

Datenblatt

Kirow KRC 910 / 125 t



Fahrzeugdaten	
Hersteller / Krantyp	Kirow KRC 910 / 125 t
Besonderheit	BZA frei
VDM Nummer	199809419014-2
Baujahr	2016
Eigengewicht	104.000 kg
Motorleistung	200 kW
Länge über Puffer	13.000 mm
Anzahl Drehgestelle / Achsen	2 / 8
Höchstgeschwindigkeit geschleppt / Eigenfahrt	100 / 30 km/h
Bremsbauart	Druckluftbremse
Art der Feststellbremse	Hydro-mechanische Handbremse
Radsatzlasten in Transportstellung	8 t
Meterlast in Transportstellung	8,0 t/m
Größter innerer Radsatzabstand	1.100 mm

Fahrzeugdaten	
Kleinster zu befahrender Radius	80 m
Arbeiten in Überhöhung möglich	bis max. 180 mm
Auslage vor Puffer	max. 18,0 m

Einsatzbereiche im Bahnbau/Montage von:

- Weichen bis 1.200 m Radius, Gleisjoche und Hilfsbrücken
- Montage von Ingenieurbauwerken
- Bahnsteigmontage



www.heringinternational.com