



Akku-Bohrhammer, Typ: M18CHPX-9



Bestelldaten

Bestellnummer	075530 M18CHPX-9
GTIN	4002395162192
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:

Inklusive FIXTEC SDS-Plus Adapter, Schnellspannbohrfutter 1,5 – 13 mm, Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag, Schnellladegerät, 2 × 18V Akku, Transportkoffer.

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-902X

Anzahl enthaltener Akkus: 2

Akkuart: Lithium-Ion

Akkukapazität: 9 Ah
 Akkuspannung: 18 V
 Drehzahlbereich: 0 - 1350 min⁻¹

Technische Beschreibung

maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	28 mm
Verpackung	Systemkoffer (HD=Heavy Duty)
Werkzeugaufnahme Form	SDS-Plus
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Milwaukee Typ B 18 V
maximale Schlagzahl	5000 min ⁻¹
Schlagenergie	4 J
Akkukapazität	9 Ah
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	30 mm
Gewicht	4,3 kg
Herstellerbezeichnung	M18CHPX-902X
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
Akkuspannung	18 V
Drehzahlbereich	0 - 1350 min ⁻¹
maximale Vibration nach EN	8,6 m/s ²
Anzahl enthaltener Akkus	2
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
Produktart	Bohrhammer

Zubehör

Li-Ion Akku High Output™ Akkutyp, Akkuspannung MHB3 V	073808 MHB3
Li-Ion Akku High Output™ Akkutyp, Akkuspannung MHB55 V	073809 MHB55
Li-Ion Akku High Output™ Akkutyp, Akkuspannung MHB8 V	073810 MHB8

Li-Ion Akku High Output™ Akkutyp, Akkuspannung MHB12 V	073811 MHB12
Akku-Starter-Set High Output™ Typ M18HNRG3	073826 M18HNRG3
Akku-Starter-Set High Output™ Typ M18HNRG55	073830 M18HNRG55
Akku-Starter-Set High Output™ Typ M18HNRG8	073831 M18HNRG8
Akku-Starter-Set High Output™ Typ M18HNRG12	073833 M18HNRG12
Li-Ion System M18B5 Akkutyp, Akkuspannung MB18 V	073816 MB18
Li-Ion System M18B2 Akkutyp, Akkuspannung MB18 V	073827 MB18
Akku-Starter-Set Typ M18NRG5	073839 M18NRG5
Akku-Ladegerät Typ M1218FC	073840 M1218FC
Hartmetall-Mehrzweck-Bitbohrer-Satz, 1/4 Zoll (E 6,3) Bohrer-Ø 4-10 mm	787057 4-10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz lang Bohrer-Ø 6-12 mm	787055 6-12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz Bohrer-Ø 4-10 mm	787050 4-10
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
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 10 mm	787060 10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 12 mm	787060 12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 6 mm	787060 6
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 8 mm	787060 8
Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz Anzahl Bohrer 7	787010 7