

Instalación de grúa DEMAG 16/KF 8-2



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	1201912
Típo de Máquina:	Instalación de grúa
Marca:	DEMAG
Típo:	16/KF 8-2
Año:	ca. 2000
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 3
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de carga:	8 t
elevación:	- mm
ancho de vía :	300 mm
altura de elevación posición de gancho más alto:	ca. 25,0 m
distancia de eje:	640 mm
diámetro de la cuerda:	Ø 13,0 mm
Peso de la Máquina aprox.:	780 kg
dimensiones Long. x Anch. x Alt.:	1,6x1,9x0,7 m m
potencia total requerida:	ca. 9,0 kW

Informaciones Adicionales

Polipastos Eléctricos de Cable para Puentes Grúa Monorraíles
- con colgador de 4 puntos para doble viga en T de 300 mm de ancho

detalles técnicos:

- diámetro del último gancho interno=70mm, longitud =250mm
- diámetro del cable = 13mm, longitud aprox. 30 000mm
- ruedas de rodadura con accionamiento y 2 siguientes, brida de rueda=30mm

equipo: control colgante