



Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka bez akumulatora, ładowarki, Typ: GSR18V150C



Dane zamówienia

Numer katalogowy	070246 GSR18V150C
GTIN	4059952523217
Klasa artykułu	03B

Opis

Wykonanie:

Akumulatorowe wiertarko-wkrętarki.

Możliwe doposażenie o moduł **Connectivity**. Wyjątkowo wydajna akumulatorowa wiertarko-wkrętarka o maksymalnym **momencie obrotowym** wynoszącym **150 Nm**. W przypadku długich śrub precyzyjna funkcja Electronic Angle Detection zapewnia zawsze właściwy kąt, a załączana funkcja Kickback Control zmniejsza ryzyko nagłego obrotu wokół osi w razie zakleszczenia narzędzia.

- **Silnik bezszczotkowy z technologią BITURBO.**
- **Oświetlenie diodowe miejsca pracy i wskazania stanu naładowania akumulatorów.**
- **Wielostopniowa regulacja momentu obrotowego dla zapewnienia precyzyjnego dokręcania.**
- **Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej dla precyzyjnego nawiercania i dokręcania.**
- **Duży uchwyt dodatkowy zapewnia bezpieczne trzymanie urządzenia.**

w dostawie::

Bez akumulatora i ładowarki. Włącznie z L-BOXX i uchwytem dodatkowym.

wskazówka:

Pasujące akumulatory zastępcze, zestawy startowe i ładowarki – zob. pod nr 073856– nr 073858 i nr 073863 – nr 073867.

Opakowanie: Walizka systemowa (L-Boxx)

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: Bosch 18 V
 złącze: złącze Bluetooth
 oznaczenie producenta: GSR18V-150C
 konstrukcja silnika: Silnik bezszczotkowy
 Liczba dołączonych akumulatorów: 0
 rodzaj akumulatora: litowo-jonowy
 Napięcie akumulatorów: 18 V
 maks. moment obrotowy w materiałach miękkich: 84 Nm

Opis techniczny

konstrukcja silnika	Silnik bezszczotkowy
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 18 V
zakres mocowania uchwytu szybkomocującego	1,5 - 13 mm
masa	2,1 kg
złącze	złącze Bluetooth
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	150 mm
robocze prędkości obrotowe (2. stopień)	0 - 2200 min ⁻¹
oznaczenie producenta	GSR18V-150C
Liczba dołączonych akumulatorów	0
maks. moment obrotowy w materiałach miękkich	84 Nm
Napięcie akumulatorów	18 V
maks. wibracje wg EN	2,5 m/s ²
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
maks. moment obrotowy w materiałach twardych	150 Nm
Opakowanie	Walizka systemowa (L-Boxx)
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
typowe zastosowanie	Heavy Duty
robocze prędkości obrotowe (1. stopień)	0 - 550 min ⁻¹
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	16 mm
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka

