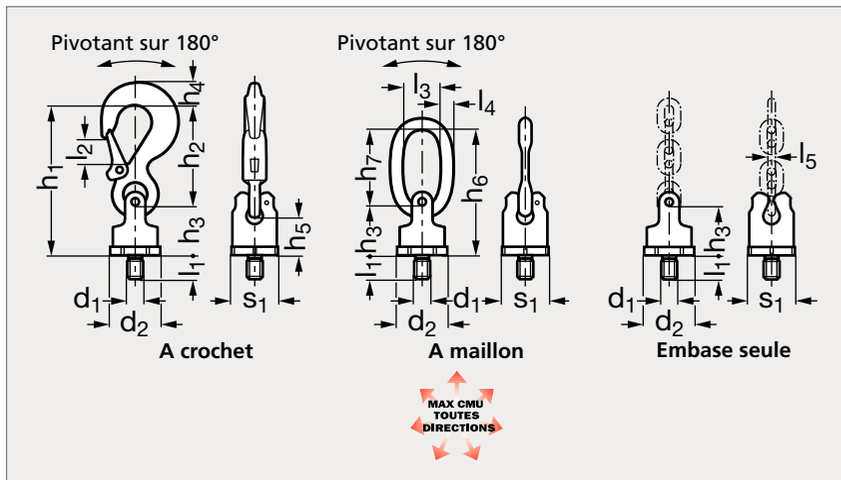


Anneau de levage articulé avec embase à roulement à billes

18-12



À crochet



À maillon

MATIÈRE

- Crochet et maillon en acier forgé, revêtement rose thermo-chromique, 100 % testé anti-fissures. Coefficient de sécurité 4.
- Embase en acier forgé, linguet forgé (modèle avec crochet).
- Double roulement à billes.

UTILISATION

- Modèle crochet : s'utilise avec tous systèmes de levage : élingues câble et synthétique, élingues rondes, chaînes sans fin, cosses, crochets, anneaux...
- Aucune pointe ou arête de crochet agrippante évitant toutes mauvaises manipulations ou accrochages accidentels.
- Embase seule : s'utilise avec des chaînes.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

SUR DEMANDE

- Tige filetée avec longueur spéciale (l_1).
- Anneau CMU jusqu'à 40 tonnes.

À crochet	À maillon	Embase seule	d_1	d_2	h_1	h_2	h_3	h_4	h_5	h_6	h_7	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5 (chaîne)	s_1	CMU (T)
18-121-0,6	18-122-0,6	18-123-0,6	M12	40	116	75	41	13	33	106	65	18	18	35	9	4	36	0,63
18-121-1,5	18-122-1,5	18-123-1,5	M16	46	147	97	50	20	40	115	65	25	25	35	11	6	41	1,5
18-121-2,5	18-122-2,5	18-123-2,5	M20	61	187	126	61	28	47	135	75	30	30	40	13	8	55	2,5
18-121-4	18-122-4	18-123-4	M24	78	227	150	77	36	60	172	95	36	35	45	16	10	70	4
18-121-5	18-122-5	18-123-5	M30	95	267	174	93	37	71	223	130	45	40	60	21	13	85	5
18-121-8	18-122-8	18-123-8	M36	100	310	208	102	49	76	242	140	54	48	65	24	16	90	8

Exemple
de commande

Référence - d_1
18-121-0,6-12