



## Akumulatorowe wkrętarko - wiertarki 4-biegowe, Typ: 71161064



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	070204 71161064
GTIN	
Klasa artykułu	03F

### Opis

#### Wykonanie:

#### Akumulatorowe wiertarko-wkrętarki

- Do precyzyjnego wiercenia i wkręcania.
- Elektroniczna regulacja prędkości obrotowej umożliwia łagodne i pewne dokręcanie i nawiercanie, obroty prawe i lewe.
- Solidny, metalowy korpus przekładni zapewnia długą trwałość.
- Dobre wyważenie i ergonomiczny kształt, z miękkimi wkładkami zmniejszającymi zmęczenie przy pracy ciągłej.
- Akumulatory litowo-jonowe, pozwalające na duży pobór prądu, z nadzorem poszczególnych ogniw i wskazaniem pojemności.

#### Akumulatorowa wkrętarka 12V o dużej mocy, z bezszczotkowym silnikiem, przekładnią 4-biegową i zdejmowanym uchwytem wiertarskim.

- Bezszczotkowy silnik FEIN PowerDrive o dużej mocy, bezobsługowy, zapewnia wysoką efektywność energetyczną i trwałość.
- System szybkiej wymiany QuickIN.
- Zdejmowany uchwyt wiertarski wykonany całkowicie z metalu, wytrzymuje wysokie obciążenia w najtrudniejszych warunkach eksploatacyjnych.
- Do każdej średnicy otworu można dobrać optymalną prędkość dzięki 4-biegowej przekładni, całkowicie metalowej.

- **Otwór 6 mm wierceń w metalu na 4.biegu, przy 2 500 obr/min.**
- **Wysoka moc przy nacinaniu gwintów na 1.biegu.**
- **Optymalne prędkości obrotowe dla wkręcania wkrętów samowiercących, przy wierceniu wiertłami stopniowymi, albo przy gwintowaniu.**
- **Zwarty kształt, długość 150 mm (bez uchwytu wiertarskiego).**
- **Technologia FEIN SafetyCell. Chroni akumulator i urządzenie przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem.**
- **Bezobsługowy, bezszczotkowy silnik EC o sprawności wyższej o 30 % w porównaniu z silnikami DC i duża stabilność prędkości obrotowej.**
- **Małe zużycie i trwałość większa nawet 10-krotnie w porównaniu ze standardowymi silnikami DC.**
- **Opatentowana przekładnia 4-biegowa z załączaniem bezpośrednim, co pozwala na dokręcanie i wiercenie z optymalną prędkością obrotową oraz gwintowanie.**

**Mechaniczne, 20-stopniowe wyłączenie momentu obrotowego, dodatkowy stopień wiercenia.**

#### **Zalety:**

Opatentowana przekładnia 4-biegowa.

#### **w dostawie::**

#### **Bez akumulatora i ładowarki.**

W komplecie uchwyt wiertarski, klips do paska i walizka transportowa.

#### **wskazówka:**

Pasujące zestawy startowe (składające się z akumulatora zapasowego i ładowarki) można znaleźć pod nr 073832 rozm. 9260431701.

## **Opis techniczny**

typowe zastosowanie	Heavy Duty
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Fein typ E 12 V
maksymalna $\varnothing$ wiertła krętego do wiercenia w drewnie	40 mm
oznaczenie producenta	ASCM 12Q SELECT
Opakowanie	Walizka transportowa
zakres mocowania uchwytu szybko mocującego	1,5 - 13 mm
maks. moment obrotowy w materiałach miękkich	20 Nm
maks. moment obrotowy w materiałach twardych	40 Nm
maks. prędkość obrotowa na 1. biegu	400 min <sup>-1</sup>
Napięcie akumulatorów	12 V
maks. prędkość obrotowa na 3. biegu	1400 min <sup>-1</sup>

maks. prędkość obrotowa na 2. biegu	700 min <sup>-1</sup>
masa	1,1 kg
maks. prędkość obrotowa na 4. biegu	2500 min <sup>-1</sup>
maksymalna Ø wiertła krętego do wiercenia w stali	13 mm
maks. wibracje wg EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Liczba dołączonych akumulatorów	0
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
nadaje się do materiału	stal
nadaje się do materiału	drewno
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka
USP1	12V
USP2	Zakres mocowania uchwytu szybkomocującego 1,5-13, w walizce transportowej, odpowiedni do drewna i stali

## Akcesoria

Akumulatorowy zestaw startowy Typ 9260431701	073832 9260431701
Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie akumulatora FE12 V	073837 FE12