



Akumulatorowe wiertarko-wkrętarki udarowe, Typ: 7104076H3



Dane zamówienia

Numer katalogowy	070100 7104076H3
GTIN	
Klasa artykułu	03F

Opis

Wykonanie:

2-biegowa wiertarko-wkrętarka udarowa akumulatorowa z silnikiem bezszczotkowym.

- Elektroniczne ustawienie liczby obrotów zapewnia miękkie i pewne nawiercanie i śrubowanie na obrotach lewych i prawych.
- 2-biegowa przekładnia w całości z metalu, z dołączanym mechanizmem udarowym do wiercenia w metalu, kamieniu i murze.
- Wielostopniowa regulacja momentu obrotowego i zdejmowany uchwyt wiertarski.
- Uchwyt wiertarski QuickIN z pełnego metalu (120 Nm) ze szczękami mocującymi powlekanymi węglikiem spiekany, charakteryzujący się dużymi siłami mocowania.
- FEIN SafetyCell Technology. Zabezpiecza akumulator i maszynę przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem.

w dostawie::

W zestawie 1× uchwyt wiertarski QuickIN (120 Nm), 1× klips na pasek, 1× L-BOXX.

wskazówka:

Odpowiednie akumulatory i ładowarki zob. nr 073851 – 073866.

Opis techniczny

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 18 V
--	------------

konstrukcja silnika	bezsztotkowy
masa	1,8 kg
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	50 mm
maksymalna \varnothing wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie	13 mm
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
Napięcie akumulatorów	18 V
pojemność akumulatora	4 Ah
maksymalne drgania bez funkcji wiercenia udarowego wg EN	$<2,5 \text{ m/s}^2$
typowe zastosowanie	Heavy Duty
maks. prędkość obrotowa na 2. biegu	2000 min^{-1}
maks. moment obrotowy w materiałach miękkich	38 Nm
maks. prędkość obrotowa na 1. biegu	$0 - 450 \text{ min}^{-1}$
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	13 mm
zakres mocowania uchwytu szybkomocującego	1,5 - 13 mm
maksymalne drgania z funkcją wiercenia udarowego wg EN	13 m/s^2
oznaczenie producenta	ASB 18 Q AS
Opakowanie	Walizka systemowa (L-Boxx)
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
maks. moment obrotowy w materiałach twardych	60 Nm
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka udarowa