

Fresadora - universal

WMW Fritz Heckert FU 400 2-PS



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0400473
Típo de Máquina:	Fresadora - universal
Marca:	WMW Fritz Heckert
Típo:	FU 400 2-PS
Año:	1986
Típo de control:	conventional
País de Origen:	
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	1150 mm
curso eje y:	370 mm
curso eje z:	430 mm
avance:	x/y: 16...800 / 8 step mm/min
:	5...250 / 8 step mm/min
control:	PS 2000
mesa::	LxB: 1600 x 400 mm
peso sobre la mesa:	1,5 t
mesa oscilante +/-:	45° °
revolución por minuto:	Hauptspindel: 28...1400 U/min
recorrido de la manga de contrapunta:	90 mm
giratorio cabezal de fresado - izquierda:	45 links und rechts °
Típo de cono husillo:	SK 50
potencia total requerida:	14,5 kW
Peso de la Máquina aprox.:	4,1 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,4 x 2,0 x 2,2 m
dimensiones de armário eléctrico:	L:850 X B: 470 x H:1600 mm
distancia mesa / centro de cabezal de fresado:	min./max.: 100 / 530 mm
:	min./max.: 100 / 470 mm

Informaciones Adicionales

Manejo a través del panel de control

Equipos/accesorios:

- Sistema de refrigeración
- Unidad de accionamiento de la mesa giratoria ApAR-III (sin eje de accionamiento)

Fresadora - universal

WMW Fritz Heckert FU 400 2-PS



- Accionamiento de la mesa giratoria Ø 315 (accionado) incl. 2x mordazas de sujeción
- Unidad de tallado vertical 1:1 ApS-II (con rueda motriz)
- Cabezal de índice universal ApTU 135-I (sin guitarra ni ruedas de tracción)
- Contrapunto para cabeza de índice universal
- Soporte de abrazadera para la boquilla del refrigerante para su fijación en el contracargador
- Cabezal de indexación para el ajuste del eje x
- Mandril de fresado horizontal con distancias (adaptación de los rodamientos finales requeridos por el cliente)
- Contrapeso del árbol de fresado
- Mandril de fresado horizontal con distancias (adaptación de los rodamientos finales según las necesidades del cliente)
- Contrapeso del árbol de fresado