Máquina de centrado Paatz Sondermaschine



Número de 0300020

Almacén:

Típo de Máquina: Máquina de centrado

Marca: Paatz

Típo: Sondermaschine

Año: 2014

Típo de control: conventional País de Origen: Alemania Ubicación de Leipzig 5

Almacenamiento:

Plazo de en consultación

Entrega:

Condición de EXW, cargar gratis desembalado

Entrega:

Precio: a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de pieza max.:	120 mm
Longitud de la pieza de trabajo:	400 mm
revoluciones del cabezal:	750 / 1333 U/min
diámetro de pieza max.:	120 mm
diámetro de pieza mmin.:	25 mm
Longitud de la pieza de trabajo - min.:	117 mm
Longitud de la pieza de trabajo - max.:	400 mm
carrera de trabajo:	40 mm
carrera total:	Einheit fest: 140 mm
carrera total:	Einheit verstellbar: 320 mm
aire comprimido:	6 bar
potencia total requerida:	4 kW
Peso de la Máquina aprox.:	0,980 t
tensión:	3x400V / 50Hz V
dimensiónes Long. x Anch. x Alt.:	ca. 2,1 x 0,8 x 2,1 m

Informaciónes Adicionales

Se trata de una máquina de centrado y taladrado especialmente diseñada para uno de los conceptos de producción de nuestro cliente. Principio de funcionamiento:

Los ejes se introducen a mano en la zona central y se sujetan pulsando un botón, tras lo cual los cabezales de taladrado se mueven simultáneamente a ambos lados del eje y taladran agujeros de centrado.

2x cabezales de taladrado (derecho/izquierdo) con portaherramientas/soporte de sujeción cartucho de sujeción Mapal, altura central = 220 mm (máquina equipada actualmente con portabrocas de pinza y broca de centrado)

Rango de sujeción máx./min.: Ø 120 mm / Ø 25 mm mediante cilindro neumático, avance manual del material Equipamiento:

Cerramiento de rejilla

APAGADO DE EMERGENCIA

WMW AG Tel: +49 (0341) - 52 04 60 Mail: info@wmwag.com

Messeallee 10a Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7 Web: http://www.wmwag.com

D-04158 Leipzig