

Link do produktu: <https://standrew.pl/frezarka-dolnowrzecionowa-t-1000-s-p-91.html>

Frezarka dolnowrzecionowa T 1000 S

Dostępność

Niedostępny

Opis produktu

PARAMETRY TECHNICZNE:	
wymiary stołu roboczego	1000 x 550 mm
wymiary stołu ruchomego	1150 x 350 mm
średnica wrzeciona	Ø 30 mm
odchylenie wrzeciona	90° / 45°
przesuw pionowy wrzeciona	175 mm
wysokość robocza wrzeciona	125 mm
maks. średnica narzędzia:	
- dla obróbki kształtowej	Ø 180 mm
- dla obróbki czopów	Ø 250 mm
moc silnika	3.0 (4.0) kW (HP)
obroty	1400 / 3500 / 6000 / 8000/ min
waga	390
moc silnika	4.0 (5.5), 5.5 (7.5) kW (HP)
zabezpieczenie wrzeciona dla obróbki kształtowej	Ø 250 mm
zintegrowane prowadnice zabezpieczające	350,500 mm
urządzenie zaciskowe MORI	
stół i wyciąg do obróbki czopów	Ø 320 mm
lewe / prawe obroty wrzeciona	
rozszerzenie stołów z lewej i prawej strony	
teleskopowa listwa wiodąca 900 z 2 ogranicznikami	
średnica wrzeciona	Ø1 1/4", Ø32, Ø35, Ø40, Ø50 mm
podajnik	MX 38, MX 48