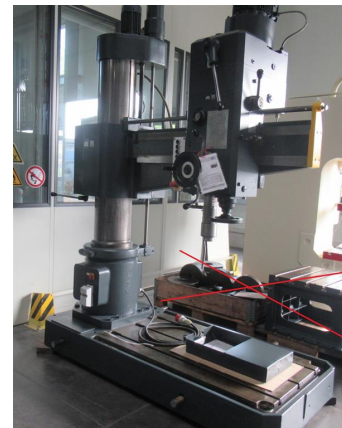


Taladradora radial

WMW Heckert BR40/2 x1250



Número de Almacén:	0200372
Tipo de Máquina:	Taladradora radial
Marca:	WMW Heckert
Tipo:	BR40/2 x1250
Año:	1985
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de perforación en acero (diámetro):	44 mm
longitud del brazo:	
altura de pieza de trabajo max.:	mm
capacidad de perforación en hierro fundido:	55 mm
distancia mesa - borde inferior- cabezal:	min./max.: 208 / 1380 mm
Tipo de cono husillo MK:	MK5
carrera de husillo de taladrado:	360 mm
gama de revoluciones por minuto - continuo:	20 - 1200 / 6 step U/min
avance:	0,063 ... 0,63 / 6 step mm/U
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
superficie de sujeción de placa de base:	1300 x 750 mm
potencia total requerida:	5,0 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,05 (+ 350kg Würfel) t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,1 x 1,0 x 2,8 (3,05) m

Informaciones Adicionales

Verfahrweg Bohrkopf auf Ausleger (horizontal) 950mm
Ausladung Bohrspindel min./max.: 280 / 1200mm
Bohrspindel Rechts/Linkslauf (Gewindeschneiden)
Maschinenbeleuchtung vorgerüstet

Bohrwürfel: L: 700 x B: 500 x H: 520mm; (Gewicht ca. 350kg)
Kühlmitteleinrichtung mit Pumpe