

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen Telefon: 062 791 44 44 Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

Elektrowerkzeuge

Rasenmäher

Benzin-Geräte

Kleingeräte

Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 21.10.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita 5-teilige bürstenlose Mega-Combo SET 2

Bestell- und Artikelnummer: DLX3202TJ-SET2

Listenpreis CHF 2'067.00

Fuxpreis CHF 1'296.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

Beschreibung

DHR243Z - Akku-Bohrhammer

- Zum Bohren, Hammerbohren sowie zum Meißeln
- Mit Schnellwechsel-Bohrfutter für zylindrische Bohrer
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompakteres Gehäuse
- Mit Rutschkupplung
- 40-fache Meißelverstellung
- Mit Anschluss für Staubabsaugung DX02

Technische Daten:

- Akkuspannung 18 V
- Leerlaufdrehzahl 0-950 min-1
- Leerlaufschlagzahl 0-4.700 min-1
- Einzelschlagstärke 2,0 Joule
- Bohrleistung in Beton 24 mm
- Bohrleistung in Holz 27 mm
- · Bohrleistung in Stahl 13 mm
- Passend für SDS-PLUS
- Maße (LxBxH) 353x85x213 mm
- Gewicht 2,8 kg

DDF492ZJ - Akkus-Bohrschrauber

- Hocheffiziente und kompakte Maschine für den professionellen Einsatz.
- Schnellspannbohrfutter für einfaches Einsetzen und Entfernen der Bohrer.
- LED-Licht zur Beleuchtung der Arbeitszone
- Elektronischer Überlastschutz schützt Anwender und Gerät.
- Das Akkuschutzsystem schaltet die Stromversorgung automatisch ab, wenn der Batteriestand niedrig ist
- Kompakt und leicht für weniger Ermüdung des Bedieners.
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bedienersicherheit.

Technische Daten:

- Akkuspannung 18 V
- Motor ohne Kohlebürsten □
- Leerlaufdrehzahl 0 550 / 0 2100 min □¹
- Drehmoment hart/weich 130 / 65 Nm
- Drehmomenteinstellungen 21
- Bohrleistung in Holz 76 mm



- Bohrleistung in Stahl 13 mm
- Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer) 50 mm
- Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer) 76 mm
- Bohrleistung Lochsäge 152 mm
- Aufnahme 1/2"-20UNF "
- Bohrfutterspannweite 1,5 13 mm
- Vibrationswerte, Bohren in Metall ≤ 2,5 m/s²
- Messunsicherheit (K-Wert), Bohren in Metall 1,5 m/s²
- Schallleistungspegel 88 dB(A)
- Schalldruckpegel 80 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Abmessung (L x B x H) 179 x 81 x 265 mm
- Gewicht inkl. Akku 2,3 2,6 kg

DGA506Z - Akku-Winkelschleifer

- Mit Motorbremse
- Automatic Speed Control
- Wiedereinschaltsperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- Elektronischer Überlastschutz
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere

 Rauweise
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Automatic Speed Control regelt je nach Anforderung automatisch hohe Drehzahl für Trennarbeiten oder hohes Drehmoment für
- Schleifarbeiten
- Sehr handlicher Winkelschleifer mit 18 V-Antrieb
- Mit Sanftanlauf

Technische Daten:

- Akkuspannung 18 V
- Leerlaufdrehzahl 8500
- Schleifscheibendurchmesser 125 mm
- Vibration Schleifen 6,5 m/s²
- KWert Geräusch 3 dB(A)
- Bohrung 22,23 mm
- Maße (LxBxH) 350x141x130 mm
- Gewicht 2,3 kg

DJV181ZJ - Akku-Stichsäge

- Leichte Stichsäge mit geringer Geräuschentwicklung
- Exzellente Vibrationsdämpfung
- Mit 3-facher Pendelhubeinstellung plus Neutralstellung
- Kühlluft bläst die Schnittstelle frei
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss beidseitig um 45° schwenkbar
- Werkzeugloser Sägeblattwechsel
- Mit leuchtstarker LED

Technische Daten:

- Akkuspannung 18 V
- Leerlaufhubzahl 800 3.500 min-1
- Max. Gehrungswinkel 45°
- Schnittleistung Holz 135 mm
- Schnittleistung Stahl 10 mm
- Hubhöhe 26 mm
- Pendelhubeinstellung 4-fach
- Maße (LxBxH) mm 298x77x189
- Gewicht 2,5 kg

DTD173Z - Akku-Schlagschrauber

• Schlagschrauber mit 3 Stufen, Holzmodus und 2 T-Modi für verschiedene

Einsatzbereiche.

- Kompakter und leichter BL Schlagschrauber mit 18V Antrieb und 1/4"-Innensechskant-Aufnahme. Das doppelgelagerte Kugellager dient einem besseren Halt sowie einem ruhigen Lauf der Bits. Anziehdrehmoment max. 180 Nm. 2 Stufen, geeignet für schnelles Schrauben. Leuchtstarkes LED-Arbeitslicht.
- Schlankes Gehäusedesign für guten Halt.
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bedienersicherheit.

Technische Daten:

- Akkuspannung 18 V
- Akkusystem LXT □
- Motor ohne Kohlebürsten □
- Leerlaufdrehzahl 0 1100 / 2100 / 3200 / 3600 min ☐¹
- Drehmoment 20 / 50 / 170 / 180 Nm
- Leerlaufschlagzahl 0 1100 / 2600 / 3600 / 3800 min□¹
- Standardschrauben M5 M16
- Maschinenschrauben M4 M8
- Hochfeste Schrauben M5 M14
- Schallleistungspegel 108 dB(A)
- Schalldruckpegel 97 dB(A)
- K-Wert Geräusch 3 dB(A)
- Vibrationswerte, Anziehen unter Maximalbelastung 12.9 m/s²
- K-Wert Vibration 1.5 m/s²
- Abmessung (L x B x H) 111 x 81 x 234 mm
- Gewicht inkl. Akku 1.2 1.5 kg