



Akumulatorowa wiertarkowkrętarka, Typ: 71161461H1



Dane zamówienia

Numer katalogowy

070205 71161461H1

GTIN

Klasa artykułu

03F

Opis

Wykonanie:

Wiertarkowkrętarka akumulatorowa 2- i 4-biegowa

- Zapewniająca precyzję wiercenia i wkręcania.
- Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej umożliwia łagodne i pewne dokręcanie i nawiercanie, możliwość obrotu w prawo/lewo.
- Solidna, metalowa obudowa przekładni zapewnia długą żywotność.
- Dobre wyważenie i ergonomiczny kształt, z wkładkami softgrip zmniejszającymi zmęczenie w trakcie pracy ciągłej.
- Maksymalny postęp prac dzięki akumulatorom AMPShare 18V ProCore: Technologia COOLPACK 2.0 zapewnia o 135% dłuższy czas pracy akumulatora. Najnowocześniejsza technologia ogniów oraz inteligentne zarządzanie akumulatorami zapewniają moc większą o nawet 87% w stosunku do akumulatorów konwencjonalnych.

Niewielka i lekka akumulatorowa wiertarkowkrętarka 4-biegowa z silnikiem bezszczotkowym oraz interfejsem QuickIN. Doskonale nadaje się do uniwersalnego wiercenia i gwintowania do głębokości 8 mm.

- 4-biegowa przekładnia wykonana w całości z metalu zapewnia optymalne prędkości do wiercenia w metalu oraz wkręcania wkrętów samowiercących do głębokości 6 mm.
- Bezszczotkowy silnik FEIN PowerDrive o skuteczności wyższej o 30% i wysokiej trwałości.
- Mechaniczna regulacja momentu obrotowego.

- **Wielowymiarowa ochrona użytkownika dzięki blokadzie ponownego rozruchu, elektronicznemu zabezpieczeniu przed przeciążeniem i hamulcowi.**

w dostawie::

W komplecie akumulator i ładowarka.

Opis techniczny

masa	1,8 kg
pojemność akumulatora	4 Ah
Napięcie akumulatorów	18 V
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 18 V
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	13 mm
maks. prędkość obrotowa na 3. biegu	1400 min ⁻¹
maks. prędkość obrotowa na 2. biegu	700 min ⁻¹
zakres mocowania uchwyty szybko mocującego	1,5 - 13 mm
maks. prędkość obrotowa na 4. biegu	2500 min ⁻¹
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	40 mm
maks. wibracje wg EN	<2,5 m/s ²
maks. prędkość obrotowa na 1. biegu	400 min ⁻¹
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
typowe zastosowanie	Medium
oznaczenie producenta	ASCM 18 QSW AS
maks. moment obrotowy w materiałach twardych	40 Nm
Opakowanie	Walizka systemowa (L-Boxx)
maks. moment obrotowy w materiałach miękkich	30 Nm
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka
USP1	18V, 2 biegi
USP2	Zakres mocowania uchwyty szybko mocującego 1,5-13, w walizce transportowej

