

Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/milwaukee-pila-szablasta-one-key-m18onefsz-0x-p-75529.html>



## Piła szablasta Sawzall ONE-KEY M18ONEFSZ-0X bez akumulatorów i ładowarki 4933478296 Milwaukee

Cena brutto	<b>1 928,02 zł</b>
Cena netto	<b>1 567,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Kod producenta	<b>4933478296</b>
Kod EAN	<b>4058546344733</b>
Producent	<b>MILWAUKEE</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Piła szablasta Sawzall ONE-KEY **M18ONEFSZ-0X** bez akumulatorów i ładowarki 4933478296 Milwaukee. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie:

- Piła szablasta Sawzall wyposażona w technologię ONE-KEY™
- Opcja śledzenia i ochrony narzędzi ONE-KEY™ umożliwia zarządzanie sprzętem z poziomu platformy znajdującej się w chmurze, która jest pomocna zarówno w sprawdzaniu lokalizacji narzędzia, jak i zapobiega jego kradzieży
- Regulowany miękki rozruch umożliwia bardziej precyzyjne rozpoczęcie cięcia w różnych materiałach, minimalizując drgania brzeszczotu i zapewniając szybsze i bardziej czyste cięcia
- Optymalizacja cięcia przekłada się na wydłużenie żywotności brzeszczotu i łatwiejsze cięcie w wielu materiałach
- Automatyczny hamulec powoduje zatrzymanie ostrza w momencie przejścia przez materiał, co zapobiega przypadkowemu przecięciu kolejnych przedmiotów.
- Możliwość zapisania do trzech dedykowanych ustawień w pamięci narzędzia, co oznacza szybki i łatwy wybór najczęściej używanych konfiguracji
- Elastyczny system bateryjny jest kompatybilny i gwarantuje współpracę ze wszystkimi akumulatorami MILWAUKEE® M18™

### Dane techniczne:

- Częst. skoków bez obciążenia: **0-3000 /min**
- Długość skoku: **32 mm**
- Maks. głębokość cięcia rur metalowych: **150 mm**
- Maks. głębokość cięcia w aluminium: **25 mm**
- Maks. głębokość cięcia w metalach nieżelaznych: **25 mm**
- Maks. głębokość cięcia w miękkim drewnie: **300 mm**
- Maks. głębokość cięcia w stali: **20 mm**
- Napięcie: **18V**

**W zestawie:** Walizka

