

18 Volt Akku Combo Set 2.3.6 18 V BS 18 LT BL + KH 18 LTX BL 24

Bestell-Nr. 685218800 EAN-Code 4061792226258

- Akku-Bohrschrauber BS 18 LT BL: Bürstenloser Bohrschrauber mit kompakter Bauweise für universelle und anspruchsvolle Arbeiten
- Akku-Kombihammer KH 18 LTX BL 24: Sehr leichter, kompakter Akku-Hammer mit Brushless-Motor für ermüdungsarmes Bohren in jeder Arbeitsposition

Lieferumfang

Akku-Bohrschrauber BS 18 LT BL, Akku-Kombihammer KH 18 LTX BL 24, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 2 LiHD Akkupacks (18 V/4,0 Ah), Ladegerät ASC 55, metaBOX 340

Akku-Bohrschrauber BS 18 LT BL

Akkuspannung	18 V
Max. Drehmoment weich	34 Nm
Max. Drehmoment hart	75 Nm
Einstellbares Drehmoment	0,7 - 8 Nm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	38 mm
Leerlaufdrehzahlen	0 - 600 / 0 - 2.100 /min
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht ohne Akkupack	1,2 kg
Gewicht mit Akkupack	1,6 kg

- Bürstenloser Bohrschrauber mit optimaler Leistung für anspruchsvolle Anwendungen
- Einzigartiger Metabo Brushless-Motor für schnellen Arbeitsfortschritt und höchste Effizienz beim Bohren und Schrauben
- Integriertes Arbeitslicht zum Ausleuchten der Arbeitsstelle
- Mit praktischem Gürtelhaken und Bithalter, wahlweise rechts oder links fixierbar
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Akku-Kombihammer KH 18 LTX BL 24

Akkuspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie (EPTA)	2,2 J
Max. Schlagzahl	4.750 /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 - 1.280 /min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht ohne Akkupack	2,7 kg

- 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 externer Staubabsaugung ESA plus
- Kombihammer mit 3 Funktionen: Hammerbohren, Bohren und Meißeln
- Metabo VibraTech (MVT): gesundheitsschonendes, ermüdungsarmes Arbeiten auch im Dauereinsatz
- Vario-Tacho-Constamatic (VTC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren
- Sicherheitsrastenkupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten
- 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