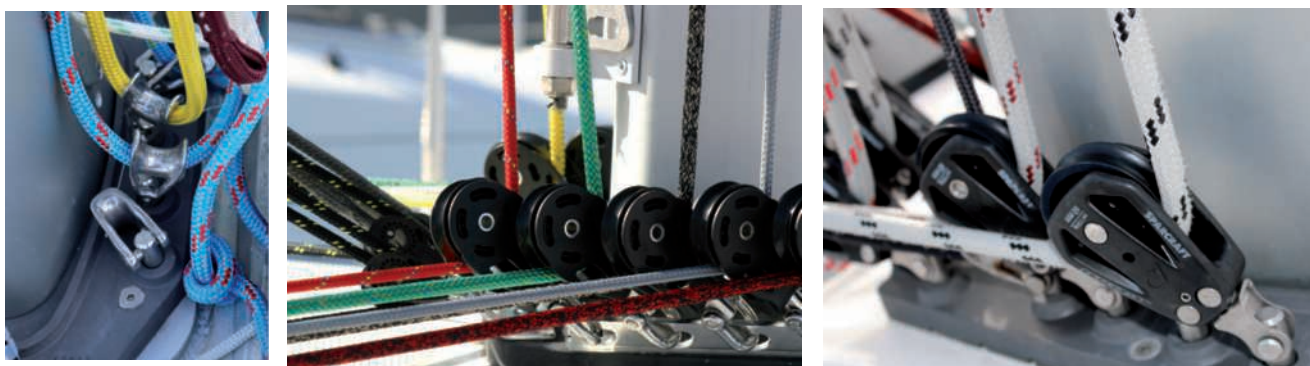


MAST STEPS - PIEDS DE MÂT



MAST STEPS BLOCKS / POULIES DE PIEDS DE MÂT



Block adaptors / Adaptateur poulie

BLOCK ADAPTOR / ADAPTATEUR POULIE	
Part number / Réf.	Description / Désignation
480 9310 0014	BLOCK ADAPTOR / BEARING Ø 14 COMPLETE ADAPTATEUR POULIE SUR TOURILLON Ø14 COMPLET
480 9310 0018	BLOCK ADAPTOR / BEARING Ø 18 COMPLETE ADAPTATEUR POULIE SUR TOURILLON Ø18 COMPLET



Mast step blocks

■ These blocks are made of a material GVX, designed from high resistance fiberglass. Hooked with a toggle, an articulated toggle, or a shackle.

Poulies de pied de mât

■ Ces poulies sont réalisées en matériau GVX (à partir de fibres de verre haute résistance). Système d'accroche à chape, à émerillon, ou à manille.

BLOCKS FOR MAST BASE / POULIES DE PIED DE MAT			
Part number Réf.	Description / Désignation	Working load charge de travail	Halyard Ø Ø drisse (mm)
SHACKLE BLOCK FOR MAST BASE / POULIE DE PIED DE MAT A MANILLE			
482 1601 0301	Ø30	410	3-8
482 1601 0501	Ø50	600	4-12
482 1601 0601	Ø60	1200	6-14
482 1601 0801	Ø80	1200	8-18
FIXED BLOCK FOR MAST BASE / POULIE DE PIED DE MAT A CHAPE FIXE			
482 1601 0302	Ø35 for pin Ø12 / pour axe Ø12	410	3-8
482 1601 0502	Ø50 for pin Ø12 / pour axe Ø12	600	4-12
482 1601 0602	Ø60 for pin Ø12 / pour axe Ø12	1200	6-14
482 1602 0602	Ø60 for pin Ø14 / pour axe Ø14	2000	6-14
ARTICULATED BLOCK FOR MAST BASE / POULIE DE PIED DE MAT A CHAPE ARTICULEE			
482 1601 0303	Ø35 for pin Ø 12 / pour axe Ø 12	410	3-8
482 1601 0503	Ø50 for pin Ø 12 / pour axe Ø 12	600	4-12
482 1601 0603	Ø60 for pin Ø 12 / pour axe Ø 12	1200	6-14
482 1602 0603	Ø60 for pin Ø 14 / pour axe Ø 14	1200	6-14
482 1601 0803	Ø80 for pin Ø 14 / pour axe Ø 14	1800	8-18

