

Gaffes télescopiques en aluminium avec croc en nylon



Article N°	Modèle	L cm	Ø cm	Prix CHF	
T0751	aluminium éloxé	60-100	30	22.00	C
T0747	aluminium éloxé	120-220	30	32.00	C
T0752	aluminium éloxé	120-210	25	29.90	C
NR5841	aluminium blanc	120-196	30	37.00	C
CD1222	aluminium éloxé, avec fixation pour mousqueton CD0010	130-220	30	54.00	A



Pincés support

En nylon noir.

NR8445	Ø int. 25 mm	1.30	C
NR8450	Ø int. 30 mm	1.50	C

Gaffes en aluminium avec croc en nylon



Article N°	Modèle	L cm	Ø cm	Prix CHF	
CD181120	aluminium éloxé	120	28	16.00	A
CD181160	aluminium éloxé	160	28	18.50	A
T0754	aluminium éloxé	130	25	14.50	C
NR5843	aluminium blanc	180	30	32.00	C



Supports pour gaffe

En acier inox. Se fixent sur les haubans.

NP471	support supérieur	47.00	G
NP472	support inférieur	66.00	G



Support pour amarres Mr Mooring

Plus de risque de laisser la ligne de mouillage dans l'eau et qu'elle s'emmêle dans l'hélice. Logements pour deux lignes. Installation facile par vissage de la platine. Hauteur : 95 cm
2 autres options de montage :
- Par collier de serrage
- Fixation en applique sur poteau

TC2351780	support pour amarres	47.90	I
TC2351782	applique sur poteau	12.90	I



Mousqueton d'amarrage

En inox. Se fixe sur n'importe quelle gaffe en bois ou en aluminium. Facilite beaucoup la prise de bouée. Avec embase.
Ouverture : 18 mm

WI92326	Ø 10 mm, L 100 mm	28.00	F
WI92327	Ø 12 mm, L 120 mm	46.00	F
WI92328	Ø 12 mm, L 170 mm	59.50	F



Croc de gaffe

En nylon, Ø 25 mm avec rainure pour recevoir le mousqueton d'amarrage CD0010.

Mousqueton d'amarrage

En inox Ø 10 mm pour fixation sur gaffe CD1222 ou croc de gaffe CD0188CR. Simplifie la prise de bouée à distance.

CD0188CR	croc de gaffe	11.50	A
CD0010	mousqueton d'amarrage	22.00	A