

Plegadora de tubos

HIRSCHMILLER und HÖHN NCB 4000



Número de Almacén:	0100023
Tipo de Máquina:	Plegadora de tubos
Marca:	HIRSCHMILLER und HÖHN
Tipo:	NCB 4000
Año:	1997
Tipo de control:	NC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	Ex-localización
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

diámetro de tubo:	4,75 - 8,0 mm
espesor de pared:	- mm
radio de curvado min.:	unterschiedlich, various, variada mm
ángulo de doblado max.:	180 °
aire comprimido:	min 4,5 bar
potencia total requerida:	ca. 10 kW
Peso de la Máquina aprox.:	6,0 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	6,3x3,7x2,0 m
dimensiones de armario eléctrico:	1,8x0,5x2,7 m
dimensiones panel de control:	0,85x0,68x1,65 m

Informaciones Adicionales

Plegadora para tubos hidráulicos / conducciones hidráulicas

Sistema completamente automático, controlado numéricamente

Para doblar líneas hidráulicas, tubos de freno de varias longitudes para automóviles.

- número variable de curvas posibles (máximo 100 curvas por tubo)

- 2 módulos de flexión diferentes e independientes. Cada módulo tiene 2 ejes NC con funciones:

"Método longitudinal" (eje 1 + eje 3) Velocidad de desplazamiento máx. 2.0 m / seg. y "Girar el cabezal de plegado" y "Plegado" (Eje 2 + Eje 4)

Ángulo de plegado máx. 180 °

- memoria de programa para 250 líneas

- la unidad de carga consiste en un cargador de tambor que se puede llenar manualmente (fuente de alimentación en el tubo del cargador del tambor $\varnothing = 4,75$ mm a $\varnothing = 8,0$ mm a 500 / 1000Stück)

- alimentación mediante brazo robotico

- panel de control Bundy GHF 60134

Accesorios:

- div. partes Individuales y partes de accesorios adjuntos
i.D.