

## Schienenklemme REMA CRC

---

### Produktinformation



Die Schienenklemme REMA CRC ist für das sichere Heben und Transportieren von Eisenbahnschienen entwickelt worden. Kann aber natürlich auch für andere Schienenprofile genutzt werden. Sie ist mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der gewährleistet, dass die Schiene während des Transports nicht aus der Klemme rutscht.

#### **Merkmale**

- Traglast (Hebeleistung) und Maulweite sind deutlich in das Gehäuse graviert
- Die Klemme ist im offenen und geschlossenen Zustand verriegelt

#### **Anwendung**

- Für den vertikalen Transport von (Eisenbahn-) Schienenprofilen

#### **Maulweiten.**

- Andere Profilabmessungen auf Anfrage

[... Read more](#)

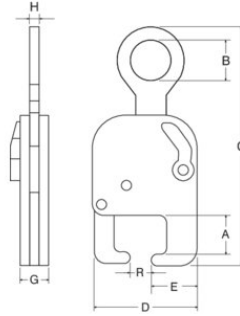
---

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Standard:** EN 12100, EN 13155

## Schienenklemme REMA CRC

### Blaupause



### Technische Daten

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	Modell	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht (kg)
3314015	8717365259074	1,5	40-75	CRC-1.5	64	65	394	170	73	48	16	8