



Wiertarka rdzeniowa akumulatorowa, Typ: 71700361



Dane zamówienia

Numer katalogowy	076525 71700361
GTIN	4014586898285
Klasa artykułu	03F

Opis

Wykonanie:

Niewielka, uniwersalna wiertarka magnetyczna o dużym skoku do wierceń rdzeniowych, jednobiegowa, akumulatorowa, z bezszczotkowym silnikiem EC. Najwyższa funkcjonalność do mobilnej pracy na placu budowy.

- **Dla uzyskania maksymalnej wydajności zaleca się stosowanie akumulatora AMPSShare ProCore o napięciu 18 V.**
- **Obroty prawe/lewe.**
- **Bardzo cienki magnes stały, wstępnie namagnesowany.**
- **Elastyczność podczas wszystkich mobilnych prac wiertarskich, jak np. wiercenie rdzeniowe, spiralne, gwintowanie otworów, pogłębianie i rozwieranie.**
- **Prosta i wykluczająca omyłkową zmianę koncepcja obsługi w polu widzenia użytkownika.**

w dostawie::

AKBU 35 PMQ Select **bez akumulatora, razem z** pompą środka chłodzącego, pasem ściągającym, hakiem do wiórów, kołkiem centrującym, osłoną przed dotykiem, klinem wyciągowym i walizką transportową.

wskazówka:

Odpowiednie akumulatory można znaleźć pod nr. 073856 – 073858 lub zestaw startowy pod nr. 073863 – 073867.

Opis techniczny

szerokość stopy magnetycznej	70 mm
maksymalna prędkość obrotowa	130 - 520 min ⁻¹
masa	12,2 kg
maksymalna Ø rozwierciana	18 mm
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Bosch 18 V
skok roboczy	135 mm
maksymalna Ø wiertła krętego do wiercenia w stali	18 mm
kształt uchwytu narzędziowego	QuickIN / MK2
długość stopy magnetycznej	195 mm
głębokość otworu	Świder rdzeniowy w stali maks. 50 mm
Napięcie akumulatorów	18 V
oznaczenie producenta	AKBU 35 PMQ AS
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
wysokość	450 mm
maksymalna Ø pogłębiania	30 mm
Liczba dołączonych akumulatorów	0
maksymalna Ø gwintowania w stali	M14
Opakowanie	Walizka transportowa
ID producenta	71700361
Rodzaj produktu	Wiertarka