

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 β 90° t	CMU 0-45° t	Amm mm	Bmm mm	Cmm mm	Emm mm	Fmm mm	Gmm mm	Hmm mm	Lmm mm	Dmm 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

