



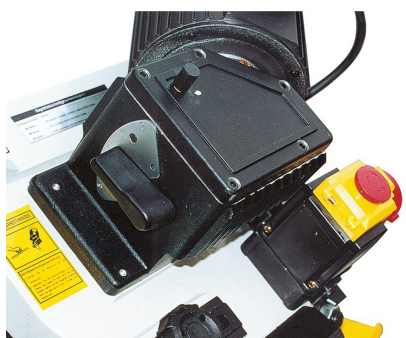
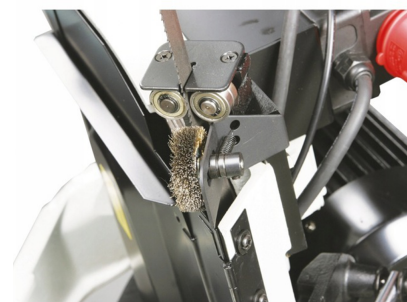
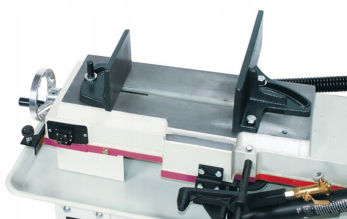
PIŁA TAŚMOWA DO METALU OPTISAW S181G/ 400V/ 3PH OPTIMUM

~~9,691.00 zł~~ **7,752.00 zł**

Przecinarka taśmowa OPTIMUM S181G 400V z odlewaną konstrukcją, siłownikiem hydraulicznym i wysokiej jakości brzeszczotem. Gotowa do pracy od razu po uruchomieniu.

SKU: 3300182

GALERIA ZDJĘĆ



OPIS PRODUKTU

OPTIMUM OPTISAW S181G - PRZECINARKA TAŚMOWA DO METALU 400V / 3-FAZOWA

Profesjonalna przecinarka taśmowa **OPTIMUM OPTISAW S181G** została zaprojektowana z myślą o precyzyjnym i komfortowym cięciu metalu. Dzięki solidnej konstrukcji z odlewu, regulacji kąta cięcia i cichej pracy, doskonale sprawdza się w warsztatach ślusarskich, produkcyjnych i narzędziowniach.

CECHY PRODUKTU:

- Solidna, **odlewana konstrukcja** – maksymalna stabilność
- **Hydrauliczna regulacja opuszczania ramienia** – płynna praca z zaworem dławiącym
 - **Cicha i płynna praca** – idealna do pracy ciągłej
 - **Wysokiej jakości brzeszczot bimetalowy** w zestawie
- **Regulowana prowadnica z łożyskami kulkowymi** – precyzyjne prowadzenie taśmy
 - **Mikro wyłącznik krańcowy** – automatyczne wyłączanie po zakończeniu cięcia
 - **Czytelna skala kątowna** – szybkie ustawienie kąta cięcia
 - **Napięcie taśmy** regulowane z przodu za pomocą pokrętła
 - **Duże koła i uchwyt transportowy** – łatwe przemieszczanie maszyny
 - **Regulowany ogranicznik materiału** – idealny do produkcji seryjnej
- Gotowa do pracy zaraz po uruchomieniu – **pełne wyposażenie w standardzie**

OPTISAW S181G to solidna i niezawodna maszyna do cięcia metalu, łącząca moc, precyzję i

komfort obsługi – doskonała dla profesjonalistów.

ZASTOSOWANIE:

- **Precyzyjne cięcie metali pełnych i profili** – stal, aluminium, miedź, metale nieżelazne
- **Cięcie seryjne** – dzięki ogranicznikowi materiału, idealna do produkcji powtarzalnych elementów
 - **Cięcie pod kątem** – łatwa regulacja kąta cięcia za pomocą skali
- **Zastosowanie w warsztatach ślusarskich, zakładach produkcyjnych i narzędziowniach**
- **Prace remontowe, montażowe i instalacyjne** – dzięki mobilnej podstawie
 - **Cięcie materiałów konstrukcyjnych i detali technicznych**
- **Precyzyjna obróbka w działach utrzymania ruchu i pracowniach technicznych**

OPTIsaw S181G to niezawodne narzędzie dla specjalistów, którzy potrzebują trwałości, dokładności i komfortu cięcia w codziennej pracy.

ZAKRES DOSTAWY:

- Taśma do cięcia bimetalu
- ogranicznik materiałowy
 - podbudowa

DANE TECHNICZNE:

- Długość (produktu) ok. 1295mm
- Szerokość/głębokość (produkt) ok. 450mm

- Wysokość (produktu) ok. 1060mm
 - Waga (netto) ok. 130kg
- Szerokość/głębokość maks. (produkt) ok. 600mm
 - Wysokość maks. (produkt) ok. 1550mm
 - Wysokość stołu roboczego 530mm
 - Moc silnika napędowego 0,75kW
 - Napięcie zasilania 400V
 - Częstotliwość sieci 50Hz
 - Moc silnika Pompa płynu chłodzącego 90W
- Prędkość obrotowa taśmy piły (s) 45 / 67 / 77m/min
 - Długość taśmy piły 2362mm
 - Szerokość pasma piłowania 19mm
 - Grubość taśmy piły 0,9mm
 - Kąt cięcia 0 - 45°
 - płynna regulacja
 - Podnoszenie kabłąka piły -ręczny
 - Zakres cięcia 0° na okrągło (materiał pełny) 180mm
 - Zakres cięcia 0° kwadrat (materiał pełny) 180mm
- Zakres cięcia 0° prostokątny leżący (materiał pełny) 240 x 180mm
- Zakres cięcia 0° prostokątny pionowy (materiał pełny) 50 x 300mm
 - Zakres cięcia +45° na okrągło (materiał pełny) 110mm
 - Zakres cięcia +45° kwadrat (materiał pełny) 150mm
- Zakres cięcia +45° prostokątny poziomy (materiał pełny) 110 x 170mm

DODATKOWE INFORMACJE

| | |
|----------------|-------------------|
| Waga | 150 kg |
| Wymiary | 120 × 45 × 106 cm |

MARKA

OPTIMUM

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY