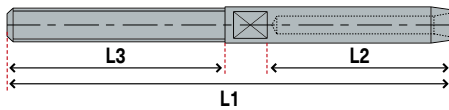


Embouts à sertir filetés

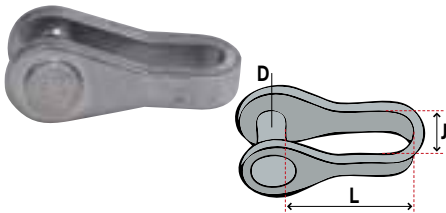
En acier inox



Article N°	Pas de vis UNF	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Pour câbles Ø mm	Prix CHF
H80263	1/4"	112	47	39	3	24.00 A
H80265	5/16"	121	56	49	4	24.00 A
H80268	3/8"	154	68	57	5	25.00 A
H80272	7/16"	176	76	65	6	30.00 A
H80275	1/2"	187	80	70	7	37.00 A
H80276	1/2"	192	80	74	8	39.00 A

Articulations

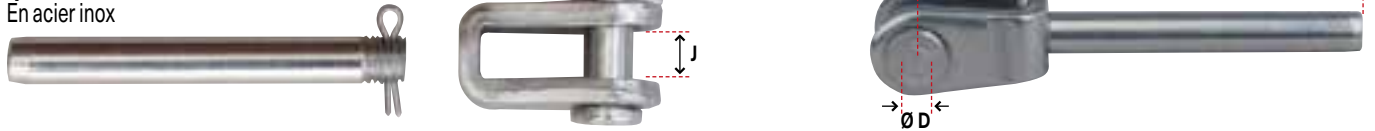
En acier inox



Article N°	Pour ridoirs pas de vis UNF	L mm	D mm	J mm	Prix CHF
SN17410101	1/4"	21	6.4	7	19.90 A
SN17410201	5/16"	26	7.9	8	23.00 A
SN17410301	3/8"	33	9.5	10	26.00 A
SN17410401	7/16"	39	11.1	12	30.00 A
SN17410501	1/2"	44	12.7	14	39.00 A
SN17410601	5/8"	49	12.7	16	48.00 A
SN17410701	3/4"	65	14	20	86.00 A

Embouts à sertir à fourche démontables (pour filières)

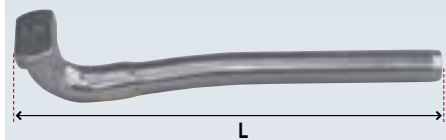
En acier inox



Article N°	Pour câbles Ø mm	L mm	D mm	J mm	Prix CHF
H80631	3	66	6.4	7	57.00 A
H80632	4	77	7.9	8	59.00 A

Embouts "T" à sertir

En acier inox



Article N°	L mm	Pour câbles Ø mm	Prix CHF
H80801	78	3	20.00 A
H80802	98	4	21.00 A
H80803	117	5	24.00 A
H80804	148	6	48.00 A
H80805	166	7	63.00 A
H80806	180	8	67.00 A

Embouts "T" avec oeil pour attache textile

En acier inox

Idéal pour pataras et bastaques textiles.



Article N°	Grandeur comme pour câbles Ø mm	Prix CHF
SN174136	3	76.00 K
SN174137	4	81.00 K
SN174138	5	88.00 K
SN174139	6	99.00 K

Contre-plaques pour embouts "T"

En acier inox

Trous de fixation: Ø 4.8 (H80871/H80872)

Ø 6.4 (H80873 à H80876)



Article N°	A mm	Pour embouts Ø mm	Prix CHF
H80871	20	3	19.00 A
H80872	20	4	30.00 A
H80873	22	5	21.00 A
H80874	30	6	49.00 A
H80875	34	7	60.00 A
H80876	38	8	35.00 A

Retenues pour embouts "T"

En polyacétal

Article N°	Pour câbles Ø mm	Pour plaque Ø mm	G mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Prix CHF
BL0203	2-3	BL616103	M5	7.4	6.4	10	4.00 C
BL0405	4-5	BL616105	M6	9.6	14.5	13	4.80 C
BL0607	6-7	BL616107	M6	14.7	14.3	19	5.50 C
BL0810	8-10	BL616110	M8	19	18.7	25	6.50 C
BL03SN	3	H80871	M5	7.3	9.2	10	4.00 C
BL04SN	4	H80872	M6	9.4	7.6	13	4.80 C
BL05SN	5	H80873	M6	11.8	7.4	15	5.30 C
BL06SN	6	H80874	M6	13.8	8.4	19	5.90 C
BL07SN	7	H80875	M6	15.7	11.1	20	6.50 C
BL08SN	8	H80876	M6	17.3	11.7	23	6.90 C

