

Maille de tête triple A-347

Informations du produit



Caractéristiques du produit :

- Grande largeur et longueur intérieurs
- Les dimensions permettent aussi la fabrication d'élingues câble à 3 ou 4 brins.
- Conformes à la norme EN 1677-4 : 2001, mailles certifiées DNV
- Test d'épreuve individuel avec certificat à 2.5 fois la CMU
- Livrables avec certificat 3.1

... [En savoir plus](#)

Matériau: Acier allié, trempé et revenu.

Marquage: Selon la norme, Nom du fabricant, code de traçabilité.

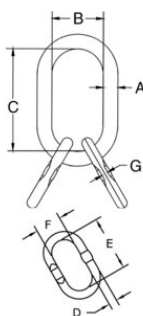
Norme: EN 1677-4

Coefficient de sécurité: 5:1

Grade: 8

Maille de tête triple A-347

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	Elingue chaîne 3-4 brins Grade		Ø chaîne inch	Elingue chaîne 3-4 brins Grade		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Poids (kg)
			80 mm			100 mm									
401100320150	13	3,2	6		-	6		13	60	120	13	120	60	6,5	1,1
401100410150	13-17	4,1	6-7		11/16	6		17	90	160	13	120	60	6,5	1,6
401100420150	13-19	4,2	7		3/4	6-7		19	90	160	13	120	60	6,5	1,8
401100700150	17-22	7	10		-	8		22	100	180	17	160	90	8,5	3,3
401100700151	17-22	7	10		-	8		22	145	275	17	160	90	8,5	4,1
401100850151	19-22	8,5	10		-	10		22	100	180	19	160	90	8,5	3,8
401100890151	19-25	8,9	10		-	10		25	115	210	19	160	90	8,5	4,6
401100890150	19-25	8,9	10		1	10		25	145	275	19	160	90	8,5	5,3
401101450150	22-28	14,5	13		1-1/8	13		28	145	275	22	180	100	10,5	7,2
401101700150	25-31	17	16		1-7/32	13		32	145	275	25	210	115	13,5	9,9
401102360150	28-36	23,6	16		-	16		36	155	285	28	190	110	13,5	12,7
401102810152	32-40	28,1	19-20		-	16		40	140	270	32	275	145	16,7	18,4
401103830150	36-45	38,3	22		1-3/4	19-20		45	180	340	36	285	155	-	26,7
401106700151	51-55	67	32		-	26		55	203	406	51	390	215	-	61,1