



Safety and reliability of equipment for the shipyards

Roberto Spadavecchia - NAVAL TECNO SUD

The Naval Tecno Sud, specialised in the design, producing and marketing of products for the shipyards and in particular Cradles, Heels for the Keel, Boat-Stand, Modules for transporting boats on ships, Spreader Beams and facilities for handling and stowing boats, racks for dry storage, Retractable modular cabins for storage and more goods for shipyards. The first goal of the company is to create simple and easy-to-apply products, in order to make the 'KEEL-BLOCK' of sailing and motor yachts of any tonnage simpler and quicker; in fact the individual products have 5 Ton CE certifications to 50 Ton. The second goal is to create products that guarantee maximum safety for the operators who work underneath the keels, for their safety, and also for the value of the boat, therefore we do not skimp on materials which are of extra certified quality, furthermore it is of products that are durable over time, because at the time of delivery the 'use and maintenance' manual, the 24-month warranty and the CE certification of all products and components are provided.

The latest innovation in the Naval Tecno Sud Boat Stand production is the CV2T Double Vertical Cradle. Ideal to be placed on the side of the stern of small, medium and large motor boats, suitable for motorized trailers, given the external dimensions.

The double hats with ball allowing a swing 360° to better adapt to different inclinations. In the larger sizes it can be used to shore up the bow and stern of sailing boats. Very valid article because it allows you to complete the work on the hull by unscrewing the adjustment screws one after the other (alternation of the caps).

Our CV2T (Double Vertical Cradle) can be made in various heights 1000/1500-1200/1800-1400/2200-1600/2500-1800/2800 and in various CE certified capacities of Ton. 5+5, Ton. 10+10, -Ton. 15+15. Furthermore, one of our strengths to consider is that this and all our products are CE certified and can be customised, thanks to a competent technical office that studies each individual case, to meet the customer's needs.



Sicurezza ed affidabilità delle attrezzature per i cantieri navali

La Naval Tecno Sud è un'azienda metalmeccanica specializzata nella progettazione, produzione e commercializzazione di prodotti per la cantieristica navale, ed in particolare di involucri, cavalletti, puntelli, taccchi, selle fisse e trasportabili con carrelli motorizzati, bilancini, carrelli

trainati e stive e/o scaffali per natanti. Il primo obiettivo dell'azienda è realizzare prodotti semplici e di facile applicazione, in modo da rendere più semplice e veloce la 'TACCATA' di Yacht a Vela e a Motore di qualsiasi tonnellaggio; infatti i singoli prodotti hanno certificazioni CE da 5 a 50 tonnellate.

Il secondo obiettivo è realizzare prodotti che garantiscono la massima sicurezza per gli operatori che lavorano al di sotto delle carene, per la loro incolumità, ed anche per il valore della barca, quindi non lesiniamo sui materiali che sono di qualità extra certificata, inoltre si tratta di prodotti durevoli nel tempo, perché al momento della consegna viene fornito il manuale 'd'uso e manutenzione', la garanzia di 24 mesi e la certificazione CE di tutti i prodotti e componenti.

L'ultima novità della produzione Naval Tecno Sud Boat Stand è il Puntello Verticale Doppio Telescopio CV2T.

Ideale per essere posizionato sui pattini di poppa di piccole, medie e grandi barche a motore, indicato per sfilare i carrelli motorizzati, avendo l'ingombro esterno. I doppi cappelli con sfera, consentono un'oscillazione a 360° per meglio adattarsi alle varie inclinazioni. Nelle misure più alte può essere usato per puntellare prua e poppa di barche a vela.

Articolo molto valido perché consente, svitando a turno le viti di regolazione (alternabilità dei cappelli), di portare a termine i lavori in carena. Il nostro CV2T (Puntello Verticale Telescopico) può essere realizzato in varie altezze 1000/1500-1200/1800-1400/2200-1600/2500-1800/2800 ed in varie portate certificate CE di tonnellate 5+5, tonnellate 10+10, tonnellate 15+15. Inoltre, da considerare uno dei nostri punti di forza è che questo e tutti i nostri prodotti sono certificati CE e sono personalizzabili, grazie a un ufficio tecnico competente che studia ogni singolo caso, per andare incontro alle esigenze del cliente.

Articolo molto valido perché consente, svitando a turno le viti di regolazione (alternabilità dei cappelli), di portare a termine i lavori in carena. Il nostro CV2T (Puntello Verticale Telescopico) può essere realizzato in varie altezze 1000/1500-1200/1800-1400/2200-1600/2500-1800/2800 ed in varie portate certificate CE di tonnellate 5+5, tonnellate 10+10, tonnellate 15+15. Inoltre, da considerare uno dei nostri punti di forza è che questo e tutti i nostri prodotti sono certificati CE e sono personalizzabili, grazie a un ufficio tecnico competente che studia ogni singolo caso, per andare incontro alle esigenze del cliente.

