

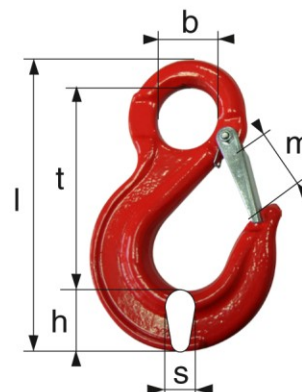
**CROCHET à ŒIL STANDARD** pour élingueRÉF. **5097**

Acier allié à Haute Résistance  
Coefficient de sécurité 1/4



avec linguet de sécurité

CODE	A	B	C	D	E	F	G	H	J
CMU verticale (kg)	1120	2000	3150	5300	8000	12500	15000	21200	31500
pour chaîne Ø (mm)	6	7 - 8	10	13	16	20	22	26	32
b (mm)	20	25	38	43	50	62	62	70	76
h (mm)	19	23	32	42	48	55	60	70	76
l (mm)	108	133	167	213	255	283	314	347	387
m (mm)	23	27	30	33	45	52	62	73	87
s (mm)	14	16	22	26	34	48	51,5	60	71
t (mm)	80	98	120	152	183	203	224	237	259
poids (kg)	0,31	0,48	1,07	2,07	3,2	5,8	7,1	12	22



**CE** ÉQUIPEMENT  
DE LEVAGE  
DIRECTIVE 2006/42/CE

**CROCHET à CHAPE STANDARD** pour élingue-chaîneRÉF. **5098**

Acier allié à Haute Résistance  
Coefficient de sécurité 1/4



avec linguet de sécurité

CODE	A	C	D	E	F	G	H
CMU verticale (kg)	1120	2000	3150	5300	8000	12500	15000
pour chaîne Ø mm	6	7 et 8	10	13	16	18 et 20	22
épaisseur (mm)	14	18	23	27	35	43	50
b (mm)	8	9	12	16	21	23	24,5
d (mm)	8	9	13	16	21	24	27
h (mm)	20	25	31	43	54	52	62
l (mm)	112	129	158	198	237	259	302
m (mm)	22	23	29	34	44	51	61
t (mm)	74	85	102	125	143	183	213
poids (kg)	0,32	0,53	1,01	1,84	3,6	6,22	8,8



**CE** ÉQUIPEMENT  
DE LEVAGE  
DIRECTIVE 2006/42/CE