

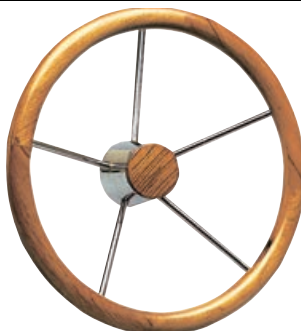
Volante con corona in mogano verniciato ai poliuretani



In **acciaio inox** lucidato a specchio. Inclinazione razze 16°.

Codice	Ø mm
45.168.35	350
45.168.40	400

Timone con cerchio esterno in teak a grosso diametro



Razze in **acciaio inox**, corona con scalfiture posteriori per impugnatura anatomica.

Codice	Ø esterno mm	Inclinazione razze
45.165.02	400	28°
45.165.03	350	28°

Timone con cerchio esterno in teak e razze rivestite in teak



Razze e mozzo in acciaio inox, con centrale "Ultraflex, Morse".

Codice	Ø esterno mm
45.167.40	400
45.167.50	500

Manopola

Da applicare alla corona dei timoni per rotazione rapida, universale.

Codice	Colore
45.134.01	 Nero
45.134.02	 Grigio
45.134.03	 Bianco
45.134.04	 Legno



▲ 45.134.01

Indicatore di posizione del timone


45.130.01 Da applicare al centro del volante o ruota. Universale e autoadesivo. Una volta applicato può essere registrato per un centraggio perfetto.

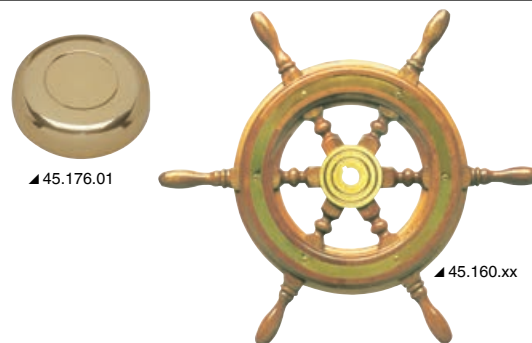


Ruote timone stile classico

Tipo genovese a 6 o 8 raggi, con fasce in **ottone** perimetrali, mozzo centrale in un unico pezzo fuso, verniciatura a 8 mani ai poliuretani. Razze incollate, grandissima robustezza. Cono universale, ultraflex, teleflex, morse, ecc.

Codice	Ø mm
45.160.37	370
45.160.42	420
45.160.49	490
45.160.52	520
45.160.60	600
45.160.70	700

 45.176.01/02 Tappo centrale in ottone



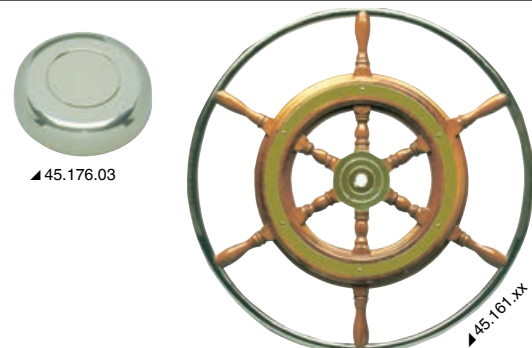
▲ 45.176.01

▲ 45.160.xx

Ruote timone classiche con cerchio esterno in acciaio inox

Caratteristiche costruttive come le ruote 45.160.xx. Il cerchio esterno è montato senza viti. Il mozzo e le fasce sono in **ottone cromato**. Complete di cono universale.

Codice	Ø mm	Tappo di ricambio
45.161.42	420	45.176.03
45.161.52	520	45.176.04
45.161.62	620	-



▲ 45.176.03

▲ 45.161.xx

Frenello posteriore

In plastica e metallo.

Codice	Orientamento
45.145.01	Normale a 90°
45.145.02	Inclinato a 20°



▲ 45.145.01

▲ 45.145.02