

Piła taśmowa do obróbki metalu z wychylną ramą. OPTISAW S 300DG Vario z bezstopniowo regulowaną prędkością taśmy piły.

Argumenty w postaci jakości, wydajności i ceny

- Cicha praca
- Ciężka wersja żeliwna
- Duża dokładność cięcia dzięki eliminacji wibracji
- Prowadzenie taśmy na łożyskach kulkowych daje bardzo dobre prowadzenie taśmy i tym samym optymalne cięcie
- Szczotka do usuwania wiórów
- Mikrowyłącznik do automatycznego wyłączenia krańcowego
- Przycisk "Ręczny bieg taśmy" na dźwigni manualnej włącza i wyłącza bieg taśmy piły
- Seryjnie z wysokiej jakości taśmą bi-metalową
- Ogranicznik materiału ze skalowaniem
- Ograniczniki końcowe regulowane z dokładnością stopniową
- Zgodność układu elektrycznego z normami CE

S 300DG Vario

- Filtr elektromagnetyczny (kompatybilność elektromagnetyczna)



Podpora rolkowa
• Do podparcia długich materiałów

Imadło do szybkiego mocowania

- Przystawiane pokrętkiem
- Duża siła mocowania ze względu na dźwignię szybko mocującą

Dźwignia mocująca ramię piły

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

Podstawa maszyny

- Stabilna

Il.: OPTISAW S 300DG



Manometr

- Prosta i dokładna kontrola napięcia taśmy piły



Pompa chłodziwa

- Moc silnika 100 W

Wyposażenie standardowe

- Regulowany ogranicznik materiału
- Taśma piły bi-metalowa
- Podstawa maszyny

Model	S 300DG
Nr artykułu	3290290
Cena netto	
Model	S 300DG Vario
Nr artykułu	3290295
Cena netto	

Dane maszyny	
Napięcie elektryczne	400 V / 3 Ph ~50 Hz
Moc silnika napędowego taśmy piły	1,5 kW
Moc silnika pompy chłodziwa	100 W
Wszystkie	
Posuw - opadanie ramy piły	regulowany bezstopniowo
Prędkość taśmy piły	35 / 70 m/min. regulowana bezstopniowo w zakresie 20 - 90 m/min
Prędkość taśmy piły S 300DG Vario	
Wymiary taśmy piły	2 750 x 27 x 0,9 mm
Kąt cięcia	od 45° do -60°
Wymiary	
Długość	1 680 mm
Szer. bez / z ogranicznikiem materiału	700 / 1 300 mm
Wys. dolnego / górnego położenia krańcowego	1 600 / 1 850 mm
Ciężar netto	335 kg

Zakresy cięcia			
0°	∅ 255 mm	190 mm	310 x 190 mm
45°	∅ 215 mm	190 mm	190 x 200 mm
-60°	∅ 135 mm	135 mm	135 x 135 mm
-45°	∅ 220 mm	190 mm	190 x 135 mm

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

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