



# Bozzelli a sfere in composito



12 mm (7/16")



57 mm (2 1/4")

Questi nuovi bozzelli a sfere sono estremamente leggeri e resistenti. Utilizzate i bozzelli in composito da 57 mm per la scotta randa, spinnaker, fiocco, genoa, cunningham su catamarani e piccoli - medi cabinati a vela. Puleggia e sfere in delrin®. Guance in composito, rivetti in acciaio inox (AISI 316). Tutti i bozzelli con grillo hanno la testa universale a tre posizioni.

*These new ball bearing blocks are extremely light and stronger. Use the 2 1/4" composite blocks for mainsheet systems on catamarans and for control lines, vang, cunningham and spinnaker on little and medium sail-boats. Delrin® sheave and ball bearings. Composite cheeks, stainless steel (AISI 316) rivets. All the blocks with shackle have universal 3-way head.*

CARATTERISTICHE BOZZELLO SINGOLO	96.60		SPECIFICATION SINGLE BLOCK
PULEGGIA Ø	mm 57	2 1/4"	SHEAVE SIZE
SCOTTA MAX Ø	mm 12	7/16"	MAX. LINE SIZE
ALTEZZA FUORI TUTTO	mm 110	5 11/32"	OVERALL HEIGHT
PESO	gr. 96		WEIGHT
CARICO DI ROTTURA	Kg. 1.080		BREAKING LOAD
CARICO DI LAVORO	Kg. 320		MAX. WORKING LOAD

	Singolo	<b>96.60</b>	Single	
	Singolo con arricavo	<b>96.61</b>	Single with becket	
	Bozzello piano (fori Ø mm 5 - 6)	<b>96.65</b>	Single cheek block (holes Ø 3/16" - 1/4")	
	Doppio	<b>96.66</b>	Double	
	Doppio con arricavo	<b>96.67</b>	Double with becket	
	Triplo	<b>96.68</b>	Triple	
	Triplo con arricavo	<b>96.69</b>	Triple with becket	
	Singolo con arricavo e strozzascotte in lega leggera su sfere	<b>96.70</b>	Single with becket and aluminium ball bearing cam cleat	
	Triplo con strozzascotte in lega leggera su sfere	<b>96.71</b>	Triple with aluminium ball bearing cam cleat	
	Triplo con arricavo e strozzascotte in lega leggera su sfere	<b>96.72</b>	Triple with becket and aluminium ball bearing cam cleat	



Nota: Tutti i bozzelli con grillo possono essere fissati in due differenti posizioni o ruotare liberamente.

Note: All the blocks with shackle may be fixed in two different positions or swivel freely.

35.14



24.23



24.26



Kit per il montaggio dei bozzelli **96.60 - 96.61 - 96.70** su base con molla.

Kit for assembly of blocks **96.60 - 96.61 - 96.70** on base with spring.

# Composite ball bearing blocks



96.60



96.61



96.65



96.66



96.67



96.68

**New!**

96.70



96.69



96.71



96.72

