

Piła taśmowa do metalu z talerzem obrotowym i wychylną ramą piły do ekonomicznej i precyzyjnej pracy

Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- Cicha praca
- Ciężka wersja żeliwna
- Duża dokładność cięcia dzięki eliminacji wibracji
- Duża moc silnika nawet przy małych szybkościach
- Mikroprzełącznik do automatycznego wyłączenia krańcowego
- Precyzyjna i trwała prowadnica taśmy piły, z możliwością justowania
- Ograniczniki końcowe regulowane z dokładnością stopniową
- Szczotka do usuwania wiórów
- Pompa chłodziwa
- Pulpit sterowniczy ułatwia ustawianie maszyny
- Kompletnie wyposażone maszyny; użytkownik może rozpocząć produktywną pracę natychmiast po uruchomieniu

Napęd Vario

- Za pośrednictwem przetwornika częstotliwości
- Bezstopniowo regulowana szybkość taśmy piły
- Profesjonalna technika inwerterowa
- Filtr elektromagnetyczny (kompatybilność elektromagnetyczna)

Układ elektryczny

- zgodny z CE



Prowadnica z twardego stopu

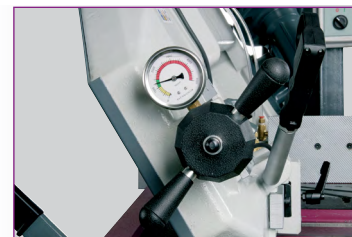
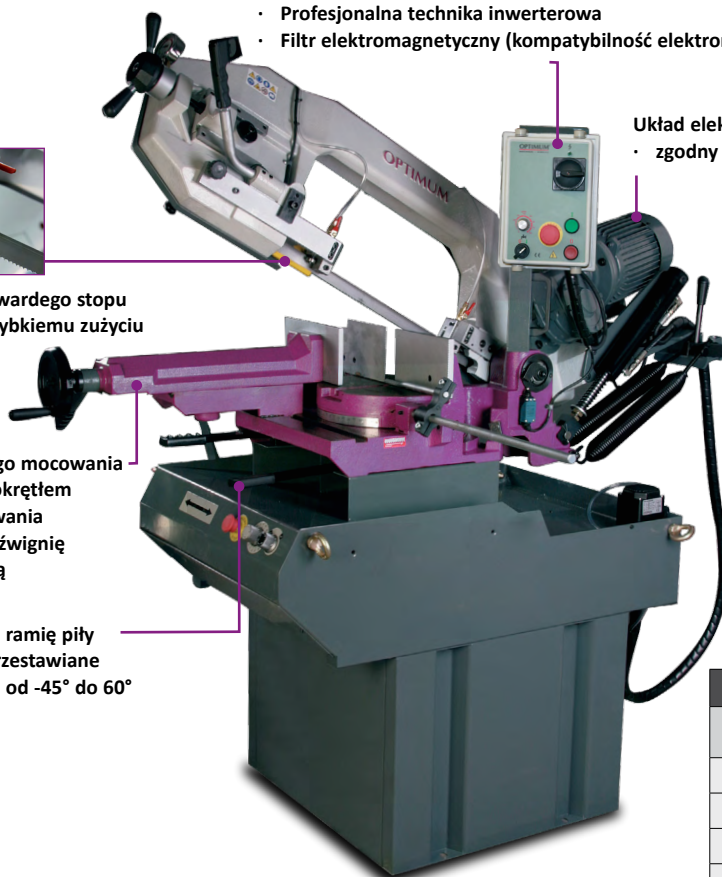
- zapobiega szybkiemu zużyciu

Imadło do szybkiego mocowania

- Przesuwane pokręteł
- Duża siła mocowania ze względu na dźwignię szybko mocującą

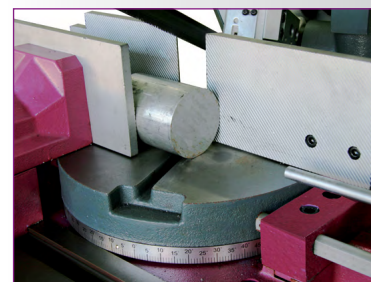
Dźwignia mocująca ramię piły

- bezstopniowo przestawiane cięcia w zakresie od -45° do 60°



Manometr

- prosta i dokładna kontrola napięcia taśmy piły



Talerz obrotowy

- Można ciąć każdy kąt między 45° a -60° gdyż szczelina piły wędruje wraz z ramieniem
- Wyraźnie czytelna skala kątowa

Wyposażenie standardowe

- Ograniczenie materiału
- Taśma piły bi-metalowa
- Podstawa maszyny

Zakresy cięcia

0°	Ø 255 mm	200 mm	270 x 200 mm
45°	Ø 190 mm	160 mm	160 x 160 mm
-60°	Ø 110 mm	110 mm	110 x 210 mm
-45°	Ø 190 mm	140 mm	140 x 210 mm

Zakres cięcia jest ustalany w cięciu pełnym. Przy odcinaniu zakres cięcia może być większy.

Model	S 310DG Vario
Nr artykułu	3290335
Cena netto	

Dane maszyny	
Podłączenie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz
Moc silnika	1,5 kW
Silnik pompy chłodziwa	100 W
Wszystkie	
Posuw	regulowany bezstopniowo
Prędkość taśmy piły	20 - 90 m/min
Wymiary taśmy piły	2 750 x 27 x 0,9 mm
Kąt cięcia	45° - -60°
Wymiary	
Długość	1 680 mm
Szer. bez / z ogranicznikiem materiału	700 / 1 330 mm
Wys. dolnego / górnego położenia krańcowego	1 600 / 2 000 mm
Ciężar netto	380 kg

Taśmy piły HSS Bi-Metall M 42

Zęby na cal	Kąt ustawczy zęba	Nr artykułu	Cena netto
5 - 8 ZpZ	0°	3357751	
6 - 10 ZpZ	0°	3357753	
5 - 8 ZpZ	6°	3357752	

Zestaw taśm do piły HSS Bi-Metall M 42

1 sztuka taśmy do piły 6 - 10 ZpZ; 0°	3357700
1 sztuka taśmy do piły 5 - 8 ZpZ; 0°	
1 sztuka taśmy do piły 5 - 8 ZpZ; 6°	

„Ogólne informacje o pile taśmowej” na stronie 154

Piła (przetwornica częstotliwości) jest zgodna z normą DIN EN 55011:2011-04 klasa C2 - (eksploatacja tylko w obszarach mieszaných-1 i przemysłowych)