

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

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



Cena brutto	726,75 zł
Cena netto	590,85 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	4933447275
Kod EAN	4002395006113
Producent	Milwaukee
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/s² 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/s² 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.