

Mecanismo taladrador de mesa TOS WH 10 NV



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0200740
Almacén:	
Típo de Máquina:	Mecanismo taladrador de mesa
Marca:	TOS
Típo:	WH 10 NV
Año:	1991
Típo de control:	NC
País de Origen:	Republica Chequia
Ubicación de	Leipzig 2
Almacenamiento:	
Plazo de	ca. 4 semanas
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de husillo de taladro:	100 mm
curso longitudinal (Eje X):	1250 mm
curso transversal (Eje Y):	1100 mm
curso vertical (Eje Z):	950 mm
recorrido de la manga de contrapunta:	630 mm
control:	Heidenhain TNC 135 (Strecke)
revoluciones del cabezal:	min./max.: 8 - 1250 / 9 step U/min U/min.
velocidad de avance :	4 - 2500 mm/min mm/min
cono portaherramientas:	ISO 50
superficie de sujeción de mesa:	1120 x 1000 mm
mesa rotatoria:	360 Grad
peso sobre la mesa:	3,0 t
potencia total requerida:	50,0 kVA kW
Peso de la Máquina aprox.:	13,4 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	4,9 x 3,4 x 3 ,6 m
dimensiones de armáio eléctrico Long x Anch x Altura:	2,0 x 0,65 x 2,4 m
dimensiones hidráulica:	600 x 575 mm

Informaciones Adicionales

más información:

-Recorrido de ajuste de la mesa eje x / y = 1250 /1000mm

Manejo a través del panel de control

Equipo: Sistema de medición de longitud Heidenhain, transformador, unidad hidráulica y soporte de control

Accesorios:

Mecanismo taladrador de mesa

TOS WH 10 NV



- Diversos portaherramientas SK 50, portabrocas, pinzas, barras de mandrinar, etc.

Nota: Los equipos/accesorios (ángulo de sujeción y tornillo de banco) que aparecen en el vídeo de demostración no están incluidos en el volumen de suministro.