

## Hadef Elektrofahrwerk 20/94 AFE



Das Einschienen-Elektrofahrwerk 20/94 AFE von Hadef bietet hervorragende Laufeigenschaften dank seines Zwei-Bolzen-Designs und ist durch kugelgelagerte Laufrollen leicht zu bewegen. Es zeichnet sich durch eine einfache Montage aus und verfügt über integrierte Absturz- und Auflaufsicherungen. Zudem ist das Laufrollenprofil universell für alle Normträger geeignet, was eine breite Einsatzmöglichkeit erlaubt.

### Qualitätsmerkmale

- Zwei-Bolzen Fahrwerk mit ausgezeichneten Laufeigenschaften
- Einfache Montage
- Leicht verfahrbar durch kugelgelagerte Laufrollen
- Integrierte Absturz- und Auflaufsicherung
- Laufrollenprofil passend für alle Normträger

Elektrofahrwerk 20/94 AFE	Tragkraft	Fahrgeschwindigkeit	Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
<b>Tragkraft 1000 kg</b>				
1000 kg	1000 kg	16.4 m/min	50-179 mm	1.287,00 €
1000 kg	1000 kg	16 / 4 m/min	180 - 310 mm	1.349,10 €
<b>Tragkraft 2000 kg</b>				
2000 kg	2000 kg	16 / 4 m/min	66 - 185 mm	1.530,00 €
2000 kg	2000 kg	16 / 4 m/min	186 - 310 mm	1.607,40 €
<b>Tragkraft 3200 kg</b>				
3200 kg	3200 kg	16 / 4 m/min	74 - 196 mm	1.854,00 €
3200 kg	3200 kg	16 / 4 m/min	197 - 310 mm	1.942,20 €
<b>Tragkraft 4000 kg</b>				
4000 kg	4000 kg	16 / 4 m/min	74 - 196 mm	1.854,00 €
4000 kg	4000 kg	16 / 4 m/min	197 - 310 mm	1.942,20 €
<b>Tragkraft 5000 kg</b>				
5000 kg	5000 kg	16 / 4 m/min	74 - 192 mm	1.989,00 €
5000 kg	5000 kg	16 / 4 m/min	193 - 310 mm	2.119,50 €
<b>Tragkraft 6300 kg</b>				
6300 kg	6300 kg	16 / 4 m/min	119 - 215 mm	3.546,00 €
6300 kg	6300 kg	16 / 4 m/min	216 - 312 mm	3.906,00 €
<b>Tragkraft 7500 kg</b>				
7500 kg	7500 kg	16 / 4 m/min	119 - 215 mm	3.546,00 €
7500 kg	7500 kg	16 / 4 m/min	216 - 312 mm	3.906,00 €
<b>Tragkraft 10000 kg</b>				
10000 kg	10000 kg	16 / 4 m/min	119 - 215 mm	3.870,00 €
10000 kg	10000 kg	16 / 4 m/min	216 - 312 mm	4.230,00 €
<b>Tragkraft 12000 kg</b>				
12000 kg	12000 kg	16 / 4 m/min	119 - 215 mm	3.870,00 €
12000 kg	12000 kg	16 / 4 m/min	216 - 312 mm	4.230,00 €
<b>Tragkraft 15000 kg</b>				
15000 kg	15000 kg	16 / 4 m/min	160 - 310 mm	7.839,00 €
<b>Tragkraft 20000 kg</b>				
20000 kg	20000 kg	16 / 4 m/min	160 - 310 mm	8.082,00 €
<b>Tragkraft 25000 kg</b>				

25000 kg

25000 kg

16 / 4 m/min

160 - 310 mm

10.062,00 €