

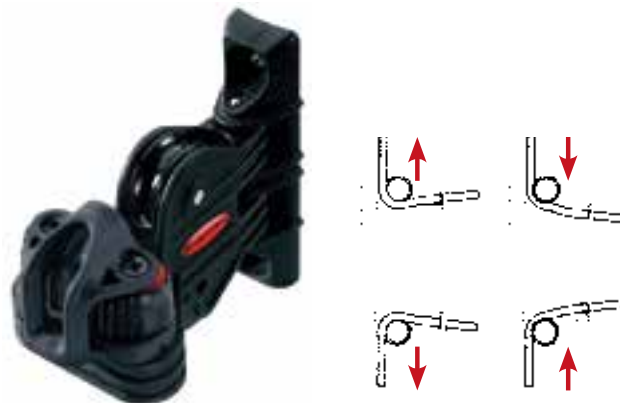


Tourelle de grande écoute

Bras en aluminium éloxé noir. Le bras tourne librement grâce au double roulement à billes. Un mécanisme à ressort ajustable dans le socle permet de le garder dans une position voulue. L'unité peut pivoter sur 260° ou 360° si l'arrêt est enlevé. Livrée avec taquet coinqueur C-Cleat en fibre de carbone. Ajustable en hauteur avec trois angles différents pour permettre d'utiliser des poulies de 50 à 70 mm et de choisir l'angle idéal de l'écoute. Dimensions embase : 69 x 79 mm

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Hauteur mm | Fixation par vis / Ø mm | Prix CHF | F |
|------------|------------------------------|------------|-------------------------|----------|---|
| RF007 | 12 | 160 | 4 x 5 mm | 145.00 | F |

Tourelles de grande écoute



Poulie pivotante et taquet coinqueur

Surtout utilisée sur dériveurs et catamarans de sport pour les drisses etc. Fabriquée en matériau composite très résistant et très léger, livrée avec un réa de Ø 28 mm à roulement à billes, un taquet coinqueur T-Cleat et son filoir. Le réa peut être déplacé pour permettre l'utilisation du RF005 avec un cordage venant d'en bas. Embase arrondie pour mâts et traverses.

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Réa en nylon Ø mm | Charge de rupture | Prix CHF | F |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---|
| RF005 | 8 | 28 | 300 kg | 44.00 | F |



Poulie pivotante et taquet coinqueur

Utilisée sur dériveurs et petits catamarans. Fabriquée en acier inox, livrée avec un réa de Ø 20 mm à roulement à billes et un taquet coinqueur T-Cleat et son filoir. Embase plate avec deux trous de Ø 4 mm

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Réa en nylon Ø mm | Charge de rupture | Prix CHF | F |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---|
| RF20175 | 6 | 20 | 300 kg | 71.00 | F |



Petite tourelle

Bras en fibre de verre renforcé sur roulement à billes avec taquet coinqueur C-Cleat pour cordages 2-8 mm et filoir. Rotation 360° avec arrêt réglable. L'inclinaison du bras est ajustable dans deux positions grâce au support y compris dans la livraison. Adapté pour poulies jusqu'à Ø 55 mm. Prévu pour dériveurs jusqu'à 5 m.

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Hauteur mm | Fixation par vis / Ø mm | Prix CHF | F |
|------------|------------------------------|------------|-------------------------|----------|---|
| RF006 | 8 | 110 | 4 x 5 mm | 69.00 | F |

LEWMAR®



Poulie pivotante et taquet coinqueur

Roulement à billes en acier inox, joues en composite. Poids : 80 g. Embase plate avec deux trous de Ø 5 mm

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Réa en nylon Ø mm | Charge de rupture | Prix CHF | F |
|------------|------------------------------|-------------------|-------------------|----------|---|
| L29901365 | 8 | 30 | 480 kg | 86.00 | F |



Tourelles asymétriques

La géométrie de ces tourelles avec la fixation de poulie déportée permet un alignement toujours optimal. Bras en aluminium éloxé noir. Le bras tourne librement grâce au double roulement à billes. La tourelle peut pivoter sur 180°, 220° ou 360°. Livrées avec taquet coinqueur en aluminium, sans poulie.

| Article N° | Pour cordages jusqu'à / Ø mm | Hauteur mm | Fixation par vis / Ø mm | Prix CHF | G |
|------------|------------------------------|------------|-------------------------|----------|---|
| Y5266COMP | 10 | 120 | 4 x M5 | 149.00 | G |
| Y5266 | 10 | 150 | 4 x M5 | 149.00 | G |