

Griffe de raccourcissement S-1311N

Informations du produit



Caractéristiques du produit :

- Charge d'épreuve : 2.5 x CMU
- Résistance à la fatigue : 1.5 x CMU sur 20 000 cycles
- Convient pour une utilisation avec des chaînes en grade 80 et en grade 100
- Le système de verrouillage de chaîne à ressort maintient la chaîne en place en cas de relâchement de la tension.
- L'utilisation de la griffe de raccourcissement S-1311N permettra d'obtenir 100% de la capacité de l'élingue chaîne.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier allié, trempé et revenu

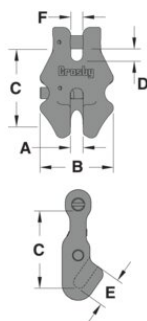
Marquage: Code et grade.

Coefficient de sécurité: 4:1

Grade: 10

Griffe de raccourcissement S-1311N

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Poids (kg)
402500150010	6	1,5	7,61	44,7	46,5	7,37	19,3	7,37	0,34
402500200010	7	2	8,64	51,8	55,1	8,64	22,4	8,38	0,45
402500260010	8	2,6	10,2	59,9	64,3	9,91	25,7	9,65	0,45
402500400010	10	4	12,2	72,1	78	12,2	31,2	11,7	0,68
402500680010	13	6,8	15,7	90,4	95,8	15,5	39,9	15	1,47
402501030010	16	10,3	18,5	108	118	18,5	48,5	17,8	2,54