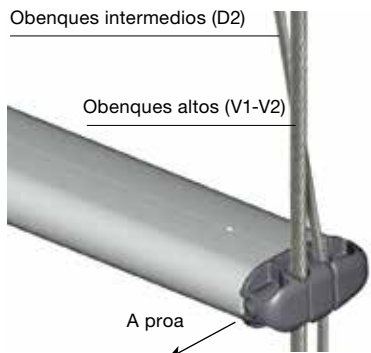


Terminales de cruceta



Terminal de cruceta para jarcia continua.



Terminal de cruceta para crucetas en V.



Terminal de cruceta para jarcia discontinua (desde 2008).

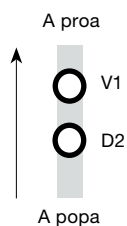


Terminal de cruceta para jarcia de varilla.

El diseño de los terminales de cruceta varía según el tipo de aparejo, el número de crucetas y si la jarcia lateral es continua o discontinua.

Terminal de cruceta para jarcia discontinua en veleros de 30-70 pies

- Distancia mínima entre el obenque y el borde del terminal de cruceta. Mejora el trimado del foque. El foque se puede cazar hasta dejarlo muy cerca del obenque.
- Superficie grande y lisa. Suave para la vela. No es necesario encintarlos.
- Sin pasadores en los que se pueden enganchar las velas o las drizas.
- Funciona con jarcia de cable o de varilla con terminales de bola.
- Menos piezas. Fácil de montar.
- Cargas verticales y diagonales bien equilibradas en los terminales de las crucetas. Reduce el esfuerzo en el conjunto de las crucetas.
- Más ligero que las versiones con terminales de cubeta y otros terminales de cruceta comparables.
- Fundición de acero inoxidable, AISI316.



Jarcia continua:
Los obenques llegan desde la parte superior del palo hasta la cubierta sin interrupción.

