

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/milwaukee-pila-szablata-18v-bez-akumulatorow-i-ladowarki-m18bsx-0-p-74148.html>

## Piła szablata 18V bez akumulatorów i ładowarki M18BSX-0 4933447275 Milwaukee



Cena brutto	<b>1 651,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 342,28 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Kod producenta	<b>4933447275</b>
Kod EAN	<b>4002395006113</b>
Producent	<b>MILWAUKEE</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

- Opis html: Wysokowydajny 4-biegunowy silnik Milwaukee® daje maksymalną siłę przy stosunkowo niskiej wadze. REDLINK™ elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem w maszynie i akumulatorze, zapewnia najwyższą żywotność w swojej klasie. Milwaukee® opatentowany zacisk FIXTEC to łatwa i szybka wymiana brzeszczotu bez klucza. Mechanizm przeciwwagi w celu zmniejszenia drgań 15,2m/s<sup>2</sup> w belkach drewnianych. Głębokość cięcia 28,6mm i 3000 skoków na minutę dla bardzo szybkiego cięcia. Wskaźnik wyświetlacza pokazuje stan naładowania akumulatora.

#### Specyfikacja:

Częst. skoków bez obciążenia (skoków/min): 3000  
Długość skoku (mm): 28.6  
Maks. głębokość cięcia rur metalowych (mm): 150  
Maks. głębokość cięcia w aluminium (mm): 25  
Maks. głębokość cięcia w metalach nieżelaznych (mm): 25  
Maks. głębokość cięcia w miękkim drewnie (mm): 300  
Maks. głębokość cięcia w stali (mm): 20  
Napięcie (V): 18  
Typ akumulatora: Li-ion.  
Bez akumulatora i ładowarki.

- Opis html: Wysokowydajny 4-biegunowy silnik Milwaukee® daje maksymalną siłę przy stosunkowo niskiej wadze. REDLINK™ elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem w maszynie i akumulatorze, zapewnia najwyższą żywotność w swojej klasie. Milwaukee® opatentowany zacisk FIXTEC to łatwa i szybka wymiana brzeszczotu bez klucza. Mechanizm przeciwwagi w celu zmniejszenia drgań 15,2m/s<sup>2</sup> w belkach drewnianych. Głębokość cięcia 28,6mm i 3000 skoków na minutę dla bardzo szybkiego cięcia. Wskaźnik wyświetlacza pokazuje stan naładowania akumulatora.

#### Specyfikacja:

Częst. skoków bez obciążenia (skoków/min): 3000  
Długość skoku (mm): 28.6  
Maks. głębokość cięcia rur metalowych (mm): 150  
Maks. głębokość cięcia w aluminium (mm): 25  
Maks. głębokość cięcia w metalach nieżelaznych (mm): 25

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

---

Maks. głębokość cięcia w miękkim drewnie (mm): 300

Maks. głębokość cięcia w stali (mm): 20

Napięcie (V): 18

Typ akumulatora: Li-ion.

Bez akumulatora i ładowarki.