



Anneau de levage universel DSS UP

Informations du produit

L'anneau de levage universel DSS UP est un anneau à double articulation qui est spécialement conçu pour pivoter et ainsi assurer un alignement parfait avec l'élingue. Les opérations de levage sont facilitées et sécurisées.

Caractéristiques :

- Rotation à 360° en toute sécurité, articulation à 180°.
- Utilisable dans toutes les configurations de levage.
- Graissage permanent anti-tribocorrosion entre les composants.

Moyen de serrage : six pans creux

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.

Norme: EN 1677-1
sauf grade/CMU

Coefficient de sécurité: 5:1

Réf.	CMU Tonnes	Filetage	Couple de serrage Nm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	L1 mm	S mm	Poids (kg)
11.42DSS M 24 UP	4,5	M 24 (x3)	160	61	31	70	98	73	149	33	36	19	5,4
11.42DSS M 30 UP	7,7	M 30 (x3.5)	250	61	31	70	98	73	149	33	45	19	5,5
11.42DSS M 33 UP	8,5	M 33 (x3.5)	250	61	31	70	98	73	149	33	50	19	5,5
11.42DSS M 36 UP	11	M 36 (x4)	320	61	31	70	98	73	149	33	54	19	5,5
11.42DSS M 36X3 UP	11	M 36 (x3)	320	61	31	70	98	73	149	33	54	19	5,5
11.42DSS M 39 UP	12	M 39 (x4)	320	61	31	70	98	73	149	33	58	19	5,7
11.42DSS M 42 UP	13	M 42 (x4,5)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,8
11.42DSS M 42X3 UP	13	M 42 (x3)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,8
11.42DSS M 45 UP	14,5	M 45 (x4,5)	400	61	31	70	98	73	149	33	63	19	5,9
11.42DSS M 48 UP	17	M 48 (x5)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
11.42DSS M 48X3 UP	17	M 48 (x3)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
11.42DSS M 48X4 UP	17	M 48 (x4)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	11
11.42DSS M 52 UP	19	M 52 (x5)	600	79	38	90	123	91	182	45	68	19	12,2
11.42DSS M 56 UP	22	M 56 (x5,5)	600	79	38	90	123	91	182	45	78	19	11,3
11.42DSS M 56X4 UP	22	M 56 (x4)	600	79	38	90	123	91	182	45	78	19	11,4
11.42DSS M 72 UP	22	M 72 (x6)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	14
11.42DSS M 72X4 UP	22	M 72 (x4)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	14
11.42DSS M 64 UP	25	M 64 (x6)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	12,2
11.42DSS M 64X4 UP	25	M 64 (x4)	600	79	38	95	123	91	182	45	90	19	12,2
11.42DSS M 80 UP	25	M 80 (x6)	600	79	38	100	123	91	182	45	90	19	15
11.42DSS M 90 UP	25	M 90 (x6)	600	79	38	100	123	91	182	45	90	19	15,5
11.42DSS M 100 UP	25	M 100 (x6)	600	79	38	110	123	91	182	45	90	19	16,5

Dimensions

