



## Akku-Bohrhammer, Typ: M18CHX



### Bestelldaten

Bestellnummer	075530 M18CHX
GTIN	4002395160594
Artikelklasse	03L

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Robuste Bohrhämmer mit pneumatischem Hammerschlagwerk.**
- **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.**

**18 V / 5,0 Ah Red Li-Ion-Akku-Bohrhammer**, mit bürstenlosem POWERSTATE™ EC-Motor, optimiert für Bohrungen in Beton und Mauerwerk. Redlink-Plus™-Elektronik – Überlastungsschutz für lange Lebensdauer von Akku, Motor und Getriebe. Für Bohrungen in Beton bis Ø 26 mm.

#### Vorteil:

Anti-Vibrations-System.

#### 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

Schaft: SDS Plus

Herstellerbezeichnung: M18CHX-502X

Akkuart: Lithium-Ion

Akkukapazität: 5 Ah

Akkuspannung: 18 V

Drehzahlbereich: 0 - 1400 min<sup>-1</sup>

maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl: 13 mm

## Technische Beschreibung

Werkzeugaufnahme Form	SDS-Plus
maximale Schlagzahl	4900 min <sup>-1</sup>
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	26 mm
maximale Vibration nach EN	8,9 m/s <sup>2</sup>
Akkuspannung	18 V
Schlagenergie	2,5 J
Herstellerbezeichnung	M18CHX-502X
Gewicht	3,5 kg
Akkukapazität	5 Ah
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	30 mm
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Milwaukee Typ B 18 V
Verpackung	Systemkoffer (HD=Heavy Duty)
Drehzahlbereich	0 - 1400 min <sup>-1</sup>
Schaft	SDS Plus
Akkuart	Lithium-Ion
Energieversorgung	Akkubetrieben
geeignet für Material	Stein
geeignet für Material	Mauerwerk
geeignet für Material	Beton
Produktart	Bohrhammer

## Zubehör

Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz lang Bohrer-Ø 6-12 mm	787055 6-12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 5 mm	787000 5
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 10 mm	787060 10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 8 mm	787000 8
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 4 mm	787000 4
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 10 mm	787000 10
Hartmetall-Mehrzweck-Bitbohrer-Satz, 1/4 Zoll (E 6,3) Bohrer-Ø 4-10 mm	787057 4-10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 12 mm	787060 12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz Bohrer-Ø 4-10 mm	787050 4-10
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 12 mm	787000 12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 6 mm	787000 6
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 6 mm	787060 6
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 3 mm	787000 3
Hartmetall-Mehrzweckbohrer-Satz Anzahl Bohrer 7	787010 7
Hartmetall-Mehrzweckbohrer lang mit SDS-plus-Aufnahme Bohrer-Ø 8 mm	787060 8
Akku-Ladegerät Typ M1218C	073840 M1218C
Akku-Ladegerät Typ M1218FC	073840 M1218FC
Li-Ion System M18B5 chemisch resistent Akkutyp, Akkuspannung MB18 V	073816 MB18