



Dane aktualne na dzień: 20-06-2026 20:24

Link do produktu: <https://pajm.pl/bs125-pilarka-tasmowa-do-glebokiego-ciecia-milwaukee-bs-125-nr-4933448245-p-6915.html>



BS125 Pilarka taśmowa do głębokiego cięcia MILWAUKEE BS 125 ,nr. 4933448245

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	4933448245MI
Kod producenta	4933448245
Kod EAN	4002395262830
Producent	Milwaukee

Opis produktu

BS125 Pilarka taśmowa do głębokiego cięcia

Cechy:

- Mocny silnik 1100W zapewnia maksymalne osiągi i trwałość
- Największa zdolność cięcia przy średnicy materiału do 125 x 125 mm
- 4-stopniowy wybór zmiennej prędkości od 0 do 116 m/min
- Technologia stałej mocy utrzymuje prędkość cięcia w najtrudniejszych zastosowaniach dla optymalnych osiągnięć
- Sprzęgło zabezpieczające przekładnię zwiększa trwałość użytkową przekładni i silnika przez absorbowanie dużych sił uderowych spowodowanych blokowaniem się ostrza
- Smukła konstrukcja obudowy silnika wykonana całkowicie z metalu i oświetlenie diodowe LED powierzchni roboczej gwarantują doskonałą widoczność podczas cięcia
- Mechanizm blokowania ostrza bez użycia narzędzi służący do szybkiej i łatwej wymiany brzeszczotu
- Stopa regulowana bez użycia narzędzi

Dane techniczne:



Błąd poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A)) **3,0**

Błąd poziomu wibracji przy cięciu w metalu (m/s²) **1,5**

Błąd zmierzonego poziomu natężenia hałasu (dB(A)) **3,0**

Długość ostrza (mm) **1139.83**

Maks. zdolność cięcia w rurze z metalu (mm) **125**

Moc wejściowa (W) **1100**

Nazwa: Numer Artykułu **4933448860**



Opakowanie **Walizka**

Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A)) **90,2**

Poziom wibracji przy cięciu w metalu (m/s²) **1,27**

Prędkość bez obciążenia (m/min) **0 - 116**

Waga (kg) **6.5**

Zdolność cięcia prostopadłego prętów (mm) **125 x 125**

Zmierzony poziom natężenia hałasu (dB(A)) **101,2**



W skład dostawy wchodzi:

- urządzenie
- walizka

Gwarancja:

Możliwość przedłużenia gwarancji do lat 3 (link poniżej)



[Sprawdź warunki gwarancji](#)

* **Kod producenta** jest numerem obowiązującym na dzień stworzenia tej oferty, każda zmiana produkcyjna zmienia ten numer, symbol - model pozostaje bez zmian.

Jeśli szukasz **akcesoriów** do Twojego urządzenia, a nie ma tego produktu na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na sklep@pajm.pl podając nam numer katalogowy artykułu którego poszukujesz, jeśli nie znasz numeru katalogowego, opisz nam co potrzebujesz i podaj koniecznie do jakiego urządzenia chcesz to zastosować.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Jeśli **części** której szukasz nie ma na naszej stronie, prześlij nam zapytanie na serwis@pajm.pl podając nam numer części który poszukujesz, Jeśli nie znasz numeru katalogowego części prześlij nam zapytanie podając opis części której szukasz, oraz koniecznie model, który znajdziesz na jego obudowie.

Bez podania tych danych, nie będzie możliwości ustalenia numeru katalogowego części, więc takie zapytania będą ignorowane. Prosimy o wyrozumiałość.

W odpowiedzi podamy Ci cenę i dostępność.

Mimo dokładania największych starań dotyczących opisu produktów, nie gwarantujemy, że w opisie produktu nie wkradł się błąd, jeśli masz wątpliwości lub wiesz że w opisie produktu jest błąd, prosimy skontaktuj się z nami.

Za wyrozumiałość i pomoc w aktualizacji oferty z góry dziękujemy.

Kupuj bezpiecznie, i pewnie - kupujesz od autoryzowanego dystrybutora firmy:



PAJM Radom / Wierzbica
Elektronarzędzia, Maszyny budowlane, Maszyny do Lasu i Ogrodu
Sprzedaż - Serwis - Wypożyczalnia

Katalogi, cenniki, ulotki

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Kliknij na wybrany poniżej link, otworzy się plik w nowej karcie przeglądarki.

[Milwaukee Cennik wyrobów gotowych 2018](#)

[Milwaukee Cennik akcesoriów 2018](#)

[Milwaukee Katalog akcesoriów 2018](#)

[Milwaukee ulotka promocyjna IV kwartał 2018](#)