



## HadeF Drehschemelfahrwerk 32/20 E

Elektrofahwerk für extrem kleine Kurvenradien

Das Drehschemelfahrwerk 32/20 E von HadeF ist speziell für den Einsatz auf extrem kleinen Kurvenradien konzipiert und bietet dank gelagerter Drehschemel eine hohe Wendigkeit. Integrierte Absturz- und Auflaufsicherungen und Gummipuffer erhöhen den Schutz, während die deutsche Herstellung für Qualität steht. Die Fahrgeschwindigkeit des Elektrofahrwerks beträgt 8/2 m/min, was einen effizienten Transport ermöglicht.

- Für extrem kleine Kurvenradien
- Deutsche Herstellung
- Fahrgeschwindigkeit 8/2 m/min

Drehschemelfahrwerk 32/20 E	Tragkraft	Fahrgeschwindigkeit	Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragkraft 1000 kg</b>				
1t 1N	1000 kg	8 / 2 m/min	50 - 180 mm	3.645,00 €
1t 2N	1000 kg	8 / 2 m/min	191 - 300 mm	3.807,00 €
<b>Tragkraft 2000 kg</b>				
2t 1N	2000 kg	8 / 2 m/min	50 - 170 mm	4.149,00 €
2t 2N	2000 kg	8 / 2 m/min	171 - 300 mm	4.441,50 €
<b>Tragkraft 3200 kg</b>				
3.2t 1N	3200 kg	8 / 2 m/min	66 - 170 mm	5.067,00 €
3.2t 2N	3200 kg	8 / 2 m/min	171 - 300 mm	5.395,50 €
<b>Tragkraft 6300 kg</b>				
6.3t 1N	6300 kg	8 / 2 m/min	74 - 170 mm	7.056,00 €
6.3t 2N	6300 kg	8 / 2 m/min	171 - 300 mm	7.497,00 €
<b>Tragkraft 10000 kg</b>				
10t 1N	10000 kg	8 / 2 m/min	119 - 160 mm	8.397,00 €
10t 2N	10000 kg	8 / 2 m/min	161 - 310 mm	8.860,50 €
<b>Tragkraft 15000 kg</b>				
15t 1N	15000 kg	8 / 2 m/min	130 - 220 mm	12.078,00 €
<b>Tragkraft 20000 kg</b>				
20t 1N	20000 kg	8 / 2 m/min	130 - 220 mm	15.516,00 €
<b>Tragkraft 32000 kg</b>				
32t 1N	32000 kg	8 / 2 m/min	160 - 300 mm	19.539,00 €