



Datenblatt

Säulenschwenkkran Trgf.125 kg A.4000mm m.E-Zug u.Rollfahrwerk Ber.270Grad
Artikelnummer: 9112440161



Beschreibung:

Säulenschwenkkran Trgf.125 kg A.4000mm m.E-Zug u.Rollfahrwerk Ber.270Grad · mit Elektro-Kettenzug · Kransäule mit oben liegendem Ausleger zur optimalen Ausnutzung der gesamten Raumhöhe · Ausführung gem. EG-Maschinenrichtlinie, eingestuft nach EN 13001

Produktmerkmale:

Feinhub	2 m/min
Schwenkbereich	270 °
Tragfähigkeit	125 kg
Hubhöhe H	2094 mm
Bauhöhe B	2790 mm
Ausladung A	4000 mm
Ausstattung	mit Elektrokettenszug und Rollfahrwerk
Haupthub	8 m/min
Flanschbreite F	91 mm

