

Anneau de levage mâle recoupé selon DIN580

Informations du produit



Caractéristiques

- En acier allié et en grade 8.
- Coefficient de sécurité: 5:1
- Couleur rouge epoxy et couche de protection sur le filetage
- Selon EN 1677-1 & dimensions selon DIN580

Attention:

- L'angle d'utilisation est limité à 30° par rapport à l'axe

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 1677-1, DIN 580

Coefficient de sécurité: 4

Grade: 8

Anneau de levage mâle recoupé selon DIN580

Données techniques

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Dia. filetage mm	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	M mm	Poids (kg)
2675308	8717365115202	0,4	M8	DIN580-G8-M8	34	7	20	13	M8 x 1,25	0,05
2675310	8717365115219	0,7	M10	DIN580-G8-M10	38	8	22	17	M10 x 1,50	0,07
2675312	8717365115226	1	M12	DIN580-G8-M12	47	10	26	21	M12 x 1,75	0,13
2675316	8717365115233	1,5	M16	DIN580-G8-M16	64	14	35	27	M16 x 2,00	0,34
2675320	8717365115240	2,5	M20	DIN580-G8-M20	73	16	39	30	M20 x 2,50	0,52
2675324	8717365115257	4	M24	DIN580-G8-M24	95	20	54	36	M24 x 3,00	0,99