

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