



Piły szablone akumulatorowe, Typ: M18FHZ



Dane zamówienia

Numer katalogowy	078220 M18FHZ
GTIN	4058546030575
Klasa artykułu	03L

Opis

Wykonanie:

Akumulatorowa piła szablona Milwaukee do prac w trudno dostępnych miejscach.

- **Elektroniczny, bezstopniowy układ sterowania częstotliwością skoków oraz zabezpieczenie przed przeciążeniem.**
- **System wymiany brzeszczotów FIXTEC bez użycia narzędzi.**
- **bezsztokowy silnik POWERSTATE™ zapewnia jeszcze większą wydajność, dłuższe działanie i większą skuteczność**
- **elektronika REDLINK PLUS™ z cyfrową ochroną przed przeciążeniem gwarantuje większą wydajność**
- **akumulator REDLITHIUM-ION™ z kontrolą pojedynczych komór zapewnia dłuższe działanie**
- **22 mm długości skoku i 3000 min⁻¹ dla maksymalnej kontroli**
- **przechylny uchwyt piły pozwala na optymalizację pozycji cięcia.**

w dostawie::

W komplecie walizka / torba transportowa, 2 akumulatory, ładowarka szybkiego ładowania i brzeszczot.

wskazówka:

Brzeszczoty – patrz od nr 588600

Odpowiednie akumulatory zamienne i ładowarki zob. pod nr 073810; 073811; 073814; 073815; 073816; 073829.

Opakowanie: Walizka transportowa

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: Milwaukee typ HB 18 V

oznaczenie producenta: M18 FHZ

Liczba dołączonych akumulatorów: 2

rodzaj akumulatora: litowo-jonowy

pojemność akumulatora: 5 Ah

Napięcie akumulatorów: 18 V

długość skoku: 22 mm

Opis techniczny

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Milwaukee typ HB 18 V
Opakowanie	Walizka transportowa
oznaczenie producenta	M18 FHZ
liczba skoków	0 - 3000 min ⁻¹
masa	2,6 kg
cechy szczególne	FIXTEC, LED
pojemność akumulatora	5 Ah
maks. wibracje wg EN	9,9 m/s ²
Napięcie akumulatorów	18 V
długość skoku	22 mm
Liczba dołączonych akumulatorów	2
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
Rodzaj produktu	Piły

Akcesoria

Ładowarki akumulatorów Typ M1218C	073840 M1218C
Ładowarki akumulatorów Typ M1218FC	073840 M1218FC
System akumulatorów litowo - jonowych M18B5 typ akumulatora, napięcie akumulatora MB18 V	073816 MB18