

Superclamp serie S

Informations du produit



Caractéristiques

- Levage et transport vertical des poutres en acier.
- Avec oeillet de levage fixe (mobile en 1 direction).
- Serrage par broche filetée.
- Montage simple et rapide.
- Grande ouverture.
- Marquage de CMU et ouverture.

Application

- Conçu pour le levage, arrimage et comme point suspension sémi-permanent.

Attention

- Angle de travail vertical réduit à 15°.

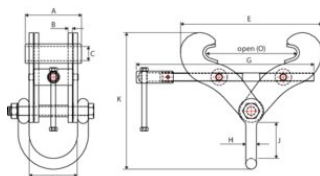
... [Read more](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 12100

Superclamp serie S

Dimensions



Données techniques

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)	Largeur de fer mm	Modèle	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Dmm mm	Emm mm	Gmm mm	Hmm mm	Jmm mm	Kmm mm	Poids (kg)
3502001	8717365016721	2	76-190	S1*	125	3	22	90	188	275	20	77	250	4
3502003	8717365016738	3	76-190	S2*	125	6	22	90	188	275	20	77	250	5,1
3502005	8717365016745	3	76-190	S2A*	130	12,5	22	102	250	275	20	103	268	7,4
3502007	8717365016752	4	150-254	S3*	130	10	22	112	327	410	25	98	332	10,4
3502009	8717365016769	5	76-190	S3X	130	12,5	22	116	237	295	25	110	300	9
3502011	8717365016776	5	150-305	S3A*	140	12,5	32	116	373	410	25	110	360	14,9
3502013	8717365016790	6	203-457	S4S	140	12,5	42	116	498	560	25	110	459	18,8
3502012	8717365016783	7	101-228	S4	140	12,5	42	118	323	410	32	120	382	17,5
3502015	8717365016806	10	203-457	S4A	140	20	42	118	498	560	32	112	476	27,3
3502017	8717365016813	15	203-457	S12	170	20	50	116,5	611	660	40	185	616	53,8
3502019	8717365016820	15	406-610	S14	175	20	63	116,5	795	810	40	185	673	63