



## KH 18 LTX BL 24 Q mit Metabo-Quick-Wechselfutter

- Extrem leichter und handlicher Akkuhammer mit integrierter Absaugschnittstelle
- 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): gesundheitschonendes, 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)

| Bestell-Nr.                      | 601714840     |
|----------------------------------|---------------|
| EAN-Code                         | 4061792218550 |
| Akkuspannung                     | 18 V          |
| Max. Einzelschlagenergie (EP-TA) | 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          |

### Lieferumfang

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, metaBOX 165 L, ohne Akkupack, ohne Ladegerät