



## Superclamp serie S

### Informations du produit

**REMA**<sup>®</sup>

#### 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°.

**Marquage:** Selon la norme, Marqué CE

**Norme:** EN 13157, EN 12100

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

## Dimensions

