

**KH 18 LTX BL 24 Q (601714850) Akku-Hammer**  
**18V; Karton; mit Metabo-Quick-Wechselfutter**

Bestell-Nr. 601714850  
EAN 4061792218543



Abbildung stellvertretend



- Sehr leichter, kompakter Akku-Hammer mit Brushless-Motor für ermüdungsarmes Bohren in jeder Arbeitsposition
- Maximale Bohrleistung, Effizienz und Lebensdauer durch Brushless-Technologie und Hochleistungsschlagwerk
- Staubfreies Bohren mit kompakter Staubabsaugung ISA 24 (Zubehör)
- Kombihammer mit 3 Funktionen: Hammerbohren, Bohren und Meißeln
- Metabo VibraTech (MVT): gesundheitsschonendes, ermüdungsarmes Arbeiten auch im Dauereinsatz
- Metabo Quick: schneller, werkzeugloser Bohrfutterwechsel zum Arbeiten mit SDS-plus- und zylindrischen Bohrern
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren
- Doppelt sicher beim Blockieren des Bohrers: Kein Kick-back dank mechanischer Entkoppelung plus blitzschneller sensorgesteuerter Abschaltung
- LED-Arbeitslicht für optimale Sicht auf die Bohrstelle
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Technische Werte

### Kennwerte

Akkuspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie (EPTA)	2.2 J
Max. Schlagzahl	4750 /min
Bohr-Ø Beton mit Hammerbohrern	24 mm
Bohr-Ø Mauerwerk mit Bohrkronen	82 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	30 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1280 /min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht ohne Akkupack	3 kg

### Vibration

Hammerbohren Beton	13.4 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Meisseln	9.1 m/s <sup>2</sup>
Messunsicherheit K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Geräuschemission

Schalldruckpegel	90 dB(A)
Schalleistungspegel (LwA)	101 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

## Lieferumfang

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende  
Bohrtiefenanschlag  
ohne Akkupack, ohne Ladegerät  
Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft  
gummierter Zusatzhandgriff