

Centro de mecanizado - vertical

AXA VHC-3-M/K/E



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0208005
Tipo de Máquina:	Centro de mecanizado - vertical
Marca:	AXA
Tipo:	VHC-3-M/K/E
Año:	1998
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	990 mm
curso eje y:	750 mm
curso eje z:	695 mm
control:	HDT TNC 430 CA
revoluciones del cabezal:	30 - 6000 U/min
cambiador de herramienta:	38 places
mesa:	feststehend/fixed
dimensiones de la Mesa :	1340 x 840 mm
horas encendido :	15 878 h
cono portaherramientas:	SK 40
potencia total requerida:	44 kVA
Peso de la Máquina aprox.:	10,6 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	4,4 x 4,0 x 3,2 m
dimensiones transportador de virutas Long. x Anchura x Altura:	4,4 x 0,6 x 1,55 m

Informaciones Adicionales

La forma de trabajar como con el procesamiento como fresadora de columna viajando.

Información sobre el área de trabajo: ¡los ejes son aproximados!

La cabeza del husillo se puede girar 90 ° derecha / izquierda

Operación a través del panel de control con brazo de extensión manual

Dispositivo de agua de refrigeración con bomba

refrigeración mediante de husillo

Transportador de virutas de correa de bisagra (altura de eyección de 1300 mm)

Filtro de banda de papel

La máquina se puede demostrada operativa.