

Torno Okuma Multus U 3000 - 1SW1500

Centro fresa y torno CNC

Tipo de máquina: [Okuma](#) Multus U 3000 - 1SW1500

Control: OSP P 300 SA

Año de construcción 2023

Id 15095



Datos técnicos

Longitud máx. de torneado: [mm] 1.500

Diámetro torneado: [mm] 650

Diámetro máx. de rotación a través del carro: [mm] 650

Eje C

Velocidad de rotación: [rpm] 4.200

Potencia de accionamiento: [kW] 22 / 15

Taladrado mandril: 91

Nariz de husillo: A2-6

Carreras:

Eje X: [mm] 645 mm

Eje Y: [+/- mm] 250 (+/- 125) mm

Eje Z: [mm] 1.600

Eje W: [mm] 1.594

Contrahusillo

Velocidad de rotación: [rpm] 5.000

Taladrado mandril: 91

Mandril CNC orientable para fresa y torno

Velocidad de rotación: [rpm] 12.000

Características de equipo

Transbordador de astillas:

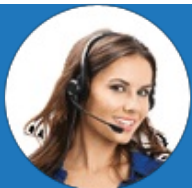
Bomba alta presión

Portaherramientas:	Capto C6
Eje B	-30° / +210° (0,001°)

Cambiador herramientas

Capacidad de la herramienta:	80
Diámetro herramienta: [mm]	90 / 130
Longitud herramienta: [mm]	400
Peso herramienta: [kg]	10

Imágenes



CONTACTO Tel: +49 (0) 611 5101990 Correo electrónico: info@stenzel.de