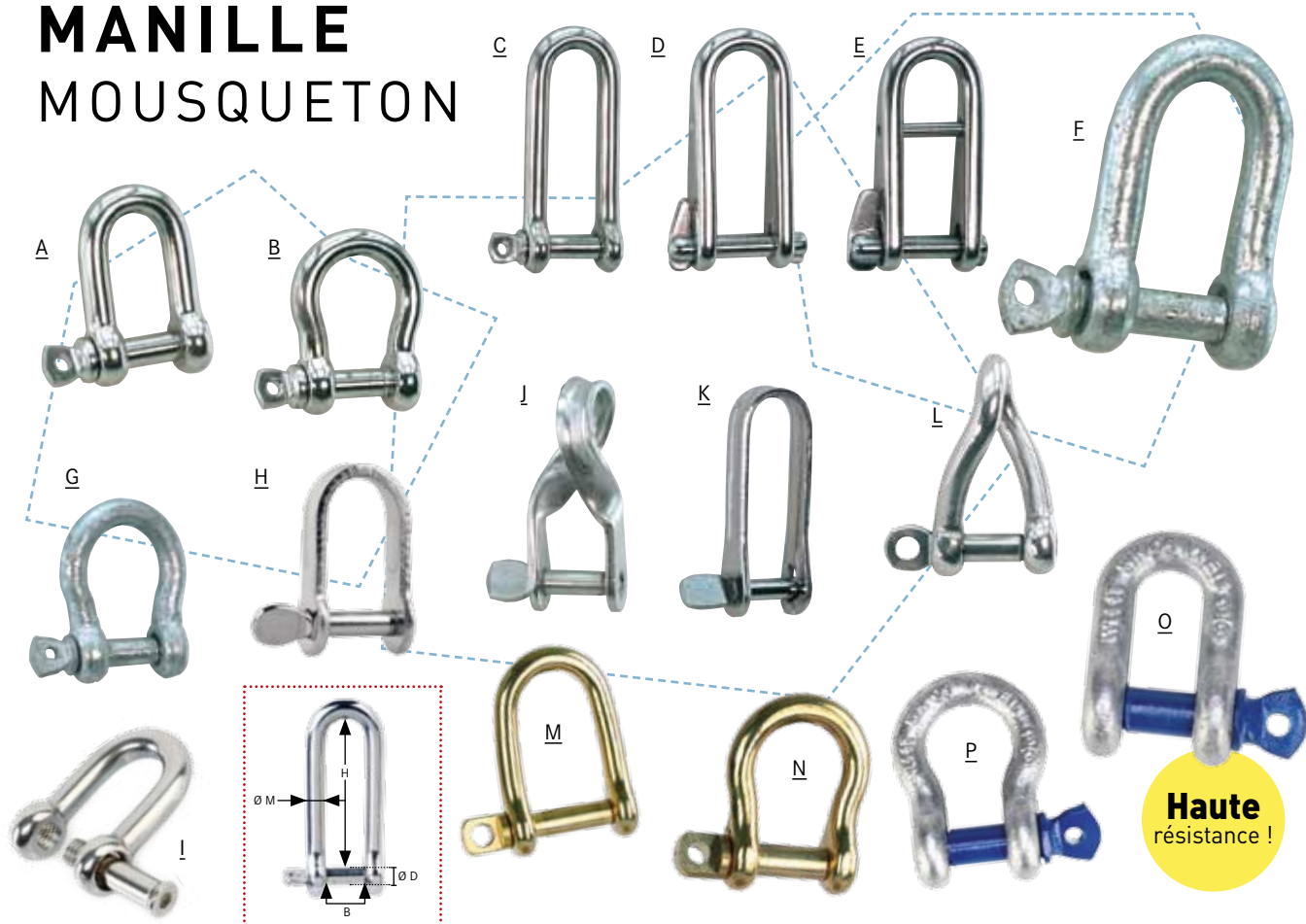


MANILLE MOUSQUETON



Ch. = Charge de rupture

A. Manille droite inox

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. de rupture (kg)	€
11085	4	14	8	600 kg	3,20
11107	5	17	10	1000 kg	2,95
11108	6	21	12	1600 kg	4,60
11109	8	28	16	2800 kg	5,50
11110	10	35	20	4000 kg	6,95
11111	12	42	25	6400 kg	10,95

B. Manille lyre inox

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. rupture (kg)	€
11113	5	17	10	600 kg	4,20
11114	6	21	12	1000 kg	4,30
11115	8	28	16	1600 kg	4,50
11116	10	35	20	2800 kg	5,95
11117	12	42	25	4000 kg	9,50

C. Manille droite longue inox

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
11092	4	32	8	700 kg	4,30
11093	5	37	10	1000 kg	4,95
11094	6	45	12	1500 kg	7,50
11095	8	60	16	3200 kg	8,95
11096	10	75	20	4900 kg	9,50

D. Manille inox automatique

Deux dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
11104	5	40	12	800 kg	10,95
11106	8	64	20	2000 kga	17,95

E. Manille inox automatique à barette

Trois dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
11101	5	37	12	800 kg	25,95
11102	6	45	16	1200 kg	28,95
11103	8	60	22	2000 kg	51,95

F. Manille droite galva

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
11126	6	25	13	300 kg	1,10
11127	8	32	16	500 kg	1,90
11128	10	38	19	800 kg	2,10
11129	12	51	25	1000 kg	3,10
11130	16	64	32	2000 kg	5,50
11131	20	76	38	3000 kg	5,60
11132	22	89	44	4000 kg	8,95

G. Manille lyre galva

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
11133	6	25	13	300 kg	1,50
11134	8	32	16	500 kg	1,50
11135	10	38	19	800 kg	1,95
11136	12	51	25	1000 kg	3,00
11137	16	64	32	2000 kg	3,50
11138	20	76	38	3000 kg	6,60

H. Manille droite inox embouti

Plusieurs dimensions.

Réf.	D	M	H	B	Ch. max.	€
13182	4	1,5	15	10	800 kg	3,90
29745	5	2	18	12	1100 kg	2,95
13183	5	2,5	24	15	1000 kg	2,95
13184	5	2,5	25	11	1100 kg	4,95
13187	6	3	25	15	2000 kg	3,95
13188	8	6	27	18	2000 kg	4,60

I. Manille droite inox

Deux dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
16606	8	28	16	2200 kg	8,50
16607	10	34	20	3700 kg	12,95

J. Manille torsée inox embouti

Deux dimensions.

Réf.	M	D	H	B	Ch. max.	€
13195	5	5	24	11	800 kg	6,95
13193	6	5	40	12	900 kg	6,95

K. Manille droite longue inox embouti

Réf.	M	D	H	B	Ch. max.	€
13196	5	2	26	13	1000 kg	5,50
13197	5	2,5	36	15	1000 kg	4,95

L. Manille torsée inox.

Forme torsadée. Plusieurs dimensions.

Réf.	M	D	H	B	Ch. max.	€
11118	5	5	27	10	980 kg	4,95
11119	6	6	33	13	1470 kg	4,95
11120	8	8	44	16	2450 kg	9,95
11121	10	10	78	19	4200 kg	10,95

M. Manille droite en laiton

Forme droite. Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	€
11736	6	26	11	3,90

N. Manille lyre en laiton

Forme incurvée. Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	€
11731	4	13	6	2,80
11732	5	17	9	3,90

O. Manille droite galvanisée HA1 / haute résistance

Manille droite HA1 avec une excellente résistance à la rupture ! Plusieurs dimensions.

Réf.	D	H	B	Ch. max.	€
29708	9	25	13	4500 kg	2,95
29709	11	31	17	6000 kg	3,50
29710	13	36	19	9000 kg	3,95
29711	16	40	20	12000 kg	4,95
29712	19	51	27	19500 kg	8,95

P. Manille lyre galvanisée HA2 / haute résistance

Manille courbée HA2 avec une excellente résistance à la rupture ! Plusieurs dimensions.

Réf.	M	D	H	B	Ch. max.	€
29704	9	9	31	13,5	4500 kg	2,95
29705	10	11	36	17	6000 kg	3,50
29706	11	13	40	20	9000 kg	3,95
29707	13	16	44	21	12000 kg	5,95