

Fresadora por generación de ruedas denta WMW ZFWZ 500x8



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0400809
Tipo de Máquina:	Fresadora por generación de ruedas denta
Marca:	WMW
Tipo:	ZFWZ 500x8
Año:	1964
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 4
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje x:	300 mm
curso eje y:	50 mm
curso eje z:	300/430 mm
max. diámetro de la rueda:	500 mm
módulo max. :	8
dimensiones de la pieza de trabajo:	Länge=500 U/min
diametro de pieza de trabajo:	400 mm
avance:	keine Angabe mm/min
cono portaherramientas:	Ø=28 (Fräsdorn)
diametro de herramienta max.:	160 mm
longitud de herramienta - max.:	250 mm
cabezal de fresado giratorio +/- :	30 °
dimensiones de la Mesa :	Ø = 470 mm
potencia total requerida:	9,2 kW
Peso de la Máquina aprox.:	ca. 5,8 t
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	2,7x1,35x2,0 m
dimensión dispositivo de refrigeración LxAxAltura:	1,1x0,28x0,45 m

Informaciones Adicionales

Máquina fresadora para generación de engranaje

La mesa tiene un taladro central diámetro 140 mm con 6 piezas ranuras en T
El engranaje helicoidal puede ser procesado con esa máquina.

equipamiento:
- depósito de refrigerante

Fresadora por generación de ruedas denta

WMW ZFWZ 500x8



Accesorios:

- mandril de portaherramienta
- mandril de fresado 28.0mm
- varias ruedas para cambiar la transmision (comparable vease en las fotos)

La máquina puede ser demostrada operativa.
i.D.