

Grúa oscilante de columna DEMAG HE-SSK - M2,5-6,0



Número de Almacén:	1202048
Tipo de Máquina:	Grúa oscilante de columna
Marca:	DEMAG
Tipo:	HE-SSK - M2,5-6,0
Año:	2007
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	a demanda
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de carga:	0,25 t
elevación:	mm
alcance:	mm
longitud del brazo:	ca.5000 mm
altura de borde inferior de la pluma:	3500 mm
longitud de brazo desde el centro de la columna:	6260 mm
altura de elevación posición de gancho más alto:	2900 mm
diámetro de columna:	320 mm
Rotación:	260 °
potencia total requerida:	kW
peso:	kg
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	Säule: 3,47 x Ø 320mm m
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	Ausleger: 6,45 x 1,0 x 1,5 m

Informaciones Adicionales

La grúa pluma de columna consta de los siguientes grupos principales:

- longitud de columna (4450mm) con brida de columna Ø 630 x 25mm; círculo de pernos 14x Ø 32mm / círculo de paso 550mm
- Pluma
- carril eléctrico
- giro motorizado
- polipasto eléctrico Demag; altura de elevación aprox. 5000mm, capacidad de carga 250kg; velocidad de elevación 8 / 2 m/min; gancho con dispositivo de seguridad de cuerda