

Torno de husillo de roscar o husillo guí

EMCO Emcomat EM17S



Número de Almacén:	0303075
Típo de Máquina:	Torno de husillo de roscar o husillo guí
Marca:	EMCO
Típo:	Emcomat EM17S
Año:	1999
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Austria
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro volteo sobre bancada :	340 mm
diámetro volteo sobre carro:	190 mm
longitud de torneado:	700 mm
distancia entre puntos:	700 mm
revolución por minuto:	55 - 2350 / 8 step mechanisch U/min
diámetro de pasaje en el husillo:	50 mm
ajuste de caña contrapunto:	120 mm
pinola de contrapunto:	MK3 mm
max. torque en el husillo:	350 Nm
:	50 kg
potencia total requerida:	3,0 kVA
Peso de la Máquina aprox.:	0,79 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	1,6 x 0,9 x 1,4 m
altura de centro medido en bancada:	mm

Informaciones Adicionales

Accesorios: comparables en la foto
2x lunetas (1x cerrada y 1x abierta)
varios contrapuntos
varios platos de torno y sets de mordazas