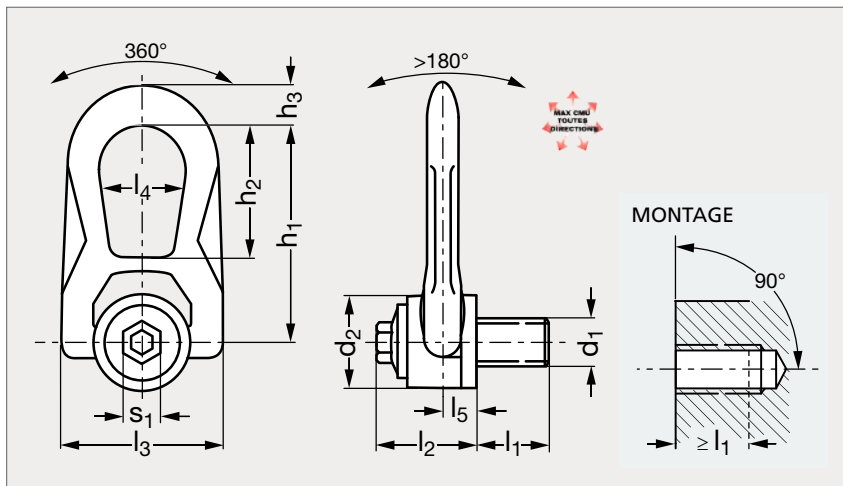


Anneau de levage articulé à tige filetée, inox

18-101



MATIÈRE

- Inox. Coefficient de sécurité 4.

UTILISATION

- Idéal pour les levages nécessitant une rotation. La double articulation permet un alignement parfait avec l'élingue.
- Serrage par clé Allen.
- Cette version inoxydable permet une utilisation en milieux humides, corrosifs, marins, chimiques, agricoles...

	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂	h ₃	s ₁	CMU (T)
18-1010-8	M 8	30	16	30	53	28	9,5	69	39	13	13	0,3
18-1010-10	M10	30	16	31	53	28	9,5	69	39	13	17	0,5
18-1010-12	M12	30	19	30	53	28	9,5	69	39	13	19	0,8
18-1010-14	M14	45	19	44	77	38	13	94	54	17	21	1
18-1010-16	M16	45	29	44	77	38	13	94	54	17	24	1,5
18-1010-18	M18	45	26	44	77	38	13	94	54	17	27	1,5
18-1010-20	M20	45	30	43	77	38	13	94	54	17	30	1,6
18-1010-22	M22	60	30	62	117	55	19	138	83	25	34	2
18-1010-24	M24	60	42	62	117	55	19	138	83	25	35	2,7
18-1010-27	M27	60	47	62	117	55	19	138	83	25	41	2,8
18-1010-30	M30	60	47	62	117	55	19	138	83	25	45	3

Exemple
de commande

Référence

18-1010-8