

# Sierra circular en frío - vertical BERG & SCHMID VKS 350 HA



Número de Almacén:	1000424
Tipo de Máquina:	Sierra circular en frío - vertical
Marca:	BERG & SCHMID
Tipo:	VKS 350 HA
Año:	-
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	5 días
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



## Detalles Técnicos

diámetro de disco de sierra :	350 mm
diámetro de corte:	mm
avance:	m/min
área de corte 90° : redondo:	110 mm
área de corte 90° : cuadrado:	85 x 85 mm
área de corte 90° : plano:	180 x 85 mm
área de corte 45° : redondo:	links/rechts: 105 / 110 mm
área de corte 45° : cuadrado:	links/rechts: 85 x 85 / 85x85 mm
área de corte 45° : plano:	links/rechts: 130x85 / 130x85 mm
perforación en la hoja de sierra:	40 mm
gama de revoluciones por minuto - continuo:	9 / 18 / 36 / 74 / 4step U/min
mesa giratoria redonda:	Ø 400 mm/min
mesa oscilante +/-:	60° rechts und 45° links °
conexión de aire a presión:	7 bar
potencia total requerida:	ca. 2,2 kW
Peso de la máquina aprox.:	430 kg
dimensiones máquina:	B: 0,7 x T: 1,01 x H: 2,1 m

## Informaciones Adicionales

La sierra circular es una sierra circular electrohidroneumática semiautomática con la que se pueden realizar cortes a inglete de hasta 45° hacia dentro o 60° hacia la derecha en perfiles y materiales macizos.

Sierra circular vertical  
Construcción sólida de fundición pesada  
apertura máx. de la mordaza 180 mm  
Contador de corte  
Recorrido vertical del cabezal de la sierra: 200mm  
Anchura de apertura de la mordaza máx. 180mm (tamaño de la mordaza An:220 x Al:70mm)  
Manejo mediante panel de control