



## Manille lyre à axe boulonné goupillé type G-4163

### 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

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

**Norme:** EN 13889

**Coefficient de sécurité:** 6

**Grade:** 6

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Poids (kg)	Délai
3012001	8717365013478	0,5	G4163-1/4	7	8	12	29	20	0,06	7
3012003	8717365013485	0,75	G4163-5/16	9	10	13,5	32	21	0,11	7
3012005	8717365013492	1	G4163-3/8	10	11	16,1	36	26	0,16	7
3012007	8717365013508	1,5	G4163-7/16	11	13	18	43	29	0,22	7
3012009	8717365013515	2	G4163-1/2	13,5	16	22	51	32	0,42	7
3012011	8717365013522	3,25	G4163-5/8	16	19	27	64	43	0,74	7
3012013	8717365013539	4,75	G4163-3/4	19	22	31	76	51	1,18	7
3012015	8717365013546	6,5	G4163-7/8	22	25	36	83	58	1,77	7
3012017	8717365013553	8,5	G4163-1	25	28	43	95	68	2,58	7
3012018	8717365013560	9,5	G4163-1.1/8	28	32	47	108	75	3,66	7
3012019	8717365013577	12	G4163-1.1/4	32	35	51	115	83	4,91	7
3012020	8717365013584	13,5	G4163-1.3/8	35	38	57	133	92	6,54	7
3012021	8717365013591	17	G4163-1.1/2	38	42	60	146	99	8,19	7
3012023	8717365013607	25	G4163-1.3/4	45	50	74	178	126	14,22	7
3012025	8717365022975	35	G4163-2	50	57	83	197	138	19,85	7
3012027	8717365258657	42,5	G4163-2.1/4	57	65	95	222	160	28,33	7
3012029	8717365022982	55	G4163-2.1/2	65	70	105	260	180	39,6	7

## Dimensions

