

Torno CNC

SEIGER SLZ 850x4000



Número de Almacén:	0300596
Tipo de Máquina:	Torno CNC
Marca:	SEIGER
Tipo:	SLZ 850x4000
Año:	2004
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	GOG Bitterfeld
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	Ex-localización
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro volteo sobre bancada :	850 mm
diámetro volteo sobre carro transversal:	580 mm
longitud de torneado:	4500 mm
distancia entre puntos:	4500 mm
diámetro del plato:	800 mm
diámetro volteo sobre carro:	mm
altura de puntos sobre soporte :	mm
eje x - plano portaherramientas:	mm
movimiento longitudinal (eje -z):	mm
control:	Siemens 810D Manual Turn
revolución por minuto:	1 - 1600 U/min
max. torque en el husillo:	6000 Nm
diámetro de pasaje de husillo :	130 (Spindelkopf DIN 55027 Gr. 11) mm
horas encendido :	werden noch ausgelesen h
Alimentación AC:	X= plan + Z= längs: 16000 / 20000 N
avance rápido dirección x:	4 m/min
avance rápido dirección y:	7 m/min
cono morse cana ISO:	MK 6
recorrido de la cana contrapunto:	350 mm
potencia total requerida:	ca. 52 kW
Peso de la Máquina aprox.:	14,0 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,6 x 9,1 x 2,5 m

Informaciones Adicionales

con control de ciclo Siemens
Motor: 37 kW, velocidad nominal 1500 rpm; velocidad máx. 6500 rpm; par 235 Nm
Dos etapas de engranaje
Etapa II: par del husillo de 258,9 a 1364,6 Nm
Etapa I: Par del husillo 1050,4 - 5536,1 Nm
2x transportador de virutas
Doble armario eléctrico

Torno CNC

SEIGER SLZ 850x4000



incl. varios accesorios(ver foto), así como luneta y mandril de 3 mordazas Ø 500mm Rota-S plus