



C810FX Anneau de levage FEMELLE (Grade 10)

Informations du produit



Caractéristiques

- Rotation: 360°
- Ne tourne pas sous charge
- Équipe d'un système autobloquant intégré
- Coefficient de sécurité: 4 : 1
- Selon EN 1677-1

Attention:

- Vérifier que la classe de résistance du goujon et/ou de la vis fileté est supérieure ou égale à la classe 10.9.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 1677-1

Coefficient de sécurité: 4

Grade: 10

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Dia. filetage mm	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	M x L mm	K mm	SW mm	Poids (kg)	Délai
2611508	8717365115127	0,3	M8	C810FX-M8-0.3T	44,5	8	10	29	32	23	M8 x 21.5	45	13	0,17	3
2611510	8717365115134	0,4	M10	C810FX-M10-0.4T	44,5	8	10	29	32	23	M10 x 21.5	45	14	0,2	3
2611512	8717365115141	0,75	M12	C810FX-M12-0.75T	53,5	11	11	34	44	27	M12 x 26.5	56	16	0,39	3
2611516	8717365115158	1,5	M16	C810FX-M16-1.5T	59,5	13	14,5	39	56	29	M16 x 30.5	65	21	0,69	3
2611520	8717365115165	2,3	M20	C810FX-M20-2.3T	67	14	17	42	58	34	M20 x 33.0	70	26	0,71	3
2611524	8717365115172	3,2	M24	C810FX-M24-3.2T	80	18	19	52	73	40	M24 x 40.0	30	30	1,7	7
2611530	8717365115189	4,5	M30	C810FX-M30-4.5T	101	22	27	62	80	50	M30 x 51.0	106	36	2,44	3

Dimensions

