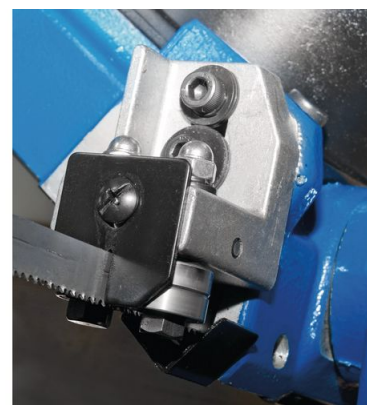
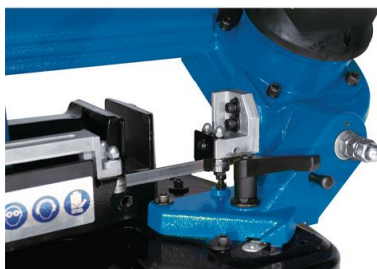


PIŁA TAŚMOWA METALLKRAFT MBS 125 [3630125]



2 640,05 zł

ZDJĘCIA PRODUKTU



OPIS PRODUKTU



[Pobierz kartę katalogową w PDF](#)

MBS 125 - piła taśmowa wysokiej klasy do cięcia metalu. Niezwykle cicha. Idealna do użytku na budowach i montażach.

Opis:



- Idealne do cięcia stali, aluminium, miedzi, PVC i teflonu
- Bezstopniowa, elektroniczna regulacja szybkość 30-80 m/min.
- Wyjątkowo ciche - nawet o 60% cichsze niż porównywalne piły taśmowe
- Specjalna przekładnia z dwoma dużymi kołami zębatymi z hartowanej stali minimalizuje wibracje i zużycie
 - Gwarantowana dokładność cięcia maks. 0,3 mm przebiegu na 100 mm długości cięcia
 - Precyzja każdej maszyny jest osobno kontrolowana we Włoszech
- Silnik napędowy o niskiej prędkości obrotowej i szczotki węglowe to nawet 10-krotnie większa żywotność
 - Elektroniczna kontrola temperatury i poboru prądu chroni przed przeciążeniem
 - Odlewane koła toczne przenośnika o szlifowanej powierzchni tocznej, bez nakładek gumowych, nadają się do cięcia na sucho i na mokro
- Masywna rama piły z ciśnieniowego odlewu aluminiowego (możliwość wyjustowania od MBS 125) i ze stabilnym zabezpieczeniem na czas transportu
 - Dwie ruchome, regulowane prowadnice piły taśmowej ze zgarniaczem wiórów z metalu
 - Wyjątkowo stabilna płyta denna z antypoślizgowymi nóżkami
 - Swobodny dostęp do elementów konstrukcyjnych ułatwia serwis
 - Wraz z ogranicznikiem materiału i taśmą bimetalową
 - Taśma do piły o układzie zębów 10 - 14 mm w zawartości przesyłki
 - Dwa duże koła zębate przekładniowe z hartowanej stali dają maksymalną trwałość
- Silnik napędowy o niskiej prędkości obrotowej i szczotki węglowe to nawet 10-krotnie większa żywotność

Zakres cięcia:

	○	□	▭
90°	125	125	130 x 125
45°	80	80	80 x 80
45° +	50	50	50 x 50

Zakres dostawy:

- Przekładnica
- Taśma tnąca bimetalowa

Dane techniczne:

Moc silnika:	1200 W
--------------	--------

Zakres cięcia 0° okrągłe:	125 mm
Zakres cięcia - 45° okrągłe:	80 mm
Zakres cięcia - 60° okrągłe:	50 mm
Zakres cięcia 0° kwadrat.:	125 mm
Zakres cięcia - 45° kwadrat.:	80 mm
Zakres cięcia - 60° kwadrat.:	50 mm
Zakres cięcia 0° prostok.:	130 x 125 mm
Zakres cięcia - 45° prostok.:	80 x 80 mm
Zakres cięcia - 60° prostok.:	50 x 50
Prędkość cięcia:	30-80 m/min.
Wymiary taśmy:	1440 x 13 x 0,65 mm
Powierzchnia po rozst.:	720 x 320 mm
Waga:	19 kg



Łożyska stożkowe w obudowach z żeliwa bez podkładek gumowych czyni ją idealną do cięcia na sucho



Podwójne prowadnice ostrza - zamiast pojedynczego



Łatwa do odczytania skala
regulowana co 1 °



Bezstopniowa regulacja prędkości
od 30 do 80 obr/min

Wyposażenie dodatkowe:

- [Podstawa piły tarczowej MUG 1 \[3351490\]](#)
- [Stół stolarski uniwersalny Holzkraft UWT 3200 \[5900020\]](#) - przy tym modelu do zainstalowania na stole potrzebny jest adapter o nr. kat. [3630125-1]
- [Przyrząd do usuwania wiórów CHIPMAG \[3850010\]](#)
- [Taśma piły MBS 125 bi-metalowa 1440 x 13 x 0.65 mm M 42 Z 6-10 \[3650014\]](#)
- [Taśma piły MBS 125 bi-metalowa 1440 x 13 x 0.65 mm M 42 Z 10-14 \[3650015\]](#)
- [Zestaw taśm bi-metalowych piły MBS 125 \[3650021\]](#)
- [Adapter MBS 125 do UWT 3200 \[3630125-1\]](#)

Części zamienne:

- [Szczotki 15 x 6 x 6 mm do OPTIsaw SP 13V \[03630085MCB\]](#)





Informacja o koszcie dostawy