



## Nożyce akumulatorowe do wycinania rowków/cięcia blachy, ID producenta: 7130046



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	078100 7130046
GTIN	4014586886664
Klasa artykułu	03F

### Opis

#### Wykonanie:

**Nożyce akumulatorowe do blach** do zastosowania przenośnego.

#### Nożyce do blachy.

- łatwe cięcie krzywoliniowe przy niewielkim odkształceniu blachy;
- wygodne i szybkie przy przycinaniu i obcinaniu krawędzi;
- do blach o wytrzymałości do 800 N/mm<sup>2</sup> i do stali nierdzewnej;
- nóż 4-krotnie obracany: dokładne i pozbawione zadziorów cięcie, przy niskich kosztach eksploatacji.

#### w dostawie::

Wraz z walizką, **bez** akumulatora i ładowarki.

#### wskazówka:

Pasujące akumulatory i ładowarki zob. nr 073832 i dalsze.

Opakowanie: Walizka transportowa

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: typ Fein E 18 V

oznaczenie producenta: ABL51.6E

Napięcie akumulatorów: 18 V

liczba skoków: 4000 min<sup>-1</sup>

maksymalna grubość stali 400 N/mm<sup>2</sup>: 1,6 mm

maksymalna grubość stali 800 N/mm<sup>2</sup>: 1 mm  
min. promień łuku: 15 mm

## Opis techniczny

Szerokość cięcia	0 mm
Napięcie akumulatorów	18 V
Opakowanie	Walizka transportowa
maks. wibracje wg EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
maksymalna grubość stali 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	typ Fein E 18 V
masa	2 kg
ID producenta	7130046
prędkość skrawania	5 - 8 m/min
liczba skoków	4000 min <sup>-1</sup>
maksymalna grubość stali 800 N/mm <sup>2</sup>	1 mm
min. promień łuku	15 mm
oznaczenie producenta	ABLS1.6E

## Akcesoria

Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie akumulatora FE18 V	073837 FE18
Ładowarki akumulatorów typ FE30	073845 FE30
Ładowarki akumulatorów typ FE50	073845 FE50
Akumulatorowy zestaw startowy Oznaczenie producenta 9260430003	073832 9260430003
Akumulatory lit.-jon. typ akumulatora, napięcie FE18 V	073838 FE18