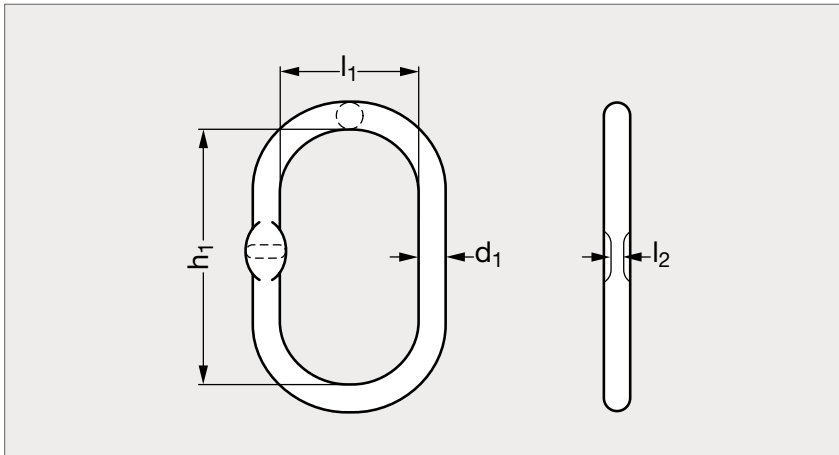


Maille de tête acier grade 80 ou 100 ou inox grade 50

18-206

NOUVEAU



Acier grade 80, blanc



Acier grade 100, bleu



Inox grade 50, poli

MATIÈRE

- Acier allié, trempé et revenu, grade 80, peinture blanche ou grade 100, peinture bleue ou inox (AFNOR Z 2 CND 17-12, Werk 1.4404, AISI 316 L), grade 50, poli.
- La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 4.
- Marquages : CMU, diamètre de chaîne, code de traçabilité, grade, code article, origine.

PRODUIT ASSOCIÉ

Plaquette d'identification
18-98

Acier grade 80	ø chaîne	CMU (t)	d ₁	h ₁	l ₁	l ₂	Poids (kg)
18-2061-6	6-7	1,6	13	100	60	7	0,33
18-2061-8	8	3,2	16	120	70	7	0,56
18-2061-10	10	4,5	18	135	75	9	0,8
18-2061-13	13	6,2	20	150	90	9	1,11
18-2061-16	16	8,2	22	150	90	11	1,36
18-2061-18	18	10,6	25	170	95	13	1,96
18-2061-20	20	12,8	28	200	120	13	2,92
18-2061-22	20-22	15,5	30	200	120	17	3,4
18-2061-26	26	25	38	250	150	21	6,8
18-2061-32	32	37	45	300	200	23	11,7

Acier grade 100	ø chaîne	CMU (t)	d ₁	h ₁	l ₁	l ₂	Poids (kg)
18-2065-6	6	2	13	100	60	7	0,33
18-2065-8	8	3,2	16	120	70	7	0,56
18-2065-10	10	5,4	18	135	75	9	0,8
18-2065-13	13	8,2	22	170	90	11	1,47
18-2065-16	16	11,2	25	190	105	13	2,17
18-2065-20	20	16	30	235	125	17	3,82
18-2065-22	22	27,6	40	290	160	21	9

Inox grade 50	ø chaîne	CMU (t)	d ₁	h ₁	l ₁	l ₂	Poids (kg)
18-2067-6	6	1	13	110	60	6	0,34
18-2067-8	8	1,25	16	110	60	6	0,53
18-2067-10	10	2	18	135	75	8	0,82
18-2067-13	13	3,2	22	160	90	10	1,45
18-2067-16	16	5	26	180	100	13	2,29

Exemple
de commande

Référence

18-2061-6