



RIGGING

UBI MAIOR ITALIA® offre una serie di accessori ed attrezature in grado di completare il rigging della vostra imbarcazione.

ANELLI

Una serie completa di ring: Anelli Barber (AB), Anelli di Rinvio (AN) e Loop Sheeve (LS). Adatti per essere utilizzati in caso di alti carichi statici (paterazzi, attacchi volanti, etc.) ed in qualsiasi altra applicazione dove non venga richiesta alta scorrevolezza. Misure fuori catalogo possono essere facilmente prodotte dal nostro reparto custom.

GRILLI

Grilli conettori per drizza randa con Pin imperdibile (Gd). Prodotti in lega di ALLUMINIO 6082T6 con Pin in AISI 316, hanno l'occhiello per la piomba della drizza (utilizzabile anche per drizza 2:1) e la sede per l'alloggio dell'anello della penna. Leggerissimi e resistenti, sostituiscono i normali grilli in acciaio avendo pari resistenza e peso minore.

Grilli HI MOD 17-4 Ph (Ghr, utilizzati nella linea RT REGATA) di produzione europea.

PARANCHI PER DRIZZA 2:1

Paranchi per drizza randa con sistema 2:1 (Pd). Hanno il corpo in lega di ALLUMINIO 6082T6 con perno in acciaio. Consentono di dimezzare il carico sulla drizza e sull'alberatura.

PASTECCHE

Pastecche apribili (PA), create sul lay-out della linea YACHT CLUB, da utilizzare su qualsiasi manovra. Queste pastecche, costruite in lega di ALLUMINIO 6082T6, garantiscono grande resistenza e facilità d'uso. Il sistema di apertura rotante garantisce la tenuta della cima anche in caso di apertura accidentale e il pistoncino a molla rende facile ed immediato l'installazione e la chiusura.

CROSSOVER

Rinvii Cross Over (CO) perfetti per essere installati a poppa degli stopper per deviare la manovra sul winch opposto senza creare angolo in uscita dallo stopper e senza dover usare la base del winch come deviatore. Costruiti in lega di ALLUMINIO 6082T6 con puleggia e sfere in DELRIN, vengono forniti con piastra di serraggio.

RIGGING

UBI MAIOR ITALIA® offers a complete range of rigging equipment and accessories.

RINGS

Our full set of rings: Barber rings (AB), Rings of Reference (AN) and Loop Sheeve (LS), is suitable in case of high static loads (backstay, attacks flying, etc..) and any other application where super smooth running is not required. Rings with special measurements can be produced by our custom department.

SHACKLES

Shackles connector (ALUMINIUM alloy 6082T6), with captive Pin AISI 316), for main halyard (Gd). These shackles have the eye of the halyard falls (used even for halyard 2:1) and the seat for the ring of the head of the sail. Lightweight and durable, they replace normal steel shackles having equal strength and less weight . Shackles HI MOD 17-4 Ph (Ghr, used in the RT REGATA line) are produced in Europe.

HALYARD BLOCKS FOR 2:1

Halyard Blocks with 2:1 purchase (Pd). Built in ALUMINUM alloy 6082T6 with a Stainless Steel Pin, these blocks halve the load on halyard and mast.

SNATCH BLOCKS

Snatch Blocks (PA), designed according to the YACHT CLUB layout, are useful in any situation. These snatch blocks, built in ALUMINUM alloy 6082T6, guarantee great strength and are simple to use. The rotating opening system ensures the hold of the line in case of accidental opening and the piston spring makes installation and closing quick and easy.

CROSSOVER

Cross Over blocks (CO) are perfect for installation behind the stopper to deflect the line onto the opposite winch without creating a corner, leaving the stopper or using the base of the winch as a cross over. Made from ALUMINUM alloy 6082T6 with a DELRIN sheave and bearings, these blocks come with a clamping plate.





CATALOG AND PRICE LIST

MODELLO ARTICLE	Ø PIN [mm]	MAX Ø DRIZZA MAX Ø HALYARD [mm]	J1 [mm]	J2 [mm]	MAX CARICO LAVORO MAX WORKING LOAD [kg]	CARICO ROTTURA BREAKING LOAD [kg]	PESO WEIGHT [gr]	PREZZO PRICE [euro]
Gd8.12	8	12	22	20	1600	3200	60	77,00
Gd10.14	10	14	28	24	2500	5000	93	100,00

•Gd=grillo per drizza/halyard shackle

MODELLO ARTICLE	Ø PIN [mm]	Ø A [mm]	B [mm]	J1 [mm]	J2 [mm]	MAX CARICO LAVORO MAX WORKING LOAD [kg]	CARICO ROTTURA BREAKING LOAD [kg]	PESO WEIGHT [gr]	PREZZO PRICE [euro]
Pd36	10	12	55	37	20	2000	4000	120	245,00
Pd46	12	14	70	48	22	3500	7000	275	367,00
Pd50	14	16	85	58	22	5000	10000	380	504,00

•Pd=paranco drizza/halyard block

MODELLO ARTICLE	Ø PIN [mm]	Ø B [mm]	J1 [mm]	J2 [mm]	CARICO ROTTURA BREAKING LOAD [kg]	PESO WEIGHT [gr]	PREZZO PRICE [euro]
Ghr06	6	6	23	12	2700	24	36,00
Ghr08	8	8	30	16	4400	53	51,00
Ghr10	10	9.5	38	20	7500	97	66,00
Ghr12	12	12.7	45	24	10000	237	92,00

•Ghr=grillo alto carico/high load shackle

