

Torno de husillo de roscar o husillo guí WEILER C50x2000



Número de Almacén:	0303077
Tipo de Máquina:	Torno de husillo de roscar o husillo guí
Marca:	WEILER
Tipo:	C50x2000
Año:	2006
Tipo de control:	conventional
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 :	570 mm
diámetro volteo sobre carro:	340 mm
longitud de torneado:	2000 mm
diámetro de giro sobre bancada:	570 mm
altura de puntos:	270 mm
distancia entre puntos:	2000 mm
control de program:	Siemens 802 C
diámetro interior del husillo:	83 mm
revolución por minuto:	1 - 2500 / 2step U/min
max. torque en el husillo:	1100 Nm
avance longitudinal::	0,001 - 50 mm/U
avance transversal:	0,001 - 50 mm/U
ajuste de caña contrapunto:	200 mm
pinola de contrapunto:	innen: MK5 mm
potencia total requerida:	12 Kw (30 kVA) kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,4 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	3,7 x 2,0 x 1,75 m

Informaciones Adicionales

Se trata de un torno servoconvencional.

Plato de torno de 3 garras Ø 260 mm con garras intercambiables interior/externo

Bancada sin desplazamiento

Soporte de herramientas giratorio +/- 45°, recorrido 180 mm, con portaherramientas Multifix cuádruple

Centro móvil en el contrapunto

Manejo mediante panel de control Sistema de medición Heidenhain Sistema de medición de longitud de 2 vías Siemens

Unidad de refrigeración

pies de máquina

Muchos accesorios véase la foto

incl. 1 luneta fija + 1 luneta rotativa