



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

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: 15.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Makita DHP 486 Z Akku-Schlagbohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: DHP486Z

Listenpreis CHF 311.00

Fuxpreis CHF 245.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- BL Motor ohne Kohlebürsten: keine Wartung und geringer Energieverbrauch, daher längere Akkustandzeit (bis zu 200% mehr Arbeitsvolumen, je nach Anwendung) gegenüber einem klassischen Bohrschrauber
- Robuste, kraftvolle und ergonomische Zweigang-Maschine, für schwere und anspruchsvolle Schraub- und Bohrarbeiten
- Sehr kompakt, nur 178 mm lang
- Speziell entwickelte Ergonomie verhindert ein rasches Ermüden und erhöht die Arbeitseffizienz: Griffdesign der Handform angepasst, perfekte Balance, gerippter weicher Belag für eine komfortable und sichere Handhabung
- Verstärkter Feuchtigkeits- und Staubschutz mit dem XPT-System (eXtreme Protection Technology)
- Kraftvolle Doppel-LED-Beleuchtung
- Akku-Kapazitätsanzeige
- Schiebeschalter für Drehrichtungsänderung (Links / Rechts) im Handgriff integriert
- Automatische Spindelarretierung für einhändigen Werkzeugwechsel
- 2x21 Drehmomenteinstellungen + Bohrstellung
- Links- / Rechtslauf, Rutschkupplung und Motorbremse



Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Leerlaufdrehzahl 1. Gang 0 - 550
- Leerlaufdrehzahl 2. Gang 0 - 2100
- Schlagzahlen 1. Gang 0 - 8250 min-1
- Schlagzahlen 2. Gang 0 - 31500 min-1
- Bohrleistung in Holz 76 mm
- Bohrleistung in Mauerwerk 16 mm
- Bohrleistung in Stahl 13 mm
- Anziehdrehmoment hart 130 Nm
- Anziehdrehmoment weich 65 Nm
- Max. Lösemoment 125 Nm
- Schnellspannbohrfutter 1.5 - 13 mm
- Abmessung (L x B x H) 178 x 81 x 265 mm
- Gewicht inkl. Akku 2.7 kg

Standard-Ausrüstung

- Gürtelhalter
- Seitengriff