

Rectificadora cilíndrica - universal STUDER S36CNC



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0800740
Tipo de Máquina:	Rectificadora cilíndrica - universal
Marca:	STUDER
Tipo:	S36CNC
Año:	2007
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Suiza
Ubicación de Almacenamiento:	Wurzen
Plazo de Entrega:	a demanda
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro a rectificar :	mm
longitud de rectificado :	500 mm
altura de puntos:	175 mm
distancia entre puntos:	1000 mm
control:	Fanuc Series 16iT
diámetro a rectificar :	300 mm
número de horas operativas:	09/2023: 60820 h
diámetro de pasaje de husillo :	Ø 30 mm
Velocidad del cabezal de la pieza:	30 - 1000 U/min
ajuste del cabezal fijo:	ja mm
potencia total requerida:	kW
Peso de la Máquina aprox.:	t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	mm

Informaciones Adicionales

Para rectificado cilíndrico interior y exterior.

- base rígida de fundición mineral (Granitan S103) con soporte de 3 puntos.
- corredera transversal
- cabezal de rectificado orientable +/-8,5° y reversible de 0° a 20
- máx. peso máximo de la herramienta entre centros= 130kg sujeción céntrica
- rectificado exterior entre centros 30°.

¡El sistema de carga por cinta (en la foto) no está operativo!