

Torno cíclico

WEILER E 120 /6M



Número de Almacén:	0305005
Tipo de Máquina:	Torno cíclico
Marca:	WEILER
Tipo:	E 120 /6M
Año:	2003
Tipo 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 :	1200 mm
diámetro volteo sobre carro transversal:	830 mm
longitud de torneado:	6000 mm
distancia entre puntos:	6000 mm
altura de puntos:	600 mm
carro arriba:	250
:	590 mm
altura de puntos:	600 mm
control:	Weiler E-Reihe Zyklensteuerung 810D
peso de pieza de trabajo max. :	6000 kg
revolución por minuto:	1 - 1900 / 2 step U/min
avance:	längs: 7m/min. / plan: 3,5m/min.
avance rápido eje x + z:	0 - 20 mm/U
diámetro de husillo:	Ø 235 mm
diámetro de pasaje de husillo :	165 mm
cabezal de husillo:	DIN 55027 Gr. 15
horas encendido :	h
horas operativa - de cabezal:	h
cono morse cana ISO:	MK6
recorrido de la cana contrapunto:	300 mm
ajuste de cabezal móvil:	3000 mm
potencia total requerida:	55 kW
Peso de la Máquina aprox.:	14,0 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	8,0 x 2,3 x 2,3 m
dimensiones de armario eléctrico:	2000 x 500 x 2100 mm
dimensiones transportador de virutas Long. x Anchura x Altura:	9,3 x 1,35 x 1,58 m

Informaciones Adicionales