

Máquina de corte a medida y centrado

Rems Werk ADM 96



Número de Almacén:	0300011
Tipo de Máquina:	Máquina de corte a medida y centrado
Marca:	Rems Werk
Tipo:	ADM 96
Año:	1991
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 2
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de pieza max.:	8 - 50 mm
Longitud de la pieza de trabajo:	5 - 500 mm
revoluciones del cabezal:	100 - 1000 U/min
diámetro de pieza max.:	Ø 50 / Vollmaterial mm
diámetro de pieza mmin.:	Ø 8 / Vollmaterial mm
diámetro de pieza max.:	Ø 70 / Rohr mm
diámetro de pieza mmin.:	Ø 8 / Rohr mm
espesor de pared:	1 - 10 mm
altura de puntos:	300 mm
diámetro de pasaje de husillo :	Ø 90 mm
Longitud de corte con tope de giro mín./máx.:	5 - 500 mm
potencia total requerida:	ca. 25 kW
Peso de la Máquina aprox.:	Anfrage t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	5,8 x 1,5 x 1,7 m
dimensiones de armario eléctrico:	1300x450x1950 mm
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	panel de control: 0,36 x 0,30 x 0,68 m
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	alimentación de material: 5,5 x 0,95 x 1,15 m

Informaciones Adicionales

Refrentadora y Centrador / torno de centrado y refrentado

(Procesos de producción: es posible el corte a medida y el desbarbado, el despiece, el torneado, el ranurado, el centrado, etc.)
Principio de funcionamiento: material fijo - herramientas giratorias

otras características:

- Velocidad del cabezal de corte sin escalonamiento 100 - 1000 rpm.
- Velocidad de mecanizado final 4 juegos de ruedas con velocidad de 52 - 1320 rpm.
- Avance del cabezal de corte sin escalonamiento, 0 - 0,3 mm/rev, con carrera rápida y de funcionamiento hidráulico
- Avance del desbarbador sin escalas 0 - 175 mm/seg.
- Velocidad de avance del material 170 mm/seg.
- Contador de piezas
- Alimentador de barras

Máquina de corte a medida y centrado

Rems Werk ADM 96



Funcionamiento a través del panel de control
i.D.