

Pince à poutres KSB

Informations du produit



REMA[®]

Caractéristiques

- Levage et transport vertical des poutres en acier
- Serrage par broche filetée
- Hauteur perdue réduite
- Montage simple et rapide
- Marquage de CMU et ouverture sur la pince
- Coefficient de sécurité: 4:1

Application

- Levage et transport des poutres en acier (T, UNP, INP, IPE, HE, etc.)
- Usage à l'envers comme point de suspension (temporaire)

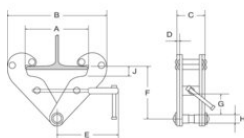
... [Read more](#)

Marquage: Marqué CE

Coefficient de sécurité: 4

Pince à poutres KSB

Dimensions



Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Largeur de fer mm	Modèle	A maxmm mm	B maxmm mm	B minmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	F maxmm mm	F minmm mm	Gmm mm	Hmm mm	Jmm mm	Poids (kg)
3317001	8717365015540	1	80-240	KSB-1	270	370	183	94	4	198	154	100	22	20	20	3,5
3317002	8717365015557	2	80-240	KSB-2	270	370	183	102	6	198	154	100	22	20	20	4,5
3317003	8717365015564	3	90-330	KSB-3	355	500	243	132	8	263	219	148	46	22	38	9,5
3317005	8717365015571	5	90-330	KSB-5	355	500	243	142	10	263	219	148	43	28	38	11
3317010	8717365015588	10	90-350	KSB-10	364	521	269	180	12	285	239	165	51	38	38	18