

Torno CNC

TRAUB TND 360



Número de Almacén:	0305003
Tipo de Máquina:	Torno CNC
Marca:	TRAUB
Tipo:	TND 360
Año:	1988
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
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 :	360 mm
diámetro volteo sobre carro transversal:	160 mm
longitud de torneado:	800 mm
movimiento longitudinal (eje -z):	810 mm
movimiento de refrentado eje x:	205 mm
control:	TX8
cabezal de husillo:	
:	mm
diámetro de pasaje de husillo :	60 mm
revolución por minuto:	63 - 3150 / 2 step U/min
avance:	10.000 mm/min.
torreta de herramientas - número de estaciones:	8
horas encendido :	88342 h
cono morse cana ISO:	SK30 DIN 2080
recorrido de la cana contrapunto:	105 mm
presión operativa:	40 bar
potencia total requerida:	38 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,1 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	1,8 x 3,3 x 1,8 m
dimensiones hidráulica:	580 x 400 x 750 mm

Informaciones Adicionales

Equipamiento:
Plato de torno Ø 200 mm, hidráulico
Fuerza de avance eje Z = 8 kN y eje X = 5 kN
Sistema de refrigeración
Panel de control
Accesorios:
Dispositivo de ajuste fino de la herramienta