



## Szlifierki kątowe Akumulatorowy, Typ: 71200262



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	077145 71200262
GTIN	
Klasa artykułu	03F

### Opis

#### Wykonanie:

Odporna na kurz i mocna **18 V akumulatorowa szlifierka kąтова** do skutecznego rozdzielania, szlifowania, usuwania zadziorów i montażu.

- **Niewymagający konserwacji, bezszczotkowy silnik EC z innowacyjnymi żebrami chłodzącymi do maksymalnego odprowadzania ciepła wraz z kontrolą temperatury.**
- **Cicha praca bez wibracji dzięki samodzielnie ułożyskowanemu, niepołączonemu z obudową silnikowi i 4 dodatkowym amortyzatorom wibracji.**
- **Szeroka ochrona użytkownika: miękki rozruch, ochrona przed ponownym uruchomieniem, elektroniczna ochrona przed przeciążeniem, hamulce.**
- **Maksymalny postęp prac dzięki akumulatorom litowo-jonowym FEIN HighPower. Komory zdolne do wygenerowania wysokich natężeń, trwale podające dużo prądu i o 75% większym wydzielaniu prądu niż akumulatory litowo-jonowe.**
- **Chroniona przed kurzem, osobna elektronika silnika w zasięgu ręki.**
- **FEIN SafetyCell Technology. Zabezpiecza akumulator i maszynę przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem.**
- **Maksymalna swoboda dzięki portowi FEIN MultiVolt: Maszyny akumulatorowe 18 V z portem MultiVolt pracują ze wszystkimi akumulatorami litowo-jonowymi FEIN od 12, 14 do 18 V.**

#### Zalety:

- **najwyższa żywotność dzięki kolejnej generacji bezszczotkowych silników FEIN PowerDrive**

- **ochrona silnika przed agresywnymi ceramicznymi i mineralnymi pyłami za pomocą kompletnie zamkniętej obudowy silnika**
- **idealny do każdego zastosowania. Optymalna prędkość obrotowa, ustalona dla wielu środków ściernych i materiałów przez bezstopniową, elektroniczną regulację obrotów.**

**w dostawie::**

**Bez akumulatorów i ładowarki.** W komplecie pokrywa ochronna, beznarzędziowe nakrętki szybko mocujące, uchwyt ręczny antywibracyjny, klucz, walizka transportowa.

**wskazówka:**

Pasujące akumulatory i ładowarki zob. od nr 073832.

## Opis techniczny

Blokada przed ponownym uruchomieniem	tak
zabezpieczenie przed przeciążeniem	tak
Napięcie akumulatorów	18 V
maks. Ø tarczy	125 mm
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Drobny typ E 18 V
maks. wibracje wg EN	5 m/s <sup>2</sup>
oznaczenie producenta	CCG 18-125 BL
układ czuwakowy	nie
Układ łagodnego rozruchu	tak
masa	1,95 kg
Kickbackstop	nie
Prędkość obrotowa na biegu jałowym	2500 - 8500 min <sup>-1</sup>
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
Liczba dołączonych akumulatorów	0
Opakowanie	Walizka transportowa
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
Seria	System X-LOCK
Rodzaj produktu	Szlifierki kątowe

## Akcesoria

Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie akumulatora FE18 V

073835 FE18

Akumulatory lit.-jon.HighPower typ akumulatora, napięcie FE18 V

073834 FE18

Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie akumulatora FE18 V

073837 FE18