

Combo Set 4.3 (685214000) Akku-Maschinen im Set

Bestell-Nr. 685214000 EAN 4061792224681



Abbildung stellvertretend

- Akku-Schlagbohrschrauber SB 18 LT BL: Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit optimaler Leistung für anspruchsvolle Anwendungen
- Akku-Winkelschleifer W 18 L 9-125 Quick: Robuster Akku-Winkelschleifer mit starkem Motor und schlanker Bauform für den universellen Einsatz
- Akku-Kombihammer KH 18 LTX 24: Kombihammer mit 3 Funktionen: Hammerbohren, Bohren und Meißeln
- Akku-Stichsäge ST 18 L 90: Der Alltagshelfer für universelle Sägearbeiten: handliche Akku-Stichsäge für Schnitte in Holz bis 90 mm
- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Technische Werte

KENNWERTE SB 18 LT BL (602316890) Akku-Schlagbohrschrauber

Akkuspannung	18 V
Max. Drehmoment weich	34 Nm
Max. Drehmoment hart	75 Nm
Einstellbares Drehmoment	0.7 - 8 Nm
Bohr-Ø Mauerwerk	13 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	38 mm

Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 0 - 2100 /min
Max. Schlagzahl	31950 /min
Bohrfutterspannweite	1.5 - 13 mm
Gewicht ohne Akkupack	1.2 kg
Gewicht mit Akkupack	1.6 kg

VIBRATION SB 18 LT BL (602316890) Akku-Schlagbohrschrauber

Bohren Metall	2.9 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2
Schlagbohren Beton	17.3 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2

GERÄUSCHEMISSION SB 18 LT BL (602316890) Akku-Schlagbohrschrauber

Schalldruckpegel	91 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	102 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

KENNWERTE W 18 L 9-125 Quick (602249850) Akku-Winkelschleifer

Akkuspannung	18 V
Scheiben-Ø	125 mm
Max. Schnitttiefe	34 mm
Leerlaufdrehzahl	8500 /min
Spindelgewinde	M 14
Griffumfang	191 mm
Gewicht ohne Akkupack	1.6 kg
Gewicht mit Akkupack	2.3 kg

VIBRATION W 18 L 9-125 Quick (602249850) Akku-Winkelschleifer

Oberfläche schleifen	5 m/s ²
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2

Schleifen mit Schleifblatt	2.5 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2

GERÄUSCHEMISSION W 18 L 9-125 Quick (602249850) Akku-Winkelschleifer

Schalldruckpegel	86 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	97 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

KENNWERTE KH 18 LTX 24 (601712850) Akku-Kombihammer

Akkuspannung	18 V
Max. Einzelschlagenergie (EPTA)	2.1 J
Max. Schlagzahl	5200 /min
Bohr-Ø Beton mit Hammerbohrern	24 mm
Bohr-Ø Mauerwerk mit Bohrkronen	68 mm
Bohr-Ø Stahl	13 mm
Bohr-Ø Weichholz	30 mm
Leerlaufdrehzahl	0 - 1400 /min
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Gewicht ohne Akkupack	2.6 kg

VIBRATION KH 18 LTX 24 (601712850) Akku-Kombihammer

Hammerbohren Beton	11.5 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2
Meisseln	7.8 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2

GERÄUSCHEMISSION KH 18 LTX 24 (601712850) Akku-Kombihammer

Schalldruckpegel	91 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	98 dB(A)
Messunsicherheit K	3 dB(A)

KENNWERTE ST 18 L 90 (601047850) Akku-Stichsäge

Akkuspannung	18 V
Schnitttiefe Holz	90 mm
Schnitttiefe NE-Metall	25 mm
Schnitttiefe Stahlblech	10 mm
Schwenkbereich von/bis	- 45 / + 45 °
Pendelhubstufen	4
Hubzahl bei Leerlauf	750 - 3000 /min
Sägeblatthub	22 mm
Gewicht ohne Akkupack	1.5 kg
Gewicht mit Akkupack	1.9 kg

VIBRATION ST 18 L 90 (601047850) Akku-Stichsäge

Sägen Holz	7.6 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2
Sägen Metall	8.7 m/s^2
Messunsicherheit K	1.5 m/s^2

GERÄUSCHEMISSION ST 18 L 90 (601047850) Akku-Stichsäge

Schalldruckpegel	95 dB(A)
Schallleistungspegel (LwA)	87 dB(A)
Messunsicherheit K	5 dB(A)