

Gesamtprogramm

2017/18

Makita[®]
mt



SIMPLE SOLID POWER

Die mt-Serie von Makita



Die Leistung stimmt

Wer nicht auf harte Baustellenarbeit oder intensiven Einsatz in Handwerk und Industrie setzt, liegt mit Elektrowerkzeugen der neuen mt-Serie genau richtig. Ambitionierte Projekte des anspruchsvollen Heimwerkers gelingen damit mühelos.

Garantierte Qualität

Darauf können Sie sich verlassen! Maschinen der mt-Serie sind Qualitätsprodukte, hergestellt mit dem Know-How eines der größten Elektrowerkzeughersteller weltweit. Registrieren Sie Ihre Werkzeuge und Akkus innerhalb von 4 Wochen nach Kauf in Deutschland unter www.makita.de. Sie erhalten somit 3 Jahre Garantie auf Ihre Maschinen und 2 Jahre auf Ihre Akkus. Ohne Registrierung gilt die gesetzliche Gewährleistung.



Service aus einer Hand

Was Sie von einem guten Werkzeug fordern, sollten Sie auch von demjenigen erwarten, der es Ihnen verkauft. Sie erhalten Produkte der mt-Serie im Fachhandel. Hier können Sie sich darauf verlassen, kompetent und engagiert beraten zu werden.

Zubehör

Weil gutes Zubehör so wichtig ist, passt das Standard-Zubehörsortiment von Makita auch zu Produkten der mt-Serie. Somit profitieren Sie von einem umfangreichen Sortiment hochwertigen Zubehörs, erhältlich im Fachhandel.



z. B.
Sägeblatt-Set
A-85793



z. B.
Holzbohrer-Set
P-73025

Akku-Bohrschrauber M6301DWE



M6301DWE

- 2-Gang-Getriebe
- Fein regelbarer Elektronikschalter
- Motorbremse
- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Rechts-/Links-Lauf

Modell		Akku-Bohrschrauber M6301DWE	
Technische Details	Akku	18 V / 1,5 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 400 min ⁻¹
		2. Gang	0 – 1.400 min ⁻¹
	Max. Drehmoment hart/weich	42/24 Nm	
	Bohrfutterspannweite	2 – 13 mm	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	36 mm
Gewicht	1,7 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, 2 Akkus BL1815G 18 V / 1,5 Ah, Ladegerät DC18WA	
<small>L_{WA}/L_{WA} = 70,0/- dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration = 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 130,25 € inkl. 19 % MwSt. 155,00 €*	

Akku-Schlagbohrschrauber M8301DWE



M8301DWE

- Schlagwerk abschaltbar
- 2-Gang-Getriebe
- Fein regelbarer Elektronikschalter
- Motorbremse
- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Rechts-/Links-Lauf

Modell		Akku-Schlagbohrschrauber M8301DWE	
Technische Details	Akku	18 V / 1,5 Ah	
	Leerlaufdrehzahl	1. Gang	0 – 400 min ⁻¹
		2. Gang	0 – 1.400 min ⁻¹
	Leerlaufschlagzahl	1. Gang	0 – 6.000 min ⁻¹
		2. Gang	0 – 21.000 min ⁻¹
	Max. Drehmoment hart/weich	42/24 Nm	
	Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	36 mm
in Mauerwerk		13 mm	
Gewicht	1,7 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, 2 Akkus BL1815G 18 V / 1,5 Ah, Ladegerät DC18WA	
<small>L_{WA}/L_{WA} = 82,0/93,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 8,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 142,02 € inkl. 19 % MwSt. 169,00 €*	

Bohrmaschine M6200

M6200

- Kraftvolle Bohrmaschine mit Seitengriff für schwere Bohrarbeiten
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Optional kann ein D-Griff eingesetzt werden

Modell		Bohrmaschine M6200	
Technische Details	Leistungsaufnahme	800 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 700 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	36 mm
	Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm	
Gewicht	2,7 kg		
Im Lieferumfang		Stabseitengriff, Zahnkranzfutter, Bohrfutterschlüssel	
<small>L_{pk}/L_{wk} = 84,0/95,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Bohren in Metall = 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 88,24 € inkl. 19 % MwSt. 105,00 €*		

Schlagbohrmaschine M8101K

M8101K

- Zum Bohren und Schlagbohren
- Extra großer und versenkt angebrachter Betriebsartumschalter
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Seitengriff um 360° drehbar
- Rechts-/Links-Lauf

Modell		Schlagbohrmaschine M8101K	
Technische Details	Leistungsaufnahme	710 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 3.200 min ⁻¹	
	Leerlaufschlagzahl	0 – 48.000 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Stahl	13 mm
		in Holz	30 mm
		in Mauerwerk	16 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm		
Gewicht	2,0 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff	
<small>L_{pk}/L_{wk} = 98,0/109,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration 16,5 m/s², K = 2,0 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 71,43 € inkl. 19 % MwSt. 85,00 €*		

Bohrmaschine M6002

M6002

- Besonders leicht und kompakt
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Rechts-/Links-Lauf

Modell		Bohrmaschine M6002	
Technische Details	Leistungsaufnahme	450 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 3.000 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Stahl	10 mm
		in Holz	25 mm
	Bohrfutterspannweite	1,5 – 10 mm	
Gewicht	1,3 kg		
Im Lieferumfang			
<small>L_{pa} = 77,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Bohren in Metall = 3,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 57,98 € inkl. 19 % MwSt. 69,00 €*		

Hochgeschwindigkeitsbohrmaschine M6501

M6501

- Sehr handliche und leichte Bohrmaschine für kleine Bohrdurchmesser
- Hohe Drehzahl für optimalen Bohrfortschritt
- Elektronische Drehzahlregelung
- Rechts-/Links-Lauf

Modell		Hochgeschwindigkeitsbohrmaschine M6501	
Technische Details	Leistungsaufnahme	230 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 4.500 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Stahl	6,5 mm
		in Holz	9 mm
	Bohrfutterspannweite	0,5 – 6,5 mm	
Gewicht	0,95 kg		
Im Lieferumfang		Bohrfutterschlüssel	
<small>L_{pa} = 70,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Bohren in Metall = 3,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 54,62 € inkl. 19 % MwSt. 65,00 €*		

Bewährte Technik für anspruchsvolle Heimwerker

Kombihammer M8701

- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Rechts-/Links-Lauf
- Ausrastkupplung



M8701

Modell		Kombihammer M8701	
Technische Details	Leistungsaufnahme	800 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 1.200 min ⁻¹	
	Leerlaufschlagzahl	0 – 4.500 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Beton	26 mm
		in Stahl	13 mm
		in Holz	32 mm
	Einzelschlagstärke	2,3 J	
Passend für	SDS-PLUS		
Gewicht	2,7 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff	
<small>L_{pk}/L_{wa} = 90,0/101,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Hammerbohren in Beton = 16,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 125,21 € inkl. 19 % MwSt. 149,00 €*		

Pendelhubstichsäge M4301

- Elektronikschalter
- 3-fache Pendelhubverstellung + Neutral
- Grundplatte beidseitig um 45° schwenkbar
- Sägeblätter mit einer Stärke bis 1,7 mm einsetzbar
- Effektive Staubabsaugung



M4301

Modell		Pendelhubstichsäge M4301	
Technische Details	Leistungsaufnahme	450 W	
	Leerlaufhubzahl	0 – 3.100 min ⁻¹	
	Pendelhub	3-stufig + Neutral	
	Hubhöhe	18 mm	
	Schnittleistung	in Stahl	6 mm
		in Holz 90°	65 mm
Gewicht	1,9 kg		
Im Lieferumfang		Sechskantstiftschlüssel 3 mm, Sägeblatt B-10 (1 Stück)	
<small>L_{pk}/L_{wa} = 82,0/93,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz/Metall = 8,0/5,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 71,43 € inkl. 19 % MwSt. 85,00 €*		

Bohrhammer M8700

- Zum Bohren und Hammerbohren
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Rechts-/Links-Lauf
- Ausrastkupplung



M8700

Modell		Bohrhammer M8700	
Technische Details	Leistungsaufnahme	710 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 1.100 min ⁻¹	
	Leerlaufschlagzahl	0 – 4.350 min ⁻¹	
	Bohrleistung	in Beton	22 mm
		in Stahl	13 mm
		in Holz	32 mm
	Einzelschlagstärke	1,9 J	
Passend für	SDS-PLUS		
Gewicht	2,5 kg		
Im Lieferumfang		Transportkoffer, Tiefenanschlag, Seitengriff	
<small>L_{pk}/L_{wa} = 90,0/101,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Bohren in Beton = 15,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 113,45 € inkl. 19 % MwSt. 135,00 €*		

Falzhobel M1901

- Leichte, sehr handliche Maschine
- Präzise Spantiefeneinstellung bis 2 mm
- Große V-Nut für leichtes Anfasen
- Parkstellung schützt Hobelmesser und Material vor Beschädigung
- Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish



M1901

Modell		Falzhobel M1901
Technische Details	Leistungsaufnahme	500 W
	Leerlaufdrehzahl	16.000 min ⁻¹
	Länge der Hobelsohle	285 mm
	Hobelbreite	82 mm
	Spanabnahme stufenlos	0 – 2,0 mm
	Max. Falztiefe	9 mm
Gewicht	2,7 kg	
Im Lieferumfang		Einstellehre, Parallelanschlag, Sechskantstiftschlüssel, Hobelmesser A-82921
<small>L_{pk}/L_{wa} = 85,0/96,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Hobeln in Weichholz = 3,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis	zzgl. 19 % MwSt. 108,40 € inkl. 19 % MwSt. 129,00 €*	

Handkreissäge M5802



M5802

- Ergonomische Griffgestaltung und ausgewogene Gewichtsverteilung
- Winkeleinstellung bis 45°
- Stabile Metallgrundplatte
- Fremdabsaugung anschliessbar

Modell		Handkreissäge M5802	
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.050 W	
	Leerlaufdrehzahl	4.900 min ⁻¹	
	Schnittleistung	bei 90°	68 mm
		bei 45°	46 mm
	Sägeblatt/Bohrung	ø 190/30 mm	
Gewicht	4,0 kg		
Im Lieferumfang		Sägeblatt 190 mm (B-02939), Parallelanschlag, Absaugstutzen	
<small>L_{px}/L_{wa} = 85,0/96,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen Holz = 2,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 116,81 € inkl. 19 % MwSt. 139,00 €*	

Reciprosäge M4501K



M4501K

- Werkzeugloser Sägeblattwechsel durch Bajonettverschluss
- Führungsschuh werkzeuglos verstellbar
- Fein regelbarer Elektronik-Schalter
- Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser
- Großer Einschalter auch mit Handschuhen gut zu bedienen

Modell		Reciprosäge M4501K	
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.010 W	
	Leerlaufdrehzahl	0 – 2.800 min ⁻¹	
	Hubhöhe	28 mm	
	Schnittleistung	Rohr bei 45°	130 mm
		Holz	255 mm
	Gewicht	3,2 kg	
Im Lieferumfang		Transportkoffer	
<small>L_{px}/L_{wa} = 87,0/98,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Sägen von Holzbalken = 22,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>			
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 108,40 € inkl. 19 % MwSt. 129,00 €*	

Oberfräse M3601



M3601

- Oberfräse mit kompakter Bauform
- 3-stufige Revolvvertiefeneinstellung
- Auswechselbare Kunststoffsohle für empfindliche Oberflächen
- Fremdabsaugung direkt am Fräser
- Schnellspannhebel zur Tiefenarretierung

Modell		Oberfräse M3601
Technische Details	Leistungsaufnahme	900 W
	Leerlaufdrehzahl	27.000 min ⁻¹
	Hubhöhe	0 – 35 mm
	Werkzeugaufnahme	6* / 8 mm
	Gewicht	2,7 kg
Im Lieferumfang		Parallelanschlag, Einmaulschlüssel SW22, Einmaulschlüssel SW13, Nutfräser, Spannzange 6 mm
<small>L_{px}/L_{wa} = 91,0/102,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Fräsen in MDF-Platte = 7,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 142,02 € inkl. 19 % MwSt. 169,00 €*

Einhandfräse M3700



M3700

- Handliche Einhandfräse mit zahlreichen Einstellmöglichkeiten
- Transparenter Schutz sorgt für freie Sicht auf das Werkstück
- Einfache Frästiefeneinstellung
- Nach oben geführtes Netzkabel liegt nicht störend im Arbeitsbereich
- Kohlebürsten von außen wechselbar

Modell		Einhandfräse M3700
Technische Details	Leistungsaufnahme	530 W
	Leerlaufdrehzahl	35.000 min ⁻¹
	Werkzeugaufnahme	6 mm
	Gewicht	1,4 kg
	Im Lieferumfang	
<small>L_{px}/L_{wa} = 83,0/94,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration = 3,5 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 74,79 € inkl. 19 % MwSt. 89,00 €*

* im Lieferumfang

Bewährte Technik für anspruchsvolle Heimwerker

Exzentrerschleifer M9204



M9204

- Ergonomisches Motorgehäuse zur optimalen Führung der Maschine
- Optimal angelegter Ein/Aus-Schalter
- Effektive Staubabsaugung
- Schleifpapierbefestigung mit Klettverschluss

Modell		Exzentrerschleifer M9204
Technische Details	Leistungsaufnahme	240 W
	Leerlaufdrehzahl	12.000 min ⁻¹
	Leerlaufhubzahl	24.000 min ⁻¹
	Schwingkreis	2,8 mm
	Schleifteller ø	123 mm
	Gewicht	1,2 kg
Im Lieferumfang		1x Schleifpapier K120, Staubsack
<small>L_{pa}/L_{wa} = 81,0/92,0 dB(A), K = 3,0 dB(A) Vibration Schleifen Metall = 3,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 79,83 € inkl. 19 % MwSt. 95,00 €*

Schwingschleifer M9203



M9203

- Bequemer Papierwechsel über Spannhebel
- Gummiabdeckung am Schalter verhindert das Eindringen von Staub
- Staubabsaugung durch die Grundplatte
- Fremdabsaugung anschließbar

Modell		Schwingschleifer M9203
Technische Details	Leistungsaufnahme	190 W
	Leerlaufhubzahl	24.000 min ⁻¹
	Schwingkreis	2 mm
	Schleifplattengröße	92 x 185 mm
	Papiergröße	93 x 228 mm
	Gewicht	1,4 kg
Im Lieferumfang		Staubsack, Lochungsplatte, 1 x Schleifpapier
<small>L_{pa} = 75,0 dB(A), K = 3,0 dB(A) Vibration = 5,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 57,98 € inkl. 19 % MwSt. 69,00 €*

Bandschleifer M9400



M9400

- Starke Absaugleistung in Staubsack oder Fremdabsaugung
- Ideal zum Entfernen von Flecken auf Boden und Wänden und zum Entrosten von Stahlblechen
- Inkl. Stationärvorrichtung

Modell		Bandschleifer M9400
Technische Details	Leistungsaufnahme	940 W
	Bandgeschwindigkeit	380 m/min
	Bandbreite	100 mm
	Bandlänge	610 mm
	Gewicht	6,2 kg
Im Lieferumfang		Staubsack, Schleifband 1 Stück, Halter für Stationäreinsatz
<small>L_{pa}/L_{wa} = 87,0/98,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen Metall = 2,5 m/s², K=1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 172,27 € inkl. 19 % MwSt. 205,00 €*

Gebläse M4000



M4000

- Starkes Gebläse mit regelbarem Luftvolumen und Luftgeschwindigkeit
- Zum Ausblasen, Entstauben, Trocknen von Werkzeugen und Einrichtungen

Modell		Gebläse M4000
Technische Details	Leistungsaufnahme	530 W
	Leerlaufdrehzahl	8.500 – 16.000 min ⁻¹
	Max. Luftvolumen	72 – 174 min ³ /h
	Luftgeschwindigkeit	37 – 87 m/s
	Gewicht	1,5 kg
Im Lieferumfang		Absaugdüse, Fugendüse
<small>L_{pa}/L_{wa} = 90,0/101,0 dB(A), K = 3 dB(A), Vibration K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 79,83 € inkl. 19 % MwSt. 95,00 €*

Trennschleifer M2401



M2401

- Zum präzisen Trennen und Ablängen von Stahl, NE-Metallen, Eisen und Gußprofilen
- Mit Spindelarreterung für schnellen Scheibenwechsel
- Schnellspannvorrichtung mit stufenloser Gehrungseinstellung von 15°- 45°
- Integrierter Griff zum leichten Transport
- Hohe Sicherheit durch beidseitig heruntergezogene Schutzhaube und Frontschutz
- Kohlebürsten von außen wechselbar

Modell		Trennschleifer M2401
Technische Details	Leistungsaufnahme	2.000 W
	Leerlaufdrehzahl	3.800 min ⁻¹
	Scheiben ø / Bohrung	355 / 25,4 mm
	Max. Schnittleistung Rohr 90°	127 mm
	Max. Schnitttiefe 90°/45°	127 mm
	Gewicht	13,7 kg
Im Lieferumfang		Montagewerkzeug, Trennscheibe 355 mm Ø
<small>L_{pa}/L_{wa}=103,0/112,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 214,29 € inkl. 19 % MwSt. 255,00 €*

Winkelschleifer M9503R



M9503R

- Seitengriff rechts und links positionierbar und um 20° nach vorne geneigt für mehr Komfort
- Aluminium Druckguss-Getriebegehäuse
- Hohe Standzeit der Zahnräder
- Leicht bedienbarer Ein-/Ausschalter
- Von außen wechselbare Kohlebürsten

Modell		Winkelschleifer M9503R
Technische Details	Leistungsaufnahme	570 W
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
	Scheibe ø	125 mm
	Bohrung ø	22,3 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	2,1 kg
Im Lieferumfang		Seitengriff, Schutzhaube, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel
<small>L_{pa}/L_{wa}= 84,0/95,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 54,62 € inkl. 19 % MwSt. 65,00 €*

Winkelschleifer M9002



M9002

- Handlicher und leichter Winkelschleifer
- Mit Seitengriff für sicheren und festen Halt
- Von außen wechselbare Kohlebürsten

Modell		Winkelschleifer M9002
Technische Details	Leistungsaufnahme	1.050 W
	Leerlaufdrehzahl	11.000 min ⁻¹
	Scheibe ø	125 mm
	Bohrung ø	22,3 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	2,8 kg
Im Lieferumfang		Seitengriff, Schutzhaube, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel
<small>L_{pa}/L_{wa}= 91,0/102,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen = 9,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 74,79 € inkl. 19 % MwSt. 89,00 €*

Winkelschleifer M9001



M9001

- Flaches Getriebegehäuse für mehr Schnitttiefe
- Von außen wechselbare Kohlebürsten
- Seitengriff an 3 Positionen montierbar

Modell		Winkelschleifer M9001
Technische Details	Leistungsaufnahme	2.000 W
	Leerlaufdrehzahl	6.600 min ⁻¹
	Scheibe ø	230 mm
	Bohrung ø	22,3 mm
	Spindelgewinde	M14x2
	Gewicht	5,7 kg
Im Lieferumfang		Seitengriff, Schutzhaube, Spannflansch, Flanschmutter, Stirnlochschlüssel
<small>L_{pa}/L_{wa}= 90,0/101,0 dB(A), K = 3,0 dB(A), Vibration Schleifen = 5,0 m/s², K = 1,5 m/s²</small>		
Preis		zzgl. 19 % MwSt. 96,64 € inkl. 19 % MwSt. 115,00 €*

Bewährte Technik für anspruchsvolle Heimwerker

Ladegerät DC18WA

- 60 min Ladezeit
Art.-Nr.: 195423-6



DC18WA

57,90 € zzgl. MwSt. 68,90 € inkl. MwSt. *

Akku BL1815G

- Li-Ion Akku, 18,0 V / 1,5 Ah
Art.-Nr.: 198186-3



BL1815G

75,55 € zzgl. MwSt. 89,90 € inkl. MwSt. *

Bitte beachten Sie:

maktec-Akkus sind nicht kompatibel mit Ladegeräten und Akku-Maschinen von Makita.



Einfach gutes Werkzeug

Ihr Makita Fachhändler



* Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ab 01.04.2017. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren. Gewichtsangaben nach EPTA-Procedure 01/2003 (= Gesamtgewicht ohne Netzanschlussleitung, bei Akku-Maschinen inklusive Akku).

Makita GmbH
Makita-Platz 1 40885 Ratingen
Telefon 02102/1004-0
Telefax 02102/1004-128
info@makita.de www.makita.de

08.2017_700001

SIMPLE SOLID POWER