

Fresadora por generación de ruedas denta PFAUTER PE150



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0400805
Típo de Máquina:	Fresadora por generación de ruedas denta
Marca:	PFAUTER
Típo:	PE150
Año:	1989
Típo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

max. diámetro de la rueda:	150 mm
anchura del engranaje:	150 mm
módulo max. :	3
max. longitud de herramienta:	220 mm
distancia entre centro del pieza de trabajo y herramienta min/max:	10-160
dimensiones de la Mesa :	160 mm
diámetro de mandril de fresado:	130
carro de fresado giratorio:	+30 / -45 Grad
curso x/y/z:	160/170/60 mm
eje - b:	Drehachse Fräser 200-800 °
mesa sujeción:	Spindel c-Axis 1-125 mm
tipo de cono:	SK40
control:	Sinumerik S3 FA-4C
diámetro de husillo:	63 mm
número de horas operativas:	48 960 h
potencia total requerida:	50,0 kW
Peso de la Máquina aprox.:	ca. 8,1 t
requisitos de espacio aprox. Longitud x Anchura x Altura:	6,3x3,75x2,9 m

Informaciones Adicionales

Fresadora de Engranajes