



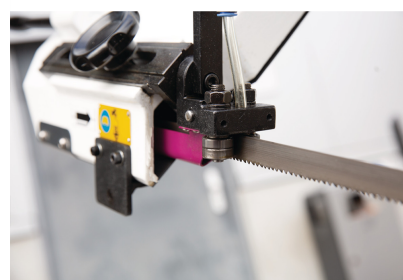
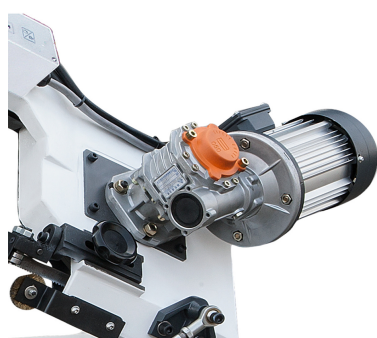
**PIŁA TAŚMOWA DO METALU
OPTISAW SD200G / 400V / 3PH
OPTIMUM 3300200**

~~8,313.00 zł~~ 7,896.00 zł

Piła taśmowa OPTISAW SD200G 400V to solidna maszyna o żeliwnej konstrukcji, z hydraulicznym opuszczaniem i regulacją napięcia taśmy. Wyposażona w taśmę bimetaliczną, skalę kąta cięcia, wyłącznik bezpieczeństwa i koła transportowe. Cicha, precyzyjna i gotowa do pracy od razu po uruchomieniu.

SKU: 3300200

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

**OPTISAW SD200G - PROFESJONALNA PIŁA TAŚMOWA DO METALU
400V Z HYDRAULIKĄ, ŻELIWNĄ KONSTRUKCJĄ I TAŚMĄ**

BIMETALICZNĄ. CICHA, PRECYZYJNA I MOBILNA.

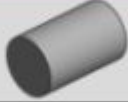
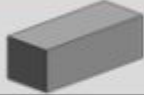

OPTIsaw SD200G / 400V / 3Ph to niezawodna **piła taśmowa do metalu** klasy przemysłowej, przeznaczona do precyzyjnego cięcia stali, aluminium i metali nieżelaznych. Wykonana z trwałego żeliwa, zapewnia stabilność, cichą pracę i wysoką dokładność cięcia nawet przy długotrwałej eksploatacji.

Maszyna wyposażona jest w **siłownik hydrauliczny** z zaworem dławiącym, który umożliwia płynną regulację opuszczania ramienia piły. **Taśma bimetaliczna** w zestawie gwarantuje doskonałą jakość cięcia i długą żywotność. Dzięki **dużym kołom transportowym i uchwytowi**, przecinarka jest łatwa w przemieszczaniu.

CECHY:

- **Hydrauliczne opuszczanie kabłąka piły** – płynna i precyzyjna regulacja prędkości cięcia.
- **Stabilna, żeliwna konstrukcja** – odporna na drgania i zapewniająca dokładność pracy.
- **Bimetaliczna taśma tnąca w standardzie** – gotowa do natychmiastowego użycia.
 - **Cicha praca** – wysoki komfort użytkowania w warsztacie.
 - **Łatwa regulacja kąta cięcia** – czytelna, precyzyjna skala ustawień.
- **Regulacja napięcia taśmy z przodu maszyny** – szybka i wygodna obsługa.
- **Prowadnica taśmy łożyskowana** – stabilne prowadzenie i dokładność cięcia.
 - **Wyłącznik bezpieczeństwa osłony taśmy** – pełna ochrona operatora.
- **Koła transportowe i uchwyt** – łatwe przemieszczanie maszyny po warsztacie.
 - **Regulowany ogranicznik materiału** – idealny do produkcji seryjnej.

- **Kompletne wyposażenie** – gotowa do pracy zaraz po podłączeniu.

Zakres cięcia			
			
	Ø 180 mm	180 mm	180 x 240 mm
	Ø 110 mm	150 mm	110 x 170 mm
Obszar cięcia określono za pomocą aluminium. Może się różnić w przypadku użycia różnych materiałów i może być mniejszy (nie dotyczy możliwości cięcia).			

ZASTOSOWANIE:

- Cięcie profili, rur i kształtowników stalowych
- Obróbka metali kolorowych i aluminium
- Prace ślusarskie i montażowe
- Produkcja seryjna i warsztatowa obróbka metalu

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- Regulowany ogranicznik materiału
 - Podstawa maszyny
 - Taśma tnąca piły bi-metal

DANE TECHNICZNE:

- Napięcie elektryczne: 400 V / 3 Ph ~50 Hz
- Moc silnika napędu taśmy: 550 W / 750 W
 - Unoszenie ramy piły: ręcznie
- Posuw - opadanie ramy piły płynna regulacja
 - Prędkość posuwu taśmy: 44 / 88 m/min
- Wymiary taśmy tnącej: 2.360 x 19 x 0,9 mm
 - Kąt cięcia: 0 stopni do 45 stopni
- Wymiary maszyny: 1.295 x 535 x 790 - 1200 mm
 - Waga: 130 kg



DLACZEGO WARTO KUPIĆ OPTISAW SD 200G?

- **Profesjonalna jakość i precyzja cięcia** – stabilna, żeliwna konstrukcja i hydrauliczne opuszczanie.
 - **Bezpieczna i wygodna w obsłudze** – wyłącznik osłony, mikrowyłącznik i ergonomiczny uchwyt.
- **Mobilność i funkcjonalność** – duże koła i uchwyt transportowy ułatwiają zmianę miejsca pracy.
- **Gotowa do pracy od razu** – kompletne wyposażenie i taśma bimetaliczna w standardzie.
- **Idealna do warsztatu i produkcji** – niezawodna w codziennym, intensywnym użytkowaniu.

[Karta produktu](#)

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	150 kg
Wymiary	129.5 × 53.5 × 120 cm

MARKA

OPTIMUM

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY