

Anneau de levage inox

Informations du produit

Anneau de levage DIN 580 en acier inoxydable.

Différents angles d'inclinaison.

Matériau: AISI 316

Marquage: Marqué CE, CMU, matériau, fournisseur, angle de levage, numéro de lot

Coefficient de sécurité: 6:1



Réf.	CMU tonne(s)	Dia. filetage mm	CMU à 90° t	CMU 0-45° t	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	G mm	H mm	L mm	D mm	Poids (kg)
421100010372	0,09	M6	0,045	0,06	20	36	20	6	8	10	36	13	M6	0,05
421100140370	0,14	M8	0,07	0,1	20	36	20	6	8	10	36	13	M8	0,06
421100230370	0,23	M10	0,115	0,17	25	45	25	8	10	12	45	17	M10	0,12
421100340370	0,34	M12	0,17	0,24	30	54	30	10	12	14	53	20,5	M12	0,18
421100050370	0,49	M14	0,245	0,35	35	63	35	12	14	16	62	27	M14	0,19
421100070370	0,7	M16	0,35	0,5	35	63	35	12	14	16	62	27	M16	0,31
421100930370	0,93	M18	0,465	0,65	40	72	40	14	16	19	71	30	M18	0,4
421100120370	1,2	M20	0,6	0,86	40	72	40	14	16	19	71	30	M20	0,44
421100180370	1,8	M24	0,9	1,29	50	90	50	18	20	24	90	36	M24	0,94
421100320370	3,2	M30	1,6	2,3	60	108	65	22	24	28	109	45	M30	1,8

Dimensions

