

## G-4161 manille lyre à axe vissé Green Pin

### Informations du produit



**Norme** : EN 13889 et conforme aux exigences de performance US Fed. Spec. RR-C-271 Type IVA Class 2, Grade A.

**Certificat** : ce produit peut être livré sans supplément avec un certificat de conformité, un certificat matière 3.1, un certificat de test d'usine, une déclaration de conformité CE et toutes les manilles de 2 tonnes et plus peuvent être fournies avec un certificat DNV 2.7-1.

... [En savoir plus](#)

**Matériau**: corps et axe en acier haute résistance, grade 60, trempé et revenu.

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

**Plage de température d'utilisation**: -20°C jusqu'à +200°C.

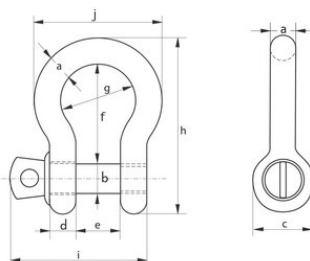
**Norme**: EN 13889

**Coefficient de sécurité**: 6:1

**Grade**: 6

## G-4161 manille lyre à axe vissé Green Pin

### Dessin technique



### Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	A mm	B mm	C mm	D mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	Poids (kg)
11.31GPGHBB05	0,33	5	6	12	5	9,5	22	16	36	29,5	26	0,02
11.31GPGHBB06	0,5	7	8	16,5	7	12	29	20	48,5	38	34	0,05
11.31GPGHBB08	0,75	9	10	20	9	13,5	32	22	56	46,5	40	0,1
11.31GPGHBB10	1	10	11	22,5	10	17	36,5	26	63,5	54	46	0,14
11.31GPGHBB11	1,5	11	13	26,5	11	19	43	29	74	59,5	51	0,19
11.31GPGHBB13	2	13,5	16	34	13	22	51	32	89	73	58	0,36
11.31GPGHBB16	3,25	16	19	40	16	27	64	43	110	89	75	0,63
11.31GPGHBB19	4,75	19	22	46	19	31	76	51	129	103	89	1,01
11.31GPGHBB22	6,5	22	25	52	22	36	83	58	144	119	102	1,5
11.31GPGHBB25	8,5	25	28	59	25	43	95	68	164	137	118	2,21
11.31GPGHBB28	9,5	28	32	66	28	47	108	75	185	153	131	3,16
11.31GPGHBB32	12	32	35	72	32	51	115	83	201	170	147	4,31
11.31GPGHBB35	13,5	35	38	80	35	57	133	92	227	186	162	5,55
11.31GPGHBB38	17	38	42	88	38	60	146	99	249	203	175	7,43
11.31GPGHBB45	25	45	50	103	45	74	178	126	300	243	216	12,84
11.31GPGHBB50	35	50	57	111	50	83	197	138	331	272	238	18,15
11.31GPGHBB57	42,5	57	65	130	57	95	222	160	377	310	274	26,29
11.31GPGHBB65	55	65	70	145	65	105	260	180	433	344	310	37,6