

Anneau de levage pivotant FE SEB UP

Informations du produit



L'anneau FE SEB UP est un anneau de levage femelle utilisable dans toutes les possibilités de levage (axial, avec angle, basculement, rotation). L'orientation de cet anneau se fait automatiquement ce qui permet d'éviter une intervention manuelle qui peut s'avérer dangereuse.

Caractéristiques :

- Solidité de l'embase de rotation pour permettre une fluidité lors de la rotation
- Rotation à 360° en toute sécurité
- Graissage permanent anti-corrosion entre les composants.
- Le zingage lamellaire de l'axe et de l'embase permet une meilleure longévité de l'anneau

... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier haute résistance

Marquage: Selon la norme, Marqué CE, UP, le couple de serrage recommandé pour chaque anneau, le logo du fabricant, le code de traçabilité de chaque composant, le diamètre de filetage, la CMU et un numéro d'identifiant.

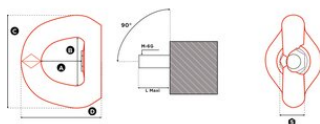
Plage de température d'utilisation: De -20°C à +200°C

Norme: EN 1677-1
sauf grade/CMU

Coefficient de sécurité: 5:1

Anneau de levage pivotant FE SEB UP

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Filetage	Couple de serrage Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	L max. . mm	Poids (kg)
4215FESEBM8UP	0,4	M 8 (x1,25)	6	38	45	88	80	22	0,8
4215FESEBM10UP	0,5	M 10 (x1,50)	10	38	45	88	80	22	0,8
4215FESEBM12UP	0,8	M 12 (x1,75)	15	38	45	88	80	22	0,8
4215FESEBM16UP	1,4	M 16 (x2)	50	38	45	88	80	22	0,8
4215FESEBM20UP	2	M 20 (x2,5)	100	55	70	115	106	35	2,5
4215FESEBM24UP	3,4	M 24 (x3)	160	77	94	168	155	48	6,3
4215FESEBM30UP	5,5	M 30 (x3,5)	250	77	94	168	155	48	6,3
4215FESEBM36UP	9	M 36 (x4)	320	77	94	168	155	48	6,3