

CROCHET PARRALÈLE à ŒIL

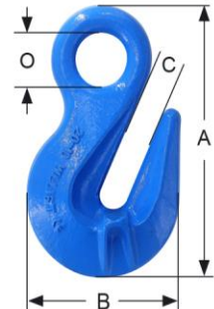
Pour élingue-chaîne « **Grade 100** »



RÉF. 5850

Acier allié estampé à très Haute Résistance / Coefficient de sécurité 1/4

CODE	A	C	D	E	F	H	I	K
CMU (kg)	1400	2500	4000	6700	10000	16000	19000	26500
pour chaîne Ø (mm)	6	7 et 8	10	13	16	20	22	26
A (mm)	73	93	129	166	186	227	260,5	339
B (mm)	43,5	53	74	96	116	143	160,5	-
C (mm)	8	11	13,5	16,5	19	24	27	30,5
O (mm)	13,5	17,5	22	28	36	43,5	48,5	55
poids (kg)	0,15	0,3	0,79	1,67	2,74	4,72	8,20	13



CROCHET PARRALÈLE à ŒIL

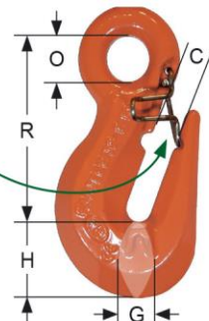
Pour élingue-chaîne « **Grade 100** »



RÉF. 5850LS

Acier allié estampé à très Haute Résistance / Coefficient de sécurité 1/4

CODE avec linguet	ALS	CLS	DLS	ELS	FLS
CMU (kg)	1400	2500	4000	6700	10000
pour chaîne Ø (mm)	6	7 et 8	10	13	16
C (mm)	8	10	13	17	19
G (mm)	22	30	44	53	64
H (mm)	22	28	34	47	60
O (mm)	12	17	22	26	32
R (mm)	51,5	69	86,5	110,5	129
poids (kg)	0,18	0,4	0,88	1,95	3,2



CROCHET PARRALÈLE à CHAPE

Pour élingue-chaîne « **Grade 100** »



RÉF. 5855

Acier allié estampé à très Haute Résistance / Coefficient de sécurité 1/4

CODE	A	B	C	D	E	F	H	I
CMU (kg)	1400	1900	2500	4000	6700	10000	16000	19000
pour chaîne Ø (mm)	6	7	8	10	13	16	20	22
B (mm)	8	10	10	13	17	19	23	26
C (mm)	8	10	10	13	17	19	23,5	26
D (mm)	7,5	9	10	13	16	21	24	26
G (mm)	22	30	30	34	47	64	84	85
H (mm)	22	28	28	34	47	60	65	68
R (mm)	50,5	65,5	64,9	79,9	105,4	111,8	118	154
poids (kg)	0,2	0,44	0,44	0,96	2,1	3,4	5,2	7,8

