

Taladradora radial

WMW Schmölln BR40 x1250/1



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	0200371
Almacén:	
Típo de Máquina:	Taladradora radial
Marca:	WMW Schmölln
Típo:	BR40 x1250/1
Año:	nicht bekannt
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de perforación en acero (diámetro):	40 mm
longitud del brazo:	200 - 1250
altura de pieza de trabajo max.:	mm
capacidad de perforación en hierro fundido:	55 mm
distancia mesa - borde inferior- cabezal:	min./max.: 280 / 1380 mm
Tipo de cono husillo MK:	MK5
carrera de husillo de taladrado:	360 mm
gama de revoluciones por minuto - continuo:	20-140; 200-1200 / 3 step steples U/min
avance:	0,063 - 0,63 (8 step) m/min
giro de la pluma:	360 ° mm
ajuste de brazo vertical:	800 mm
longitud de brazo desde el centro de la columna:	1700 mm
diámetro de columna:	Ø 300 mm
potencia total requerida:	4,7 kW
superficie de sujeción de placa de base:	L:1370 x B:750 mm
Peso de la Máquina aprox.:	3.0 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,1 x 0,93 x 3,2 (H: ohne Motor 2,99) m

Informaciones Adicionales

Corte de rosca métrico, métrico-fino; rosca en pulgadas para acero = M 36 y GG = M 45

La mesa de perforación angular puede adquirirse
L:700 x W:500 x H: 300mm; 90° de giro
superficie horizontal = 700 x 700mm
Superficie vertical = 700 x 300mm
Peso: aprox. 650 kg

Taladradora radial

WMW Schmölln BR40 x1250/1



Se encuentra a la venta de forma opcional. Favor de ponerse en contacto con nosotros si estuviere interesado!