

Przemysł 4.0. Twoja cyfrowa fabryka.



STRUGARKA CZTEROSTRONNA

SWT XL-6 FENSTER KUPER

Maszyna używana



mgr inż. Piotr Wojtczak
509 707 791
piotr.wojtczak@intermasz.eu

mgr inż. Piotr Partyka
509 707 796
p.partyka@intermasz.eu

InterMASZ Maszyny CNC Sp. z o.o.
ul. Świętokrzyska 30/63
00-116 Warszawa

Magazyn:
ul. Włocławska 169A
87-100 Toruń

www.intermasz.eu
tel. (56) 654 70 88
biuro@intermasz.eu

Dane techniczne:

Rok budowy: 2018

Zakres pracy przy narzędziu o średnicy 125 mm

Szerokość robocza 15 – 250 mm

Wysokość robocza 10 – 150 mm

Posuw:

Prędkość posuwu 6 – 24 m/min.

Moc silnika 4 kW

Wał kardana

1 wrzeciono : dolne

Średnica wrzeciona 40 mm

Długość wrzeciona 275 mm

Prędkość obrotowa 6 000 obr./min.

Średnica narzędzia 125 - 160 mm

Średnica króćca odciążu 125 mm

Moc silnika 5,5 kW

System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”

2 wrzeciono : prawe

Średnica wrzeciona 40 mm

Długość wrzeciona 170 mm

Prędkość obrotowa 8 000 obr./min.

Średnica narzędzia 112 - 200 mm

Przestawienie osiowe 60 mm

Standardowa głębokość profilu 20 mm

Średnica króćca odciążu 125 mm

Moc silnika 5,5 kW

System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”

3 wrzeciono : lewe

Średnica wrzeciona 40 mm

Długość wrzeciona 170 mm

Prędkość obrotowa 8 000 obr./min.

Średnica narzędzia 112 - 200 mm

Przestawienie osiowe 60 mm

Standardowa głębokość profilu 20 mm

Średnica króćca odciążu 125 mm

Moc silnika 7,5 kW

System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”

Przemysł 4.0. Twoja cyfrowa fabryka.



4 wrzeciono : górne

Średnica wrzeciona	40 mm
Długość wrzeciona	260 mm
Prędkość obrotowa	8 000 obr./min.
Średnica narzędzia	112 - 200 mm
Przesławienie osiowe	40 mm
Standardowa głębokość profilu	20 mm
Średnica króćca odciążu	125 mm
Moc silnika	7,5 kW
System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”	

5 wrzeciono : górne

Średnica wrzeciona	40 mm
Długość wrzeciona	260 mm
Prędkość obrotowa	8 000 obr./min.
Średnica narzędzia	112 - 200 mm
Przesławienie osiowe	40 mm
Standardowa głębokość profilu	20 mm
Średnica króćca odciążu	125 mm
Moc silnika	7,5 kW
System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”	
Rozdzielanie listew przyszybowych	górnym trzewikiem dociskowy sterowany bocznie zabezpieczenie przeciwodrzutowe klin rozszczepiający

6 wrzeciono : dolne

Średnica wrzeciona	40 mm
Długość wrzeciona	260 mm
Prędkość obrotowa	8 000 obr./min.
Średnica wrzeciona	112 - 200 mm
Przesławienie osiowe	20 mm
Średnica króćca odciążu	125 mm
Standardowa głębokość profilu	20 mm
Moc silnika	5,5 kW
System szybkiego mocowania narzędzia „Pro-Lock”	

Stół załadowniczy

2 500 mm

Automatyczne sterowanie głowicami

lewa i górna

Sterowanie pozycjonowaniem wrzecion

Sterownik:

Siemens

Typ sterownika:

K2 Professional

Dotykowy kolorowy ekran sterujący o średnicy 9”

Płynna regulacja prędkości obrotowej (zarządzanie przez falowniki) dla wrzeciona nr: 2,3,4,5,6.

Skok 4-krotny CNC dla wrzecion nr: 2,3,4,5,6.

ZAPYTAJ O CENĘ

Zobacz dodatkowe materiały



Śledź nas w mediach społecznościowych



UWAGA: Zdjęcia umieszczone w katalogu mają charakter poglądowy i mogą różnić się od faktycznego wyglądu maszyny.

InterMASZ Maszyny CNC Sp. z o.o.

ul. Świętokrzyska 30/63

00-116 Warszawa

Magazyn:

ul. Włocławska 169A

87-100 Toruń

www.intermasz.eu

tel. (56) 654 70 88
biuro@intermasz.eu