 m² geeignet
- + Er hat einen 1.200 W Motor, eine Schnittbreite von 33 cm und einen handlichen 30 l Grasfangkorb
- + Zentrale Schnitthöhenverstellung



Leerlaufdrehzahl	3400 min ⁻¹
Ideale Flächenleistung (bis zu)	400 m ²
Sammeln	✓
Grasfangkorb	30 L
Schnittbreite	33 cm
Gewicht	10,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	ELM3320
YA00000745 Sichelmesser	1
YA00001156 Grasfangkorb	1

ELM4120 Elektro-Rasenmäher
1.600 W • 41 cm

ELM4120

Rasenmäher

- + Ein leiser, leicht bedienbarer elektrischer Rasenmäher mit einem stabilen und witterungsbeständigen Polypropylen-Gehäuse
- + Der Rasenmäher ist ideal für Rasenflächen bis 600 m² geeignet
- + 1.600 W Motor, Schnittbreite 41 cm und Grasfangkorb
- + Zentrale Höhenverstellung



Ideale Flächenleistung (bis zu)	600 m ²
Leerlaufdrehzahl	3400 min ⁻¹
Grasfangkorb	45 L
Schnittbreite	41 cm
Gewicht	14,50 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	ELM4120
YA00000747 Sichelmesser	1
YA00000915 Grasfangkorb	1

ELM4121 Elektro-Rasenmäher
1.600 W • 41 cm

ELM4121

Rasenmäher

- + Ein leiser, leicht bedienbarer elektrischer Rasenmäher mit langlebigem Stahldeck
- + Der Rasenmäher ist ideal für Rasenflächen bis 600 m² geeignet
- + Er hat einen starken 1.600 W Motor, Schnittbreite 41 cm und ein Grasfangkorb
- + Zentrale Höhenverstellung



Schnittbreite	41 cm
Grasfangkorb	50 L
Ideale Flächenleistung (bis zu)	600 m ²
Leerlaufdrehzahl	3400 min ⁻¹
Gewicht	19,1 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail	ELM4121
YA00000738 Sichelmesser	1
YA00000962 Grasfangsack	1
YA00000978 Mulchkeil	1

ELM4620 Elektro-Rasenmäher
 1.800 W • 46 cm

ELM4620

- + Ein leiser, leicht bedienbarer elektrischer Rasenmäher mit langlebigem Stahldeck
- + Der Rasenmäher ist ideal für Rasenflächen bis zu 800 m² geeignet
- + Er hat einen starken 1.800 W Motor, Schnittbreite 46 cm und einen Grasfangkorb
- + Zentrale Höhenverstellung



Ideale Flächenleistung (bis zu)	800 m ²
Leerlaufdrehzahl	2950 min ⁻¹
Antriebsgeschwindigkeit	3,6 km/h
Leistungsaufnahme	1800 W
Grasfangkorb	60 L
Schnittbreite	46 cm
Gewicht	29,2 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

ELM4620

YA00000741	Sichelmesser	1
YA00001039	Grasfangkorb	1
YA00001047	Mulchkeil	1
YA00001090	Schutzhaube Seitenauswurf	1

ELM4621 Elektro-Rasenmäher
 1.800 W • 46 cm • Radantrieb

ELM4621

- + Ein leiser, leicht bedienbarer elektrischer Rasenmäher mit langlebigem Stahldeck und Radantrieb 3,6 km/h
- + Der Rasenmäher ist ideal für Rasenflächen bis zu 1.000 m² geeignet
- + Er hat einen starken 1.800 W Motor, Schnittbreite 46 cm und einen Grasfangkorb
- + Zentrale Höhenverstellung



Leistungsaufnahme	1800 W
Grasfangkorb	60 L
Schnittbreite	46 cm
Antriebsgeschwindigkeit	3,6 km/h
Leerlaufdrehzahl	2950 min ⁻¹
Ideale Flächenleistung (bis zu)	1000 m ²
Gewicht	32,20 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

ELM4621

YA00000741	Sichelmesser	1
------------	--------------	---

UV3200 Elektro-Vertikutierer
 1.300 W • 32 cm • 30 l

UV3200

- + Elektro-Vertikutierer mit einem 1.300 W Motor
- + Er hat einen ergonomischen Handgriff für einfache Handhabung und einen Grasfangbehälter, der sich leicht einhängen lässt
- + Der Vertikutierer ist einfach zu reinigen und platzsparend zu lagern, wenn er nicht benutzt wird



Leistungsaufnahme	1300 W
Schnittbreite	32 cm
Grasfangkorb	30 L
Leerlaufdrehzahl	3.000 min ⁻¹
Gewicht	12,00 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

UV3200

YA00000670	Grasfangkorb	1
------------	--------------	---

UV3600 Elektro-Vertikutierer
1.800 W • 36 cm • 40 l

UV3600

Vertikutierer

- + Elektro-Vertikutierer mit einem 1.800 W Motor
- + Er hat einen ergonomischen Handgriff für einfache Handhabung und einen Grasfangbehälter, der sich leicht einhängen lässt
- + Der Vertikutierer ist einfach zu reinigen und platzsparend zu lagern, wenn er nicht benutzt wird



Schnittbreite	36 cm
Grasfangkorb	40 L
Leistungsaufnahme	1800 W
Gewicht	15,30 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail

UV3600

652024746	Vertikutierwalze	1
YA00000674	Grasfangkorb	1

UB1103 Elektro-Gebläse
600 W • 91 m/s • 246 m³/h • 0-57 mbar

UB1103

Laubbläser

- + Ein leichtes, kompaktes und leises 600 W Gebläse für den Garten- und Landschaftsbau oder die Reinigung von Maschinen auf Baustellen
- + Ausgestattet mit stufenloser Luftgeschwindigkeitsregelung und einem kurzen Blasrohr
- + Max. Luftstrom 91 m/s und Luftvolumen 246 m³/h



Luftvolumen	0-4,1 m³/min
Luftgeschwindigkeit	0-91 m/s
Leistungsaufnahme	600 W
Leerlaufdrehzahl	0-16000 min⁻¹
Gewicht	2,0 kg

UD2500 Häcksler
2.500 W • 67 l

UD2500

Häcksler

- + Geräuscharmer und kraftvoller Häcksler, der effizient Zweige zerkleinert
- + Ausgangsleistung 2.500 W, max. Astdicke 45 mm
- + Auffangbehälter 67 l
- + Große gummibeschichtete Räder sorgen dafür, dass er einfach zu bewegen ist

Leistungsaufnahme	2500 W
Grasfangkorb	67 L
Max. Schnittleistung Holz 90°	45 mm
Leerlaufdrehzahl	40 min⁻¹
Gewicht	27,60 kg



Zwei Räder und Tragegriffe zum leichten Transport.

Aufsatz kann im Auffangbehälter verstaut werden.

UH4261 Elektro-Heckenschere
400 W • 42 cm

UH4261

- + Eine 400 W Elektro-Heckenschere mit einem 42 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und die Heckenschere hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	400 W
Hubzahl	3200 min ⁻¹
Messerabstand	18 mm
Schnittlänge	420 mm
Gewicht	2,90 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH4261
158024-1	Kabelhaltehaken	1
452683-6	Aufbewahrungsbehälter	1

UH4861 Elektro-Heckenschere
400 W • 48 cm

UH4861

- + Eine 400 W Elektro-Heckenschere mit einem 48 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	400 W
Hubzahl	3200 min ⁻¹
Messerabstand	18 mm
Schnittlänge	480 mm
Gewicht	3,0 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH4861
158024-1	Kabelhaltehaken	1
452684-4	Aufbewahrungsbehälter 48cm	1

UH5261 Elektro-Heckenschere
400 W • 52 cm

UH5261

- + Eine 400 W Elektro-Heckenschere mit einem 52 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	400 W
Hubzahl	3200 min ⁻¹
Messerabstand	18 mm
Schnittlänge	520 mm
Gewicht	3,00 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH5261
158024-1	Kabelhaltehaken	1
452685-2	Aufbewahrungsbehälter 52cm	1

UH4570 Elektro-Heckenschere
550 W • 45 cm

UH4570

- + Eine 550 W Elektro-Heckenschere mit einem 45 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	550 W
Hubzahl	3200 min ⁻¹
Messerabstand	28 mm
Schnittlänge	450 mm
Gewicht	3,60 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH4570
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450489-6	Aufbewahrungsbehälter 55cm	1

UH5570 Elektro-Heckenschere
550 W • 55 cm

UH5570

- + Eine 550 W Elektro-Heckenschere mit einem 55 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	550 W
Hubzahl	1600 min ⁻¹
Schnittlänge	550 mm
Messerabstand	28 mm
Gewicht	3,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH5570
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450489-6	Aufbewahrungsbehälter 55cm	1

UH6570 Elektro-Heckenschere
550 W • 65 cm

UH6570

- + Eine 550 W Elektro-Heckenschere mit einem 65 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



max. Schnittleistung	18 mm
Leistungsaufnahme	550 W
Schnittlänge	650 mm
Messerabstand	28 mm
Hubzahl	3200 min ⁻¹
Gewicht	3,90 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH6570
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450490-1	Aufbewahrungsbehälter 65cm	1

UH5580 Elektro-Heckenschere
670 W • 55 cm

UH5580

- + Eine 670 W Elektro-Heckenschere mit einem 55 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



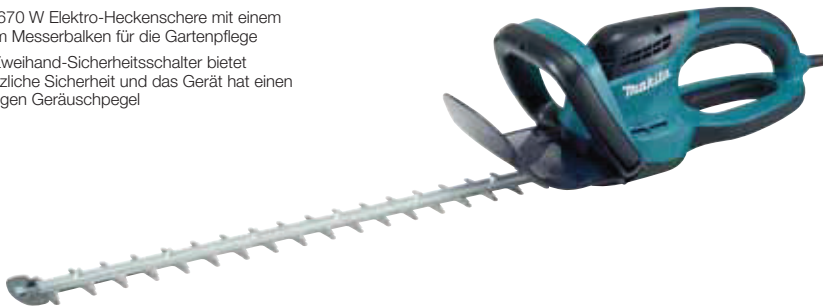
Leistungsaufnahme	670 W
Hubzahl	3000 min ⁻¹
Schnittlänge	550 mm
Messerabstand	28 mm
Gewicht	4,20 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH5580
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450489-6	Aufbewahrungsbehälter 55cm	1

UH6580 Elektro-Heckenschere
670 W • 65 cm

UH6580

- + Eine 670 W Elektro-Heckenschere mit einem 65 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	670 W
Hubzahl	3000 min ⁻¹
Messerabstand	28 mm
Schnittlänge	650 mm
Gewicht	4,30 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH6580
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450490-1	Aufbewahrungsbehälter 65cm	1

UH7580 Elektro-Heckenschere
670 W • 75 cm

UH7580

- + Eine 670 W Elektro-Heckenschere mit einem 75 cm Messerbalken für die Gartenpflege
- + Der Zweihand-Sicherheitsschalter bietet zusätzliche Sicherheit und das Gerät hat einen niedrigen Geräuschpegel



Leistungsaufnahme	670 W
Hubzahl	3000 min ⁻¹
Messerabstand	28 mm
Schnittlänge	750 mm
Gewicht	4,40 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UH7580
158024-1	Kabelhaltehaken	1
450490-1	Aufbewahrungsbehälter 65cm	1

UC3041A Elektro-Kettensäge
1.800 W • 14,5 m/s • 30 cm

UC3041A

- + Eine kraftvolle 1.800 W Kettensäge mit schlanker Bauform
- + Sie ist für eine universelle Nutzung im Heim und Gartenbereich einsetzbar
- + Sägeschiene 30 cm, Kettengeschwindigkeit 14,5 m/s
- + Ausgestattet mit einer verstellbaren automatischen Ölpumpe und werkzeugloser Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel



Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Leistungsaufnahme	1800 W
Schienenlänge	30 cm
Gewicht	4,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail		UC3041A
165245-8	Sägeschiene 30cm 1,1mm 3/8"	1
419559-0	Sägekettenschutz 33x10cm	1
958291646	Sägekette 30cm 1,1mm 3/8"	1

UC3541A Elektro-Kettensäge
1.800 W • 14,5 m/s • 35 cm

- + Eine kraftvolle 1.800 W Kettensäge mit schlanker Bauform
- + Für eine universelle Nutzung im Heim- und Gartenbereich einsetzbar
- + Sägeschiene 35 cm, Kettengeschwindigkeit 14,5 m/s
- + Ausgestattet mit einer verstellbaren automatischen Ölpumpe und werkzeugloser Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel



Leistungsaufnahme	1800 W
Schienenlänge	350 mm
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Gewicht	4,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **UC3541A**

158024-1	Kabelhaltehaken	1
165246-6	Sägeschiene 35cm 1,1mm 3/8"	1
196741-5	Sägekette 35 cm	1
419288-5	Sägekettenschutz 36x10cm	1

UC4041A Elektro-Kettensäge
1.800 W • 14,5 m/s • 40 cm

- + Eine kraftvolle 1.800 W Kettensäge mit schlanker Bauform
- + Ausgestattet mit Sanftanlauf
- + Ideal für den Gebrauch im Heim- und Gartenbereich
- + Sägeschiene 40 cm, Kettengeschwindigkeit 14,5 m/s
- + Ausgestattet mit einer verstellbaren automatischen Ölpumpe und werkzeugloser Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel



Leistungsaufnahme	1800 W
Schienenlänge	40 cm
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Gewicht	4,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **UC4041A**

165247-4	Sägeschiene 40cm 1,1mm 3/8"	1
419559-0	Sägekettenschutz 33x10cm	1
958291656	Sägekette 40cm 1,1mm 3/8"	1

UC3551A Elektro-Kettensäge
2.000 W • 14 m/s • 35 cm

Sondermodell inklusive zweiter Kette, Sägekettenöl, Feilenhalter und Rundfeile. Im Metallkoffer.

UC3551AK**UC3551A**

- + Eine kraftvolle 2.000 W Kettensäge mit einer hohen Schnittleistung
- + Ausgestattet mit Sanftanlauf
- + Die Kettensäge eignet sich für den Heimgebrauch
- + Die Sägeschiene ist 35 cm, es wird eine Kettengeschwindigkeit von 14,5 m/s erreicht
- + Werkzeuglose Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel



Leistungsaufnahme	2000 W
Schienenlänge	35 cm
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Gewicht	5,5 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **UC3551AK UC3551A**

195093-1	Sägekettenöl Mineral Plus	1	-
823333-4	Metallkoffer Kettensäge	1	-
D-70948	Feilenhalter mit Rundfeile	1	-
158024-1	Kabelhaltehaken	1	1
165201-8	Sägeschiene 35cm 1,3mm 3/8"	1	1
419288-5	Sägekettenschutz 36x10cm	1	1
958492652	Sägekette 35cm 1,3mm 3/8"	2	1 je

UC4051A Elektro-Kettensäge
2.000 W • 14,5 m/s • 40 cm

Sondermodell inklusive zweiter Kette, Sägekettenöl, Feilenhalter und Rundfeile. Im Metallkoffer.

UC4051AK**UC4051A**

- + Eine kraftvolle 2.000 W Kettensäge mit schlanker Bauform
- + Ausgestattet mit Sanftanlauf, für den Heimgebrauch
- + Sägeschiene 40cm, Kettengeschwindigkeit 14,5 m/s
- + Ausgestattet mit einer verstellbaren automatischen Ölpumpe und werkzeugloser Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel



Leistungsaufnahme	2000 W
Schienenlänge	40 cm
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Gewicht	5,6 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **UC4051AK UC4051A**

195093-1	Sägekettenöl Mineral Plus	1	-
823333-4	Metallkoffer Kettensäge	1	-
D-70948	Feilenhalter mit Rundfeile	1	-
158024-1	Kabelhaltehaken	1	1
165202-6	Sägeschiene 40cm 1,3mm 3/8"	1	1
952010640	Sägekettenschutz 43x10cm	1	1
191H12-3	Sägekette 40cm 1,3mm 3/8"	2	1 je

UC4551A Elektro-Kettensäge
2.000 W • 14,5 m/s • 45 cm

- + Eine kraftvolle 2.000 W Kettensäge mit schlanker Bauform
- + Ausgestattet mit Sanftanlauf, für den Heim und Gartengebrauch
- + Sägeschiene 40 cm, Kettengeschwindigkeit 14,5 m/s
- + Ausgestattet mit einer verstellbaren automatischen Ölpumpe und werkzeugloser Kettenspannung sowie Ketten- und Schienenwechsel




Schienenlänge	45 cm
Kettengeschwindigkeit	14,5 m/s
Leistungsaufnahme	2000 W
Gewicht	5,7 kg

Mitgeliefertes Zubehör im Detail **UC4551A**

158024-1	Kabelhaltehaken	1
165390-9	Sägeschiene 45cm 1,3mm 3/8"	1
531492662	Sägekette 45cm 1,3mm 3/8"	1
952010640	Sägekettenschutz 43x10cm	1


PF0410 Elektro-Tauchpumpe **PF0410**
 400 W • 8.400 l/h



- + Eine kompakte elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit einer Fördermenge bis 8.400 l/h
- + Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem
- + Mindestwasserstand nur 40 mm
- + Mit automatischer Abschaltung durch einstellbaren Schwimmschalter
- + Für Eintauchtiefen bis 5 m

Leistungsaufnahme	400 W
Pumpleistung max.	140 L/min
Max. Förderhöhe	5 m
Gewicht	3,30 kg


PF0610 Elektro-Tauchpumpe **PF0610**
 550 W • 10.800 l/h



- + Eine kompakte elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit einer Fördermenge bis 10.800 l/h
- + Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem
- + Mindestwasserstand 50 mm
- + Mit automatischer Abschaltung durch einstellbaren Schwimmschalter
- + Für Eintauchtiefen bis 5 m

Leistungsaufnahme	550 W
Pumpleistung max.	180 L/min
Max. Fördermenge	10.800 l/h
Gewicht	4,60 kg


PF1010 Elektro-Tauchpumpe **PF1010**
 1.100 W • 14.400 l/h



- + Eine kompakte elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit einer Fördermenge bis 14.400 l/h
- + Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem
- + Mindestwasserstand nur 40 mm
- + Mit automatischer Abschaltung durch einstellbaren Schwimmschalter
- + Für Eintauchtiefen bis 5 m

Leistungsaufnahme	1 100 W
Max. Fördermenge	14,400 l/h
Gewicht	5,30 kg


PF1110 Elektro-Tauchpumpe **PF1110**
 1.100 W • 15.000 l/h



- + Eine robuste elektrische Klar- und Schmutzwasserpumpe mit rostfreiem Edelstahlgehäuse
- + Für eine Fördermenge bis 15.000 l/h
- + Partikelgrößen bis 35 mm sind für die Pumpe kein Problem
- + Mindestwasserstand 50 mm
- + Mit automatischer Abschaltung durch einstellbaren Schwimmschalter
- + Für Eintauchtiefen bis 5 m

Leistungsaufnahme	1 100 W
Max. Fördermenge	15.000 l/h
Max. Förderhöhe	10 m
Gewicht	5,90 kg

HW102 Elektro-Hochdruckreiniger **HW102**
 1.300 W • 100 bar




- + Handlicher Hochdruckreiniger für den Privatgebrauch mit 1.300 W Motor für optimale Reinigungsleistung
- + Kompaktes Staumaß durch ausziehbaren Handgriff
- + Hohe Wassermenge für effiziente Reinigung, Total-Stop-System startet und stoppt den Motor automatisch, wenn der Auslöser am Handteil losgelassen wird

Hochdruckschlauch, Länge	5 m
Max. Fördermenge	360 l/h
Zulauftemperatur	50 °
Turbobürste	✓
Leistungsaufnahme	1300 W
Maximaler Druck	100 bar
Gewicht	5,80 kg

Mitteliefertes Zubehör für HW102 im Detail:

- 1x 3320130 Lanzenverbindung 27cm
- 1x 3320152 Pistole
- 1x 3640630 Hochdruckschlauch 5m
- 1x 3640090 Reinigungsmittelinjektor
- 1x 3640640 Lanze variabel

HW1200 Elektro-Hochdruckreiniger **HW1200**
 1.800 W • 120 bar



- + Handlicher Hochdruckreiniger für den semiprofessionellen Gebrauch mit 1.800 W Motor für eine optimale Reinigungsleistung
- + Für den gelegentlichen Gebrauch
- + Mit einem 10 m Schlauch ideal für hohe Reichweiten
- + Inkl. Sprüh- und Turbodüse sowie Schaumdüse für Reinigungsmittel

Max. Fördermenge	420 l/h
Hochdruckschlauch, Länge	10 m
Zulauftemperatur	40 °
Leistungsaufnahme	1800 W
Maximaler Druck	120 bar
Gewicht	11 kg

Mitteliefertes Zubehör für HW1200 im Detail:

- 1x 197824-4 Turbolanze
- 1x 197881-2 Verb.-St. m. Wasserf.
- 1x 197876-5 Vario-Sprühlanze
- 1x 197842-2 Pistole
- 1x 197883-8 Außen-Innen-Anschl.-S.
- 1x 123784-4 Hochdruckschlauch

HW1300 Elektro-Hochdruckreiniger **HW1300**
 1.800 W • 130 bar




- + Handlicher Hochdruckreiniger für den semiprofessionellen Gebrauch mit 1.800 W Motor für eine optimale Reinigungsleistung
- + Mit zweistufig regelbarem Wasserdruck und Schlauchtrommel für regelmäßigen Gebrauch
- + Mit einem 10 m Schlauch ideal für hohe Reichweiten
- + Inkl. Sprüh- und Turbodüse sowie Schaumdüse für Reinigungsmittel

Leistungsaufnahme	1800 W
Maximaler Druck	130 bar
Max. Fördermenge	450 l/h
Hochdruckschlauch, Länge	10 m
Zulauftemperatur	40 °
Gewicht	12,7 kg

Mitteliefertes Zubehör für HW1300 im Detail:

- 1x 197810-5 Wasseranschluss-Set
- 1x 197824-4 Turbolanze
- 1x 197842-2 Pistole
- 1x 197876-5 Vario-Sprühlanze
- 1x 197886-2 Reinigungsschaumdüse

HW131 Elektro-Hochdruckreiniger **HW131**
 2.200 W • 10-130 bar




- + Ein leistungsstarker Hochdruckreiniger für den regelmäßigen professionellen Gebrauch und anspruchsvolle Einsätze mit 2.200 W Motor
- + Regulierbarer Arbeitsdruck und integrierem Reinigungsmitteltank
- + Reiniger hat einen 15 m langen Stahlflex-Hochdruckschlauch und eine Schlauchtrommel
- + Inkl. Sprüh- und Turbodüse

Maximaler Druck	130 bar
Leistungsaufnahme	2300 W
Zulauftemperatur	60 °
Max. Fördermenge	500 l/h
Gewicht	33,0 kg

Mitteliefertes Zubehör für HW131 im Detail:

- 1x P-72540 Hochdruckschl. 15m
- 1x P-72431 Pistole
- 1x P-64870 Außen-Innen-Anschl.-S.
- 1x P-64901 Lanze variabel mit Düse
- 1x P-64917 Turbolanze

HW132 Elektro-Hochdruckreiniger **HW132**
 2.100 W • 140 bar



- + Ein leistungsstarker Hochdruckreiniger für den regelmäßigen professionellen Gebrauch mit 2.200 W Motor
- + Mit integriertem Reinigungsmitteltank
- + Reiniger hat einen 10 m langen Stahlflex-Hochdruckschlauch und eine Schlauchtrommel
- + Inkl. Sprüh- und Turbodüse sowie Schaumdüse für Reinigungsmittel

Zulauftemperatur	50 °
Turbobürste	✓
Integrierter Reinigungsmitteltank	✓
Max. Fördermenge	420 l/h
Hochdruckschlauch, Länge	8 m
Lanze mit Sprühkopf	✓
Reinigungsbürste	✓
Maximaler Druck	140 bar
Leistungsaufnahme	2100 W
Gewicht	18,80 kg

Mitteliefertes Zubehör für HW132 im Detail:

- 1x 3640670 Reinigungsschaumdüse
- 1x 3640940 Turbolanze
- 1x 3640090 Reinigungsmittelinjektor
- 1x 3640950 Waschbürste