

Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0100448
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Cizalla de perfiles de acero
Marca:	PRESSEN-U.SCHERENBAU ERFURT
Tipo:	USB 9/ 1250
Año:	1967
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 4
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

escote:	1250 mm
número de carrera de punzonado :	560 Hub/min
altura de carrera de punzonado :	2 - 10 mm
velocidad de corte:	0,5 - 8 m/min
espesor de la chapa - max.:	9 mm
tipo de corriente:	380/50 V/Hz
potencia total requerida:	3,9 kW
Peso de la Máquina aprox.:	1,72 t
requisitos de espacio aprox. Longitud x Anchura x Altura:	2,3 x 0,9 x 1,6 m

Informaciones Adicionales

Cizalla de Perfiles de Acero

Información sobre la máquina:

Número de golpes: 3 pasos = 560/1120/2240 por minuto

Resistencia del material de la hoja: hasta 80 kp / mm²

Modo de operación de la máquina:

- cortar, ranuras, recortar
- cortar de paneles de chapa; cortar de platinas; producción de cortes interior; bordes de hoja de chapa; presione bordes de refuerzo; deformación de chapa/corvadura, bordes y bordear de bordes de hoja, rondas de corte
- diámetro más grande de cuadr. de chapa de 850 mm, con esquinas de hojas de chapa cortadas de 1200 mm
- diámetro del tubo más pequeño 80 mm
- ancho de banda de chapa más grande 1000 mm
- ancho de la banda de chapa más pequeña 30 mm
- probado en acero, metales no ferrosos y plásticos

Accesorios:

Cizalla de perfiles de acero

PRESSEN-U.SCHERENBAU ERFURT USB 9/ 1250



- varias Herramientas (selección vease las fotos)

Máquina operativa
i.D.