

Manille droite à axe vissé type G-4151

Informations du produit



Caractéristiques

- Corps et axe en acier haute résistance
- Galvanisé
- Grade 6
- Coefficient de sécurité: 6 : 1
- Température d'utilisation de -40°C jusqu'à +200°C

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

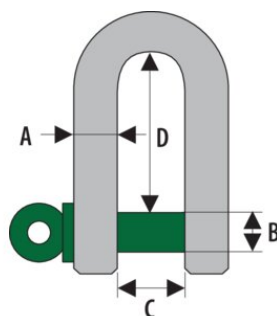
Norme: EN 13889

Coefficient de sécurité: 6

Grade: 6

Manille droite à axe vissé type G-4151

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	Poids (kg)
3013001	8717365013614	0,5	G4151-1/4	7	8	12	25	0,06
3013003	8717365013621	0,75	G4151-5/16	9	10	13,5	27	0,11
3013005	8717365013638	1	G4151-3/8	10	11	16,1	31	0,16
3013007	8717365013645	1,5	G4151-7/16	11	13	18	37	0,21
3013009	8717365013652	2	G4151-1/2	13,5	16	22	43	0,37
3013011	8717365013669	3,25	G4151-5/8	16	19	27	51	0,65
3013013	8717365013676	4,75	G4151-3/4	19	22	31	59	1,06
3013015	8717365013683	6,5	G4151-7/8	22	25	36	73	1,56
3013017	8717365013690	8,5	G4151-1	25	28	43	85	2,32
3013019	8717365013706	9,5	G4151-1.1/8	28	32	47	90	3,28
3013021	8717365013713	12	G4151-1.1/4	32	35	51	94	4,51
3013023	8717365013720	13,5	G4151-1.3/8	35	38	57	115	5,93
3013025	8717365013737	17	G4151-1.1/2	38	42	60	127	7,89
3013027	8717365013744	25	G4151-1.3/4	45	50	74	149	13,4
3013029	8717365025761	35	G4151-2	50	57	83	171	16,86
3013031	8717365025778	42,5	G4151-2.1/4	57	65	95	190	24,56
3013033	8717365025785	55	G4151-2.1/2	65	70	105	203	32,65