

Taladradora radial

H. Cegielski GRV 554



Número de Almacén:	0200360
Tipo de Máquina:	Taladradora radial
Marca:	H. Cegielski
Tipo:	GRV 554
Año:	1978
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Polonia
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 2
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de perforación en acero (diámetro):	100 mm
longitud del brazo:	400 - 2100 mm
ajuste de brazo vertical:	100 mm
Tipo de cono husillo MT:	50
profundidad de perforación:	415 mm
carrera del husillo:	400 (Skala) mm
columna giratoria:	360 °
diámetro de columna:	Ø 500 mm
distancia cabezal de taladro - area de sujeción suerficie:	min./max.: 400 / 1.800 mm
revoluciones del cabezal:	12,5 ... 1.600 / 15 step U/min
avance:	0,063 ... 2,5 / 15 step mm/U
superficie de sujeción de mesa:	L x B: 2.000 x B: 950 mm
potencia total requerida:	ca. 35 kW
Peso de la Máquina aprox.:	o. Würfel = 8,0 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	3,40 x 1,16 x 3,51 m

Informaciones Adicionales

más información:

- recorrido del husillo de perforación horizontal 1.700mm

Equipo:

- incl. cubo de perforación (superficie horizontal: 1000 x 1000 x 500 mm, agujero central Ø 35 mm; 6 ranuras en T), (superficie vertical: 1.000 x 500 mm, ranuras en T)

- tablero de mando

- sistema refrigerante