

Piła taśmowa zębata do metalu

## OPTIsaw SD 200G

Do zaawansowanego cięcia

Numer artykułu ▼

3300200

Marka ▼

Optimum

**OPTIMUM**<sup>®</sup>  
MASCHINEN - GERMANY



Treść dostawy ▼

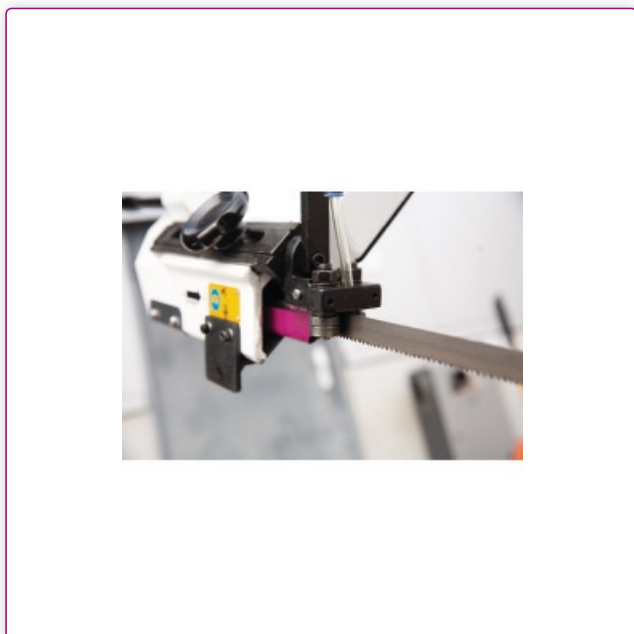
- ogranicznik materiałowy
- taśma do cięcia bimetalu
- podbudowa



Opis ▼

- Cicha praca
- Stabilna wersja żeliwna
- Płynna regulacja opuszczania kabłąka piły za pomocą siłownika hydraulicznego z zaworem dławiącym
- Mikroprzełącznik do automatycznego wyłącznika krańcowego
- Łatwo czytelna skala do ustawiania kąta
- Standardowo z wysokiej jakości taśmą piłową z dwu metalową taśmą piły
- Naprężenie taśmy piły regulowane z przodu za pomocą pokrętki
- Naprężenie taśmy piły regulowane na łożyskowanej prowadnicy taśmy piły
- Solidna podstawa maszyny z dużymi kołami i poręcznym uchwytem transportowym dla łatwej zmiany miejsca ustawienia maszyny
- Regulowany ogranicznik materiału do produkcji seryjnej
- Wyłącznik bezpieczeństwa osłony taśmy
- Kompletnie wyposażenie, dzięki czemu użytkownik może natychmiast po uruchomieniu pracować produktywnie

## Informacje dla mediów ▼



Prowadnica tarczy piły

- Łożysko kulkowe; zapewniające doskonałą pracę tarczy piły, a tym samym optymalne cięcie

## Dane techniczne

Wymiary i wagi			
Szerokość bez ogranicznika materiału	475 mm	Długość (produktu) ok.	1295 mm
Szerokość/głębokość (produkt) ok.	535 mm	Szerokość z ogranicznikiem materiału	535 mm
Wysokość dolne położenie końcowe	790 mm	Wysokość (produktu) ok.	1200 mm
Wysokość górne położenie końcowe	1200 mm	Waga (netto) ok.	130 kg
Wysokość stołu roboczego	530 mm		
Dane elektryczne			
Moc silnika napędowego	0,55 / 0,75 kW	Napięcie zasilania	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz	Moc silnika Pompa płynu chłodzącego	100 W
Dane dotyczące maszyn			
Prędkość obrotowa taśmy piły (s)	44 / 88 m/min	Długość taśmy piły	2360 mm
Szerokość pasma piłowania	19 mm	Grubość taśmy piły	0,9 mm
Kąt cięcia	0 – 45 °	Feed	płynna regulacja
Podnoszenie kabłąka piły	ręczny		
Obszary cięcia			
Zakres cięcia 0° na okrągło (materiał pełny)	180 mm	Zakres cięcia 0° kwadrat (materiał pełny)	180 mm
Zakres cięcia 0° prostokątny pionowy (materiał pełny)	180 x 240 / 50 x 300 mm	Zakres cięcia +45° na okrągło (materiał pełny)	110 mm
Zakres cięcia +45° kwadrat (materiał pełny)	150 mm	Zakres cięcia +45° prostokątny pionowy (materiał pełny)	110 x 170 mm
Objaśnienie Zakres cięcia	Zakres cięcia określony na podstawie masy ramienia piły z aluminium. Może się różnić w przypadku stosowania różnych materiałów i może być mniejszy w pewnych okolicznościach (nie dotyczy wydajności cięcia).		

## Equipment

Pompa płynu chłodzącego	
-------------------------	---

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.