

DIRECCIÓN MECÁNICA • STEERING SYSTEM • TIMONERIA MECCANICA

CAJA DE DIRECCIÓN AJUSTABLE ZTS ZTS ROTARY SINGLE HELM TIMONERIA ZTS



Con mecanismo antirretorno. Elimina el «feedback» de la hélice. N° vueltas babor-estribor: 3,8. Para utilizar con cables 3000 SS. Reemplaza Teleflex-Morse® NFB Safe-T II, NFB 4.2, T73BRFC

Zero torque steering rotary helm. Eliminates prop feedback load. Precise response of 3.8 turns lock-to-lock. For use with the steering cables 3000 SS. Replaces Teleflex-Morse® NFB Safe-T II, NFB 4.2, T73BRFC

Timoneria con mecanismo anti-ritorno. Elimina il feedback delle eliche. N° giri destra e sinistra: 3,8. Da utilizzare con cavi: 3000 SS. Rimpiazza Teleflex-Morse® NFB Safe-T II, NFB 4.2, T73BRFC

| REF | | | |
|-----------|------------------------|---------------|----------------|
| PRE500010 | Caja de dirección | Helm | Timoneria |
| PRE500012 | Ménsula de montaje 90° | Bezel kit 90° | Coprimozzo 90° |
| PRE500014 | Ménsula de montaje 20° | Bezel kit 20° | Coprimozzo 20° |



DIRECCIÓN MECÁNICA LT STEERING SYSTEM LT TIMONERIA MECCANICA LT



Compuesto por 1 caja operadora, 1 cable de dirección según las medidas indicadas y un bisel de montaje de 90°. Para embarcaciones de hasta 5,5 m, fueraborda de hasta 55 hp. Radio mínimo curvatura del cable 360°. Carrera del cable 230 mm con 2,5 vueltas de volante

Rotary steering system: Helm, Steering cable and 90° bezel. Can be used on boats up to 18 ft in length with engines up to 55 hp. 2,5 turns lock to lock. Travel 230 mm.

Composto da una timoneria, 1 cavo timoneria secondo le dimensioni indicate e una piastra da 90°. Per imbarcazioni fino a 5,5m, fuoribordo fino a 55hp. Raggio minimo curvatura del cavo 360°. Corsa cavo 230mm con 2,5 giri del volante.

| REF | |
|-----------|--------------|
| PRE208005 | 5' / 1,50 m |
| PRE208006 | 6' / 1,80 m |
| PRE208007 | 7' / 2,10 m |
| PRE208008 | 8' / 2,45 m |
| PRE208009 | 9' / 2,75 m |
| PRE208010 | 10' / 3,05 m |

| REF | |
|-----------|--------------|
| PRE208011 | 11' / 3,35 m |
| PRE208012 | 12' / 3,65 m |
| PRE208013 | 13' / 3,95 m |
| PRE208014 | 14' / 4,25 m |
| PRE208015 | 15' / 4,60 m |
| PRE208016 | 16' / 4,90 m |

steerflex



DIRECCIÓN MECÁNICA 3000 SS STEERING SYSTEM 3000 SS TIMONERIA MECCANICA 3000 SS



Compuesto por 1 caja operadora, 1 cable de dirección fabricado en acero inox según medidas indicadas y un bisel de montaje de 90°. Para embarcaciones de hasta 8 m con un esfuerzo máximo de 140 kg en el punto de unión. Puede montarse en cualquier posición con movimientos de 90°. Radio mínimo curvatura del cable 200 mm. Carrera del cable 230 mm con 3,6 vueltas de volante. Reemplaza Teleflex-Morse® Safe-T QC, Safe-T, Uflex T71FC

Rotary steering system: Helm, Stainless Steel Cable and 90° Bezel. Can be used on boats up to 25 ft in length. Stainless steel inner cable with spring stainless steel enclosure coil. Maximum working load: 300 lb at the tiller arm. Three turns lock to lock. Travel 230 mm. Replaces Teleflex-Morse® Safe-T QC, Safe-T, Uflex T71FC

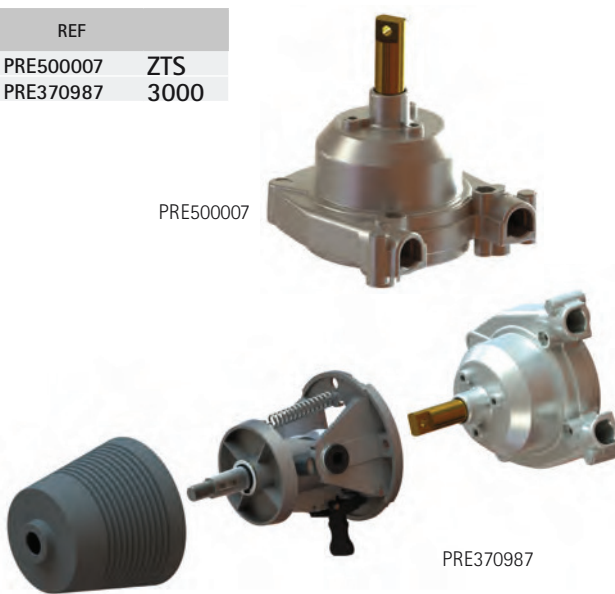
Composto da una timoneria, 1 cavo timoneria in acciaio inox, secondo le misure richieste e una piastra di montaggio di 90°. Per imbarcazioni fino a 8m con uno sforzo massimo di 140kg nel punto di unione. Si può montare in qualunque posizione con un movimento di 90°. Raggio minimo curvatura 200mm. Corsa del cavo 230mm con 3,6 giri del volante. Rimpiazza Teleflex-Morse® Safe-T QC, Safe-T, Uflex T71FC

Caja de dirección con sistema de ángulo ajustable hasta 40°. Se acomoda la postura de conducción más idónea para el piloto.

Tilt rotary steering system to use with the steering cables 3000 SS. With full 40 degree range of motion.

Timoneria con sistema di angolo fino a 40°. Si può impostare la posizione più idonea di guida per il pilota.

| REF | |
|-----------|------|
| PRE500007 | ZTS |
| PRE370987 | 3000 |



| REF | |
|-----------|--------------|
| PRE315008 | 8' / 2,45 m |
| PRE315009 | 9' / 2,75 m |
| PRE315010 | 10' / 3,05 m |
| PRE315011 | 11' / 3,35 m |
| PRE315012 | 12' / 3,65 m |
| PRE315013 | 13' / 3,95 m |
| PRE315014 | 14' / 4,25 m |

| REF | |
|-----------|--------------|
| PRE315015 | 15' / 4,60 m |
| PRE315016 | 16' / 4,90 m |
| PRE315017 | 17' / 5,20 m |
| PRE315018 | 18' / 5,50 m |
| PRE315019 | 19' / 5,80 m |
| PRE315020 | 20' / 6,10 m |

steerflex



CABLES DE DIRECCIÓN 3000 SS DE ACERO INOX
STEERING CABLE 3000 SS STAINLESS STEEL
CAVO TIMONERIA 3000 SS ACCIAIO INOX



| REF | | REF | |
|-----------|--------------|-----------|--------------|
| PRE550008 | 8' / 2,45 m | PRE550018 | 18' / 5,50 m |
| PRE550009 | 9' / 2,75 m | PRE550019 | 19' / 5,80 m |
| PRE550010 | 10' / 3,05 m | PRE550020 | 20' / 6,10 m |
| PRE550011 | 11' / 3,35 m | PRE550021 | 21' / 6,40 m |
| PRE550012 | 12' / 3,65 m | PRE550022 | 22' / 6,70 m |
| PRE550013 | 13' / 3,95 m | PRE550023 | 23' / 7,00 m |
| PRE550014 | 14' / 4,25 m | PRE550024 | 24' / 7,30 m |
| PRE550015 | 15' / 4,60 m | PRE550025 | 25' / 7,60 m |
| PRE550016 | 16' / 4,90 m | PRE550026 | 26' / 7,90 m |
| PRE550017 | 17' / 5,20 m | | |

steerflex



CABLES DE DIRECCIÓN LT
LT STEERING CABLE
CAVO DI TIMONERIA LT



| REF | | REF | |
|-----------|--------------|-----------|--------------|
| PRE250005 | 5' / 1,50 m | PRE250011 | 11' / 3,35 m |
| PRE250006 | 6' / 1,80 m | PRE250012 | 12' / 3,65 m |
| PRE250007 | 7' / 2,10 m | PRE250013 | 13' / 3,95 m |
| PRE250008 | 8' / 2,45 m | PRE250014 | 14' / 4,25 m |
| PRE250009 | 9' / 2,75 m | PRE250015 | 15' / 4,60 m |
| PRE250010 | 10' / 3,05 m | PRE250016 | 16' / 4,90 m |



CABLES DE DIRECCIÓN MEGA-UR
MEGA-UR STEERING CABLE
CAVO TIMONERIA MEGA-UR



Reemplaza Ultraflex T71FC, T72FC, T73NR FC, T81FC, T82FC, T83NR FC, Teleflex Safe-T QC, NFB 4.2, NFB Safe-T II

Replace Ultraflex and Teleflex cables.

Rimpiazzano i cavi Ultraflex e i cavi Teleflex.

| REF | | REF | |
|-----------|--------------|-----------|--------------|
| PRE509007 | 7' / 2,14 m | PRE509014 | 14' / 4,25 m |
| PRE509008 | 8' / 2,45 m | PRE509015 | 15' / 4,60 m |
| PRE509009 | 9' / 2,75 m | PRE509016 | 16' / 4,90 m |
| PRE509010 | 10' / 3,05 m | PRE509017 | 17' / 5,20 m |
| PRE509011 | 11' / 3,35 m | PRE509018 | 18' / 5,50 m |
| PRE509012 | 12' / 3,65 m | PRE509019 | 19' / 5,80 m |
| PRE509013 | 13' / 3,95 m | PRE509020 | 20' / 6,10 m |

steerflex



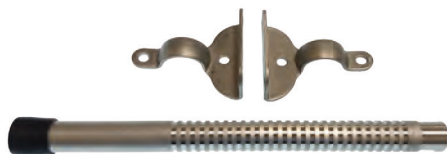
ACCESORIOS DIRECCIÓN MECÁNICA
ACCESSORIES FOR STEERING SYSTEM
ACCESSORI PER TIMONERIA MECCANICA



| REF | | | | |
|-----------|--|---|---|---|
| PRE370618 | Cardan de unión del cable de dirección al motor. | Swivel joint for steering cables. | Per unire cavi timoneria al motore. | 1 |
| PRE370046 | Soporte para cable de dirección. Para montaje en el espejo de popa | Bracket kit for inboard transom steering mount. | Supporto per cavi timoneria. Per il montaggio nello specchio di poppa. | 1 |
| PRE370613 | Soporte para cable de dirección. Para montaje estanco en los laterales de la embarcación. Regulable. | Bracket kit for inboard side splashwell steering mount. | Supporto per cavi timoneria. Montaggio della flangia ai lati dell'imbarcazione. Regolabile. | 1 |
| PRE370619 | Rótula para unión rápida del cable de dirección al motor. | Ball joint for steering cables. | Giunto per unire i cavi timoneria al motore. | 1 |
| PRE370621 | Barra de reenvío para conexión de los cables de dirección. Fabricada en acero inox. Reforzada. | Link arm for outboards steerings. | Barra di direzione per collegare i cavi. In acciaio inox. Rinforzata. | 1 |



PRE370618



PRE370046



PRE370613



PRE370619



PRE370621