

Torno cíclico Weiler E 80/3



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0300586
Típo de Máquina:	Torno cíclico
Marca:	Weiler
Típo:	E 80/3
Año:	1996
Típo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro volteo sobre bancada :	mm
diámetro volteo sobre carro transversal:	mm
longitud de torneado:	3050 mm
diámetro de giro sobre bancada:	810 mm
diámetro de giro sobre carro:	510 mm
distancia entre puntos:	ca.3000 mm
altura de puntos:	400 mm
diámetro de giro:	über Kröpfung: 850 mm
curso de carro transversal:	410 mm
control:	Sinumerik 805 Weiler
revolución por minuto:	1 - 450 und 4 - 1800 U/min
diámetro de pasaje de husillo :	Ø 106 mm
peso de pieza entre puntos máximo:	3400 kg
horas encendido :	23492 h
cono morse cana ISO:	MK 6
recorrido de la cana contrapunto:	225 mm
torque:	3150 Nm
potencia total requerida:	26 kW
Peso de la Máquina aprox.:	6,9 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	4,8 x 2,0 x 1,85 m

Informaciones Adicionales

Cabezal de husillo según DIN 55027 tamaño 11

Sistema de herramientas Multifix

Corte de rosca: Rosca métrica 0,1 - 250mm, rosca en pulgadas 1/4 - 56, rosca de módulo 0,125 - 28 y rosca DP 1 - 224

Torno cíclico

Weiler E 80/3



Plato de tres mordazas Ø 400mm
Longitud de escote 160mm
Contrapunto con centro móvil, desplazamiento máx. 3000mm

Construcción:

Husillo mediante engranaje dentado de 2 etapas en conexión con el accionamiento principal trifásico controlable
Ruedas dentadas cementadas y rectificadas con precisión
El rodamiento de precisión del husillo principal garantiza la máxima concentricidad
El soporte se asienta sobre una guía prismática de 90°.
Lubricación centralizada automática
Depósito de refrigerante con alimentación y bomba

Accesorios:

1x luneta Ø 300mm
1x placa frontal Ø 400mm
div. contrapuntos móviles
2x contrapuntos móviles div. (comparable ver foto)