

Mecanismo taladrador de mesa

UNION KARL MARX STADT BFT 90/5



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0200744
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Mecanismo taladrador de mesa
Marca:	UNION KARL MARX STADT
Tipo:	BFT 90/5
Año:	1987 / 2009 Retrofit
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de husillo:	90 mm
curso eje x:	1560 mm
curso eje y:	1250 mm
curso eje x:	1560 mm
curso eje z:	1600 mm
eje B (mesa):	360 ° mm
eje - w (cabezal longitudinal):	710 mm
cono portaherramientas:	SK 40
control de program:	HdT- TNC 124
peso sobre la mesa:	3,0 t
dimensiones de la Mesa :	1250 x 1400 mm
gama de revoluciones por minuto de cabezal :	4 ... 1600 / 3 Reihen stufenlos U/min
:	x+y+z:1 - 4000 mm/min
potencia total requerida:	33 kW
dimensiones de armario eléctrico:	2,5 x 0,66 x 2,3 Meter
dimensión de la máquina Largo x Ancho x Alto:	5,2 x 3,8 x 2,8 m
Peso de la Máquina aprox.:	9,7 t

Informaciones Adicionales

- Mandrinadora Tipo Mesa Union BFT 90/5 (Retrofitada)
- visualización digital para los ejes X+Y y Z
 - mandril frontal (deslizamiento frontal) (rango de ajuste 180mm)
 - panel de control con brazo de extensión
 - unidad de control manual
 - unidad de potencia hidráulica ORSTA Hydraulik
 - iluminación de la máquina

Mecanismo taladrador de mesa

UNION KARL MARX STADT BFT 90/5



Los ejes no numéricos B,W,U se pueden mover a mano. El eje B se puede posicionar con el comando M70 (girar 90°) y el comando M71 (girar 180°).

La máquina puede ser demostrada operativa.