

## Spindelträgerklemme Rema KSB

## Produktinformation



Diese Spindel-Trägerklemme kann sowohl als semi-permanenter Anschlagpunkt als auch zum Heben von Stahlträgern benutzt werden.

## Merkmale

- Niedrige Bauhöhe
- Einfache Montage durch Spindel
- Geeignet für IPE- und INP-Träger

Kennzeichnung: CE-Kennzeichnung

Sicherheitsbeiwert: 4

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Flanschbreite mm	Maulweite mm	Modell	A max mm	B max mm			D I		max nm	F min mm	G mm	H mm		Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
R3317001	8717365015540	1	80-240		KSB-1	270	370	183	94	4 19	98 1	154	100	22	20	20	3,5	2
R3317002	8717365015557	2	80-240		KSB-2	270	370	183	102	6 19	98 1	154	100	22	20	20	4,5	2
R3317003	8717365015564	3	90-330		KSB-3	355	500	243	132	8 20	63 2	219	148	46	22	38	9,5	2
R3317005	8717365015571	5	90-330		KSB-5	355	500	243	142	10 20	63 2	219	148	43	28	38	11	2
R3317010	8717365015588	10	90-350		KSB-10	364	521	269	180	12 28	85 2	239	165	51	38	38	18	2

## Blaupause

