

M18 BH-402C

M18™ AKKU-BOHRHAMMER

- Ideale Kombination aus Kraft und Handlichkeit mit 1,2 Joule Schlagenergie bei nur 2,5 kg Gewicht
- 4-poliger Motor für höchste Leistung bei kompakter Bauweise
- REDLINK™-Elektronik – Überlastschutz in Maschine und Akku sorgt für lange Lebensdauer
- REDLITHIUM™-Akku mit Einzelzellenüberwachung für eine lange Laufzeit und Lebensdauer des Akkus
- Rechts-Links-Lauf und Schlagstopp
- Optimierte für Bohr- von 4 bis 10 mm, maximal 16 mm
- Elektropneumatisches Schlagwerk
- 43 mm Spannhalsdurchmesser, kompatibel mit Akku-Absaugsystem M12 DE
- Akku-Ladestandsanzeige
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- Der REDLITHIUM™-Akku bietet eine perfekt abgestimmte Konstruktion, eine fortschrittliche Elektronik und eine verlustfreie Leistungsabgabe für längere Standzeit und längere Lebensdauer
- 100 % systemkompatibel mit dem MILWAUKEE®-M18™-Produktprogramm



REDLITHIUM™

Schlagenergie (EPTA) (J)	1.2
Max. Bohr-Ø in Holz/Stahl/Beton (mm)	16/ 10/ 16
Max. Schlagzahl (min ⁻¹)	7000
Vibration beim Bohren in Beton (m/s ²)	10.3
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	2.5 (M18 B4)
Lieferumfang	2 x M18 B4 Akkus, M12-18 C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933443330