



STEMMANN-TECHNIK

Leitungswagen, KW215

TECHNISCHE DATEN

Typ	KW215
Tragkraft	250 kg
Verfahrgeschwindigkeit	bis 180 m/min
Laufrolle	Ø 100 mm, Polyurethan
Führungsrolle	Ø 80 mm, Polyamid
Gegenlaufrolle	Ø 90 mm, Polyurethan, gefedert
Anwendungsbereich	Brückenkrane / RTG / RMG
Leitungsklemmung	Blockklemmung als V-Klemmung für Flach- und Rundleitungen
Anzahl der Tragen	1
Produktvorteile	Optional mit Gummiseilen ausrüstbar
	Montagefreundlich; Montage der Leitungen von einer Seite
	Kein Springen der Leitungswagen bedingt durch gefederte Gegenlaufrolle
	Alle Anbauteile seeluftbeständig
	Kompakte Bauweise
	Laufrollen aus Polyurethan (geräuscharm und verschleißfest)
	Lebensdauer geschmierte Rollen
Alle Anbauteile direkt im System wechselbar	

