

Torno CNC

Weiler E 110x3000



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0300583
Típo de Máquina:	Torno CNC
Marca:	Weiler
Típo:	E 110x3000
Año:	2009
Típo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	5 dias
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro volteo:	1000 mm
avance:	m/min
control:	
control de program:	Siemens 840 D
diámetro de giro sobre bancada:	1120 mm
:	730 mm
altura de puntos:	550 mm
distancia entre puntos:	3020 mm
curso de carro transversal:	590 mm
carro arriba:	250
diámetro interior del husillo:	165 mm
revoluciones del cabezal:	1 - 1120 / 2step U/min
max. torque en el husillo:	6000 Nm
:	Spindel: bei 60%/100%ED: 45/37 kW
avance:	längs+plan: 0.001 - 50 mm/U
peso de pieza de trabajo max. :	6000 kg
ajuste de caña contrapunto:	300
cono morse cana MT:	MK 6
ajuste de cabezal móvil:	max. 3000 mm
interface:	ja
horas encendido :	29.655 h
horas operativa - de cabezal:	20.051 h
potencia total requerida:	55 kVA
Peso de la Máquina aprox.:	ca.10,5 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	6,7 x 2,2 x 2,3 m
dimensiones de armário eléctrico:	2.500 x 750 x 1.600 mm

Torno CNC

Weiler E 110x3000



Informaciones Adicionales

También se utilizó como torno de rueda para los ferrocarriles

otras características técnicas:

- Avance rápido longitudinal 10 m/min. y plano 5 m/min.
- Ancho/longitud de la cama de la máquina: 2.100mm / 600mm
- cabezal de husillo según DIN 55026, tamaño 15

Equipamiento:

- Mandril de torneado Röhm Duro 900NC (mandril de potencia hidráulica) con agujero Ø 165mm, 3 mandíbulas de repuesto endurecidas reversibles), la sujeción se realiza por función de programa o por confirmación del pedal.
- portaherramientas cuádruple de acero, actualmente equipado con 1 pieza de Parat WD4/40
- Contrapunto controlado mediante programación, hidráulico (en la entrega sin punta)
- dispositivo de refrigeración, 30dm³/min. a 3,5 bar
- unidad de refrigeración para el armario de distribución Rittal
- Transportador de virutas Mayfran P52.08MA795.01
- unidad de control manual
- lubricación central