

Taladradora posicionadora MIKROMAT FRITZ HECKERT BKoE400x630



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0200104
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Taladradora posicionadora
Marca:	MIKROMAT FRITZ HECKERT
Tipo:	BKoE400x630
Año:	ca. 1985
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 5
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje -x:	400 mm
curso de mesa transversal (eje -y):	250 mm
eje - w:	420 mm
curso eje z:	104 mm
cono portaherramientas:	MK3
distancia entre mesa / husillo:	40...560 mm
avance:	0,014-0,125/4Stufen/steps mm/U
revoluciones del cabezal:	45...2800/19 Stufen/steps U/min
superficie de la mesa :	400x630 mm
peso sobre la mesa:	125 kg
capacidad de perforación en acero:	30 mm
diámetro de herramienta de fresado max.:	80 mm
potencia total requerida:	2,4 kW
Peso de la Máquina aprox.:	2,3 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	L:1,64x1,77x2,3 m

Informaciones Adicionales

MÁQUINA DE PERFORACIÓN POR COORDENADAS DE UNA COLUMNA
(MÁQUINA DE PERFORACIÓN)

para trabajos ligeros de fresado, así como para el taladrado de agujeros profundos y el torneado

- construcción rígida
- dispositivo de preselección de avances
- mesa de sujeción de precisión $\varnothing = 315\text{mm}$; 360° giratorio, como 4º eje
- Dispositivo digital de medición de recorrido para el eje x+y /HDH ND 720