

Torno Unitech UT 560 x 1500

ciclo de control de torno

Tipo de máquina: Unitech UT 560 x 1500

Control: Siemens Sinumerik 828D

Año de construcción 2013

Id 15084



Datos técnicos

Diámetro de torneado sobre el plano [mm]:	560
Diámetro torneado: [mm]	390
Distancia entre puntas: [mm]	1500
Cantidad máx. de revoluciones: [rpm]	2.400
Pasos mecanismo	2
Potencia de accionamiento: [kW]	9
Momento de torsión: [Nm]	1.100
Taladrado mandril:	80

Número torretas revólver: 1

Capacidad de la herramienta: 8

Cabezal móvil

Diámetro caña: [mm] 75

Carrera caña : [mm] 200

Caña MK 5

Características de equipo

sistema de refrigeración

Imágenes



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