

**SB 18 LTX BL Q I (602353840) Akumulatorowe wiertarki udarowe
18V; MetaLoc**

Nr kat. 602353840

EAN 4007430297877



Zdjęcie zastępcze



- Bezszytkowa akumulatorowa wiertarka udarowa o największej mocy do najtrudniejszych zastosowań
- System Metabo Quick: szybka wymiana uchwytu narzędziowego i używanego narzędzia umożliwia różne rodzaje prac
- Możliwość przełączenia na pracę impulsową ułatwia wykręcanie zabezpieczonych śrub i nawiercanie otworów na gładkich powierzchniach
- Jedyny w swoim rodzaju silnik bezszczotkowy Metabo gwarantujący szybki postęp pracy i najwyższą wydajność podczas wiercenia i wkręcania
- Precision Stop: elektroniczne sprzęgło przeciążeniowe o zwiększonej precyzji, umożliwiające dokładną pracę z większym wyczuciem
- Wysoko wydajny mechanizm udarowy do optymalnej pracy
- Wrzuciono z gniazdem sześciokątnym do końcówek wkrętałkowych umożliwia pracę bez uchwytu wiertarskiego
- Wąski kołnierz (Ø 43 mm) do wszechstronnych zastosowań
- Wbudowana lampka do oświetlania miejsca pracy
- Wytrzymała obudowa przekładni z aluminiowego odlewu ciśnieniowego - optymalne odprowadzanie ciepła i trwałość
- Z praktycznym zaczepem do paska i pojemnikiem na końcówki wkrętałkowe, do zamocowania z prawej lub lewej strony.
- Możliwość łączenia ze wszystkimi akumulatorami 18 V i ładowarkami marek CAS: www.cordless-alliance-system.com

Dane techniczne

Parametry

Rodzaj akumulatora	Li-Ion
Napięcie akumulatora	18 V
Maksymalny moment obrotowy przy wkręcaniu miękkim	60 Nm
Moment impulsowy	60 Nm
Maksymalny moment obrotowy przy wkręcaniu twardym	120 Nm
Regulowany moment obrotowy	1 - 20 Nm
Ø wiertła do muru	16 mm
Średnica wiercenia w stali	13 mm
Ø wiertła do drewna miękkiego	65 mm
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	0 - 500 / 0 - 1850 /min
Maksymalna liczba uderzeń	32300 /min
Zakres średnic mocowania w uchwycie wiertarskim	1.5 - 13 mm
Ciężar (bez akumulatora)	1.6 kg
Ciężar (z akumulatorem)	2 kg

Wibracje

Klasa L	3.2 m/s ²
Współczynnik niepewności pomiarowej K	1.5 m/s ²
Wiercenie udarowe w betonie	20.7 m/s ²
Współczynnik niepewności pomiarowej K	1.5 m/s ²

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku	92 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (LwA)	103 dB(A)
Współczynnik niepewności pomiarowej K	3 dB(A)

Zakres dostawy

Szybkowymienny uchwyt wiertarski
 Uchwyty szybkowymiennie do bitów
 Rękojeść pomocnicza
 Zaczep do paska i magazynek na bity
 Walizka MetaLoc
 bez akumulatora, bez ładowarki