

## REMA Schienenklemme CRK



Die REMA Schienenklemme CRK 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

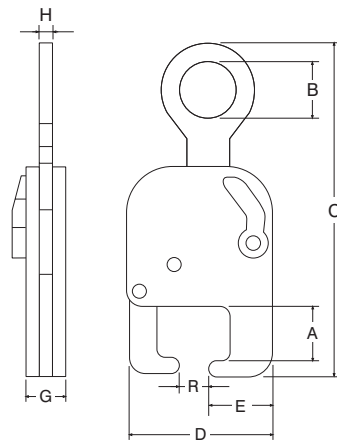
- Für den vertikalen Transport von (Eisenbahn-) Schienenprofilen.

### Optionen

- Andere Traglasten und Maulweiten.
- Andere Profilabmessungen auf Anfrage.

### Norm:

- EN12100-1/2, EN13155, AS4991, ASME-B30,20



Typ	Tragfähigkeit (kg)	Maulweite R (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	G (mm)	H (mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
CRC-1.5	1500	40-75	64	65	390	170	70	48	16	8	3314015