



Akku-Bohrhammer ohne Akku, Ladegerät und Koffer, Typ: M18CHPX-9



Bestelldaten

Bestellnummer	075532 M18CHPX-9
GTIN	4002395005536
Artikelklasse	03L

Beschreibung

Ausführung:

- **Robuste Bohrhämmer mit pneumatischem Hammerschlagwerk.**
- **SDS-Plus Bohreraufnahme.**
- **Hochfestes Metallgetriebegehäuse.**
- **Rechts- / Linkslauf, Schlagstopp und Drehzahlelektronik.**
- **FIXTEC-Werkzeugschnellwechselsystem zum werkzeuglosen Wechsel zwischen der SDS-Plus-Aufnahme und dem Metall-Schnellspann-Bohrfutter.**
- **Drehstopp für leichte Meißelarbeiten.**
- **Sicherheitskupplung schützt Anwender und Maschine bei blockierendem Bohrer.**
- **Anti-Vibrations-System AVS.**

Lieferumfang:

Nullversion – ohne Akku, Ladegerät und Koffer.

Hinweis:

Passende HM-Hammerbohrer finden Sie ab Nr. 787000. Passende Ersatzakkus und Ladegeräte finden Sie ab Nr. 073808 und Nr. 073840.

Verpackung: Systemkoffer (HD=Heavy Duty)

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung: Milwaukee Typ B 18 V

Herstellerbezeichnung: M18CHPX-0

Anzahl enthaltener Akkus: 0

Akkuart: Lithium-Ion

Akkuspannung: 18 V

Drehzahlbereich: 0 - 1350 min⁻¹
 maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl: 13 mm

Technische Beschreibung

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Milwaukee Typ B 18 V
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
Akkuspannung	18 V
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	30 mm
maximale Schlagzahl	5000 min ⁻¹
Verpackung	Systemkoffer (HD=Heavy Duty)
Gewicht	4,3 kg
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	28 mm
Herstellerbezeichnung	M18CHPX-0
Drehzahlbereich	0 - 1350 min ⁻¹
maximale Vibration nach EN	8,6 m/s ²
Schlagenergie	4 J
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	0
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Bohrhammer

Zubehör

Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz Anzahl Bohrer 7	787010 7
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 10 mm	787000 10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 12 mm	787000 12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 3 mm	787000 3
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 4 mm	787000 4
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 5 mm	787000 5

Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 6 mm	787000 6
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 8 mm	787000 8
Li-Ion System M12B4 Akkutyp, Akkuspannung MB12 V	073815 MB12
Akku-Ladegerät Typ M1218C	073840 M1218C
Akku-Ladegerät Typ M1218FC	073840 M1218FC