

# Afiladora de herramientas WALTER Heli Center GC-6



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0800825
Tipo de Máquina:	Afiladora de herramientas
Marca:	WALTER
Tipo:	Heli Center GC-6
Año:	1988
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	GOG Bitterfeld
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



## Detalles Técnicos

eje x (columna, longitudinal):	650 mm
curso transversal (Eje Y):	vert. 270 mm
curso vertical (Eje Z):	quer 270 mm
pieza de trabajo dimensiones max.:	Ø 300 mm
mesa - oscilante:	175 Grad
dimensiones de la Mesa :	1200x280 mm
control:	Helitronic Cip4
max. de diámetro. de muela:	200 mm
cono portaherramientas:	SK50 (ISO50)
revoluciones por minuto de husillo rectificado - continuó:	3500-4500;6000-9000 U/min
interface:	RS 232 Interface
cabeza de rectificado - giratorio:	horiz. 220 °
cabeza de rectificado - giratorio:	vert. 360 °
altura de puntos:	154 mm
potencia total requerida:	23,0 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,0 t
dimensiones de armario eléctrico Long x Anch x Altura:	L:2,1xB:0,5xH:2,1 m
dimensiones de transporte del máquina Long. x Anchura x Altura:	s. Beschreibung/Descript.
dimensiones máquina:	L:2,9xB:3,3xH:2,55 m

## Informaciones Adicionales

- 9-ejes, 3 de 9 x,y,z como el controlado por el eje ABC y z,x+D manual
- portaherramientas de trabajo eje A:
- cono de herramienta ISO 50, altura central 165mm, altura central con placa intermedia 270mm

de la cola:

# Afiladora de herramientas WALTER Heli Center GC-6



- altura central 165mm

equipo:

- separador de neblina de aceite
- planta de lubricación de refrigerante con filtro de papel

accesorios:

- div. conos de herramientas, discos de afilar

Dimensiones de transporte:

- armario eléctrico: 2,1 x 0,5 x 2,1m
- sistema de filtrado por banda: 2,3 x 1,1 x 1,0m
- máquina: 2,8 x 2,37 x 2,28m
- accesorios aspiración, palangana: 1,2 x 0,8 x 1,5m

El control tiene un mal funcionamiento (disco duro roto) A la venta tal como está!