

FLEX Akku Kombi-Bohrhammer CHE 18.0-EC | solo



Preis

289,00 €*

exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Produktnummer: J03.023.001



Beschreibung

- Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- mit Gasgeber und Dauerbetriebsfunktion
- elektronische Schnellbremse
- Drehstopp zum Meißeln
- Funktionsschalter mit vier Funktionen: bohren, hammerbohren, meißeln, Meißeljustierung
- robustes Aluminium-Druckguss Getriebegehäuse
- verdrehsicherer Zusatzhandgriff mit Tiefenanschlag
- integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion
- Abmessung: 280 x 75 x 220 mm
- LED Akku-Kapazitätsanzeige
- FLEX Akku-System: Betrieb mit allen 18,0 V Akkupacks.

Lieferumfang: 1 x Handgriff, 1 x Tiefenanschlag, 1 x Transportkoffer L-BOXX® 238, 1 x Koffereinlage

Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät

Produktinformationen

Akku Leistung:	2,5 Ah, 5,0 Ah
Drehzahl:	0 - 1.400 1/min, 0 - 4.500 U/min
Gewicht:	2 kg
Schlagenergie:	1,7 J

Spannung:

18 V

Zubehör



FLEX Akku Basis POWER 55 R | Set

J02.085.110

- Set bestehend aus einem Schnellladegerät CA 10.8/18.0 Volt und zwei Akku-Packs Li-Ion AP 18/5,0 AH
- für...

250,00 €*



FLEX Akku-Pack Li-Ion 18,0 V | 2,5 Ah

J02.085.090

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack,...

76,00 €*



FLEX Akku-Pack Li-Ion 18,0 V | 5,0 Ah

J02.085.091

Akku-Pack Li-Ion 18,0 V mit integriertem Lade- und Entladeschutz, Ladezustandsanzeige, Staub- und Spritzwasserschutz. Electronic Management System (EMS) schützt den Akkupack,...

119,00 €*



FLEX Akku-Pack Li-Ion 18,0 V | 8,0 Ah

J02.085.092

- 8.0 Ah Akku-Pack Li-Ion Power Plus 18,0 V mit integrierte Lade- und Entladeschutz, Staub- und Spritzwasserschutz sowie die übersichtliche Ladezustandsanzeige

199,00 €*



FLEX Ladegerät CA 10.8 / 18,0 V

J02.085.100

- zum Laden von 10,8 und 18,0 V Akkupacks
- mit großformatigem LCD Display für Batteriediagnostik und Ladezustand
-

71,00 €*