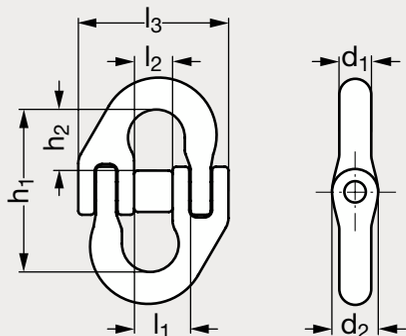


Maillon d'assemblage pour élingue, acier grade 80 ou 100 ou inox grade 50

18-212

NOUVEAU



Acier, grade 80



Acier, grade 100



Inox, grade 50

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.

* Valeurs données pour le grade 80 ; se référer à notre site internet pour les valeurs des autres versions qui peuvent être légèrement différentes.

PRODUIT ASSOCIÉ

Plaquette d'identification
18-98

ACIER

Grade 80	Grade 100	ø chaîne	CMU (t)			d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	l ₃	h ₁	h ₂	Poids (kg)			Grade 50
			Grade 80	Grade 100	Grade 50								Grade 80	Grade 100	Grade 50	
18-2121- 6	18-2125- 6	6	1,12	1,4	0,7	8	11	15	11	42	52	20	0,09	0,09	0,09	18-2127- 6
18-2121- 8	18-2125- 8	8	2	2,6	1,2	9	13*	19	14	53	55	20	0,15	0,18	0,16	18-2127- 8
18-2121-10	18-2125-10	10	3,2	4	1,6	10*	18	23	18	66	64	23	0,28	0,31	0,28	18-2127-10
18-2121-13	18-2125-13	13	5,4	6,8	2,7	14*	24	28	21	83	85	32	0,63	0,68	0,64	18-2127-13
18-2121-16	18-2125-16	16	8,2	10,3		17*	28	34	25	103*	105	40	1,16	1,27		
18-2121-20	18-2125-20	20	12,8	16		21*	33*	42	33	120*	129*	50*	1,95	2,27		
18-2121-22		22	15,5			23	37	51	40	143	140	55	2,94			
18-2121-26		26	21,6			26	46	57	45	169	153	60	4,12			
18-2121-32		32	32,8			39	56	67	52	197	174	68	8,3			

INOX

Exemple
de commande

Référence

18-2121-6