

Taladradora radial

Csepel RF 50x1250



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	0200365
Típo de Máquina:	Taladradora radial
Marca:	Csepel
Típo:	RF 50x1250
Año:	1976
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Hungría
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 2
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de perforación en acero (diámetro):	50 mm
longitud del brazo:	1250
altura de pieza de trabajo max.:	900 mm
capacidad de perforación en hierro fundido:	63 mm
ajuste de brazo vertical:	850 mm
Tipo de cono husillo MK:	4
profundidad de perforación:	mm
recorrido de la manga de contrapunta:	300 mm
avance:	0,05 .. 1,25 / 9 step m/min
revoluciones del cabezal:	45 ... 2000 / 12 step U/min
distancia cabezal / mesa:	min./max.: 350 / 1420 mm
placa de base :	1325 x 930 mm
diámetro de columna:	360 mm
potencia total requerida:	7,0 kW
Peso de la Máquina aprox.:	3,1 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	2,2 x 0,95 x 2,9 m
dimensiones Longitud x Anchura x Altura:	Würfel: ca. 1,0 x 0,8 x 0,6 m

Informaciones Adicionales

Posibilidad de roscado, por ejemplo, de rosca Whitworth y métrica, así como de rosca fina.
Drezahlen: 45-63-90-125-180-250-355-500-710-1000-1400-2000 U/min
Tensión de red 380V 110 AC 50 Hz

Equipamiento:
-Sistema de agua de refrigeración

Taladradora radial

Csepel RF 50x1250



Accesorios:

- Vicio de máquina
- Cubo de perforación (área horizontal: 1020 x 810mm y área vertical: 1020 x 625mm)