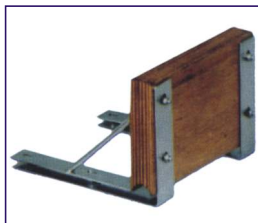


Supporti Motore / Motor Bracket

Supporti Motore / Motor Bracket



Tavoletta portamotore per tender di servizio: fabbricata in compensato marino multistrati verniciato. Munita di tubo per l'applicazione sul pulpito di poppa. Dimensione tavoletta 21x26 cm.
Motor bracket suitable for tenders.
Code # 11130



Supporto motore ausiliario fabbricato in acciaio inox e tavola in compensato marino multistrato, adatto al montaggio su plancette di poppa. Per motori fino a 8 Hp.
Motor bracket for platform.
Code # 11136



Supporto motore ausiliario fabbricato in acciaio inox e tavola in compensato marino multistrato, adatto al montaggio su plancette di poppa. Modello girevole. Per motori fino a 15 cavalli, peso massimo 35 kg.
Motor bracket for platform rotating model.
Code # 11106



Supporto motore ausiliario regolabile a 3 posizioni da 0° a 17°. Fabbricato in lamiera di acciaio inox 18/8; con viti passanti. Provvisto di tavola in legno marino verniciato. Adatto per motori fino a 12HP.
S.S. adjustable motor bracket.
Code # 11111



Supporto motore ausiliario regolabile a 3 posizioni da 22° a 35°. Fabbricato in lamiera di acciaio inox 18/8. Provvisto di tavola in legno marino verniciato. Adatto per motori fino a 12HP.
S.S. adjustable motor bracket.
Code # 11112



Supporto motore ausiliario, fissaggio su piano, con spalle in acciaio inox lucidato e tavola in compensato marino di mogano. Per motori fino a 8HP.
Motor bracket suitable for fastening on glass fiber platform.
Code # 11135



Supporto a ribalta per motore ausiliario fabbricato interamente in lega di alluminio anodizzato. Funzionamento a ribalta. Provvisto di robustissime molle in acciaio inox, per il ritorno. Munito di robusta tavola in compensato marino multistrati verniciato.
Adjustable motor bracket. Manufactured in anodized aluminium. Provided with S.S. screws nuts. Supplied with wooden table.
Code # 11120 - 7 HP
Code # 11121 - 15 HP



Supporto a ribalta per motore ausiliario 25 HP: provvisto di regolazione in 5 posizioni per fissaggio su specchi di poppa con inclinazione positiva o negativa. Fabbricato interamente in lega di alluminio anodizzato. Provvisto di robustissime molle in acciaio inox 18/8 per il ritorno. Munito di robusta tavola in compensato marino multistrato verniciato. Adatto per motori fino a 25 Hp.
Adjustable motor bracket. Manufactured in anodized aluminium. Provided with S.S. screws nuts. Supplied with wooden table.
Code # 11122



Supporto motore ausiliario in acciaio inox, tavola in compensato marino flattinato. Funzionamento a ribalta, escursione cm.37, con molla interna inox per facilitare il movimento.
S.S. adjustable motor bracket with wood table.
Code # 11103 - 7 HP
Code # 11102 - 15 HP



Supporti motore in acciaio inox mod. **extra**, tavola in faggio verniciato ai poliuretani. Provvisto di molla di bilanciamento e di sistema di brandeggio con possibilità di regolazione, in altezza, in 4 posizioni.
S.S. adjustable motor bracket with wood table, EXTRA model.
Code # 11105 - 7 HP
Code # 11104 - 20 HP



Supporto motore in acciaio inox, tavola in faggio verniciato ai poliuretani. Provvisto di doppia molla di bilanciamento e di sistema di brandeggio con possibilità di regolazione, in altezza, in 4 posizioni. Adatto per motori fino a 25 HP.
Dotato di piastra di regolazione per montaggio su specchi di poppa con inclinazione positiva o negativa.
S.S. adjustable motor bracket with wood table, EXTRA model for 25 HP.
Code # 11100



Cavalletto portamotore pieghevole con tavoletta in faggio verniciato adatto a motori fuoribordo fino a 35 Hp. Adatto anche per modelli ad albero lungo.
Motor display stand.
Code # 4921