

Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1201945
Almacén:	
Típo de Máquina:	Grúa de puente de dos vigas
Marca:	
Típo:	
Año:	1979
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Mansfelder Land
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, sin desmontaje desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

:	15 t
:	mm
:	21 500 mm
capacidad de carga:	Hilfs-Kran: 3000 kg
típo de control:	elektrische Steuerung
altura de elevación posición de gancho más alto:	12,0 m
velocidad:	Haupthubwerk: 8 m/min
velocidad:	Hilfshubwerk 18 m/min
distancia entre ejes:	4400 mm
:	Brücke 16,1 t

Informaciones Adicionales

Puente con gancho de carga

Elevador principal 15 a: cuerda Ø 17,5mm; longitud de la cuerda 90 m; gancho N516, capacidad de carga 20Mp, fuerza de frenado 80kgm; accionamiento del freno hidráulico

Elevador auxiliar 3.0 a: cuerda Ø 13,5mm, longitud de la cuerda 35 m; gancho N249, capacidad de elevación 4MP; potencia de frenado 25kgm, accionamiento de freno hidráulico