



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: 20.09.2024

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita DUX 60 ZM 4 CombiExpress

Bestell- und Artikelnummer: DUX60ZM4 SET 3

Listenpreis CHF 1'541.00

Fuxpreis CHF 999.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 30.00

(Blackrabatt 35.17%)

Beschreibung

- Möglichkeiten von 8 Maschinen in einer: platz- und geldsparend!
- AFT - Active Feedback sensing Technology: schaltet den Motor aus, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt
- BL Motor ohne Kohlebürsten spezielle Ausführung für anspruchsvolle Arbeiten: keine Wartung und geringer Energieverbrauch, daher längere Akkustandzeit
- XPT (eXtreme Protection Technology) mit verstärktem Feuchtigkeits- und Staubschutz
- Gerät sehr leise, geringe Vibrationen und umweltfreundlich, da keine Schadstoffemissionen
- Ideal für den Einsatz in Wohngebieten
- Sehr niedrige Betriebskosten
- Ultra leichtes und schnelles wechseln des Zubehörs: ohne Werkzeug und ohne Schraube
- Besonders ergonomischer und drehbarer Rundgriff, für optimale Bewegungsfreiheit
- Warnlicht-Anzeige, im Falle von Überbelastung oder zu niedriger Batterie-Leistung

• Makita DUX 60 ZM 4 CombiExpress

Bestell- und Artikelnummer: DUX60ZM4

• 2 x Makita BL 1860 B (Li-Ion Akku)

Bestell- und Artikelnummer: 197422-4

• Makita DC 18 RD Schnell-Ladegerät für 2 Akkus

Bestell- und Artikelnummer: 197047-4

• Makita EN 402 MP Heckenscheren-Aufsatz 500 mm

Bestell- und Artikelnummer: 1912T8-8

• Makita UB401MP Blas-Aufsatz

Bestell- und Artikelnummer: 191P72-3

• Makita 4 Zahn Dickichtmesser aus Metall

Bestell- und Artikelnummer: D-66008

Technische Daten

- Akkuspannung: 2 x 18 = 36V
- Masse (LxBxH) : 1011x320x216mm
- Gewicht (EPTA) : 4.1kg
- Leerlaufdrehzahl 1. Gang: 0 - 5700min-1
- Leerlaufdrehzahl 2. Gang: 0 - 8200min-1
- Leerlaufdrehzahl 3. Gang: 0 - 9700min-1

