

Accessori Vela / Sail Accessories

Protezioni Rigging / Rigging Protections



Schianalino in polietilene bianco da innestare sulle draglie. Modello universale per cavi da mm 6/8/10, misure mm 380x120, montaggio e smontaggio istantaneo.

White polyethylene back cushion for stay guard wire mounting. Suitable for wire Ø 6/8/10 mm. Size 380 x 120 mm. Mounts in seconds.

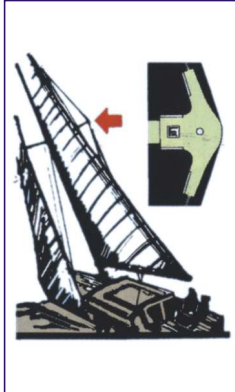
Code # 4882



Copridraglie in morbido espanso rivestito in "Vinalux" colore bianco. Lunghezza cm 100, Ø mm 43. Si infilano sulla draglia svitando il tenditore. Venduti in coppia.

Guard rail wire cover made of soft expanded foam covered with white "Vinalux". Length 100 cm, Ø 43 mm. To mount you have to unthread the turnbuckle. Sold in pair.

Code # 4885



Copricrocette in PVC morbido antiabrasione.

Spreader cover made of soft PVC anti-scratch. Sold in pair.

Code # 4461 - 28x91 mmxcavo/wire 6 mm

Code # 4462 - 32x78 mmxcavo/wire 9 mm

Copricrocette in polietilene bianco originali inglesi. Vendute a coppia.

Spreader cover made of white polyethylene original British. Sold in pair.

Code # 4464 - per sartie/rope 3-4 mm

Code # 4463 - per sartie/rope 9-10 mm



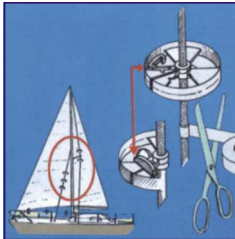
Proteggi tenditori in PVC. Venduti in coppia.

PVC rigging screws cover. Sold in pair.

Code # 4470 - L380 mm x 6-7 mm

Code # 4471 - L420 mm x 8-10 mm

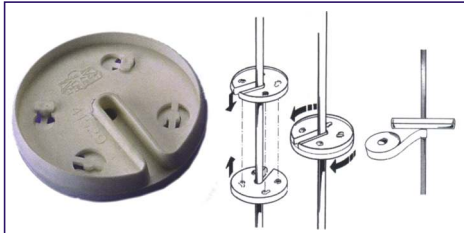
Code # 4472 - L500 mm x 12-14 mm



Sailguard. Rotelle di protezione per le vele in nylon bianco. Adatte per sartie fino a 9 mm. Si installano senza staccare le sartie.

"Sailguard" sail-saver made of white nylon. Suitable for shrouds up to 9 mm mounting in seconds without dismounting the shrouds.

Code # 4459



Coppia rotelle di protezione per vele in nylon. Installabili senza smontare le sartie. Per sartie fino a 6,5 mm.

Couple of sail-saver made of nylon. Suitable for shrouds up to 6,5 mm without dismounting the shrouds.

Code # 4458

Nastro Autoamalgamante/ PVC Tape



Nastro autoamalgamante indispensabile per il bloccaggio di tenditori, parti elettriche, impiombature ecc. Si avvolge intorno al pezzo e col tempo si fonde formando un unico rivestimento.

Black "self-amalgamating", PVC tape suitable to lock turnbuckles, electrical cables, splices etc.

Code # 9450 - nero/black - H25mmxL3 mt

Code # 9451 - bianco/white - H25mmxL5 mt

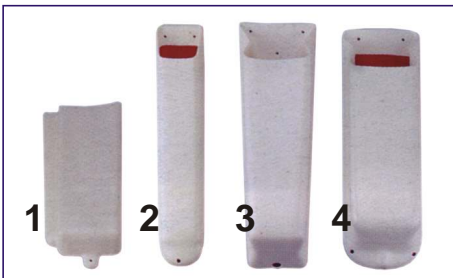
Duralac



"DURALAC" isolante/sigillante plastico atto a prevenire la corrosione elettrolitica nel punto di accoppiamento tra due metalli diversi come: falchette in lega leggera fissate con viti inox, verricelli in lega leggera o ottone fissati con bulloni inox, accessori inox per albero fissati sull'albero stesso (in lega leggera) con rivetti o viti, bitte accoppiate con prigionieri di metallo diverso. E' una pasta gialla a base di cromato di bario, resistente e flessibile, che si interpone tra i due metalli in fase di accoppiamento. Si applica a pennello e non deve essere diluito.

"DURALAC" plastic insulating/sealing compound suitable to prevent electrolytic corrosion on two different metals joint point.

Code # COL760 - 115 ml



Portaoggetti in PVC/PVC holder

1) Code # 5696 - per/for VHF

2) Code # 5697 - per maniglia winch piccola/for small winch handle

3) Code # 5698 - per maniglia winch grande/for big winch handle

4) Code # 5699 - per maniglia winch grande/for all ratchet handles

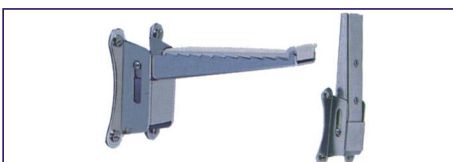


Gradino da bagno pieghevole in acciaio inox. S.S. foldable step.

Code # 2804 - Base 45x110 mm

Gradino/Step 50x85 mm - Sporgenza piegato/folded overhang 21 mm

Code # 2805 - Base 48x126 mm - Gradino/Step 111x80 mm - Sporgenza aperto/opened overhang 100 mm



Gradino per albero: realizzato in acciaio inox 316 stampato. Sporgenza da aperto 130 mm, base di fissaggio da mm 85x62 con 4 fori per il fissaggio.

S.S. mast foldable step.

Code # 2806

Inclinometro / Clinometer



Inclinometro originale Silva a doppia bolla. Original Silva clinometer.

Code # 4026 - 80x100 mm

Inclinometro a doppia bolla modello economico. Economic clinometer.

Code # 4027 - 80x100 mm

Segnavento / Wind Vane



SEGNAVENTO WINTEC: un ottimo strumento costruito in lega di alluminio anodizzata, preciso anche con poco vento grazie alla freccia ed all'impennatura molto leggera, realizzate in composto ad alta resistenza con trattamento anti-UV. I testimoni sono regolabili in funzione dell'angolo di bolina di ogni imbarcazione. Disponibile in tre misure.

WINTEC WIND VANE.

Code # A91170 - 12"

Code # A91180 - 15"

Code # A91190 - 18"



SEGNAVENTO MISTRAL. Fabbricato in uno speciale nylon nero con aste in alluminio anodizzato. Movimento su zafiro per reagire al minimo cambiamento di vento. Leggerissimo, visibile anche di notte in quanto le frecce di riferimento sono rivestite in materiale rifrangente. Fornito in scatola con le istruzioni di montaggio.

MISTRAL WIND VANE.

Code # 4020 - 375 mm



SEGNAVENTO WINDEX. Il più famoso e professionale dei segnavento. Originale Svedese, montato su pietra dura per la massima scorrevolezza.

Sensibilissimo e stabile, munito di indicatore di angolo di bolina. Venduto in elegante confezione.

WINDEX WIND VANE.

Code # 4024 - 10"-250 mm

Code # 4025 - 15"-380 mm



SEGNAVENTO in acciaio inox.

S.S. WIND VANE.

Code # 4015 - 12"