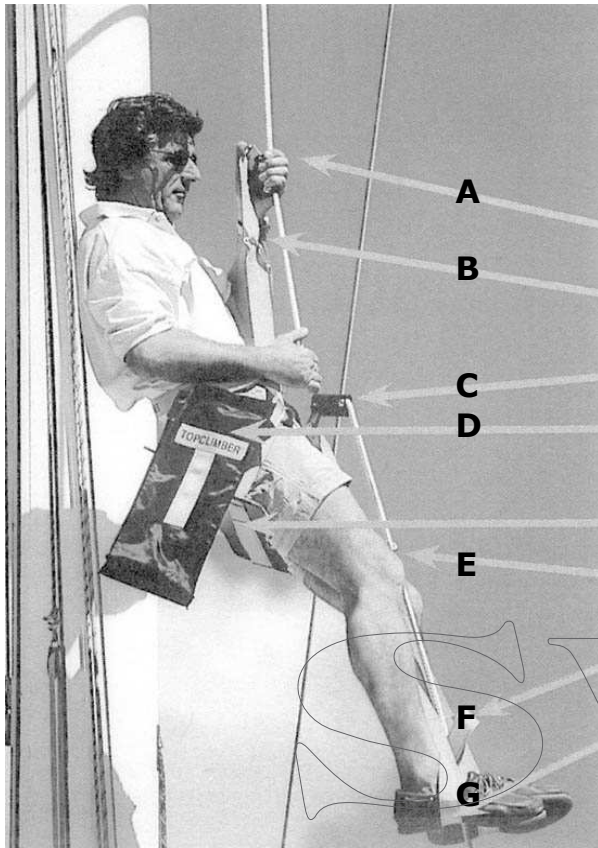


# Manual 1 del TOPCLIMBER®

DESDE 1994



## Antes de utilizar el TOPCLIMBER®:

1. Lea detenidamente las instrucciones.
2. Apréndase todas las partes del TOPCLIMBER®.

- Cuerda superior de la unidad de sujeción con palanca
  - Mosquetón de descenso
  - Unidad de sujeción de la trabilla con palanca
  - Bolsa de trabajo con mosquetón y bolsa de herramientas
  - Silla de contraestre con cintas para las piernas A
  - Espaciador de silla
  - Separador de la sección del pie B
  - Los lazos para los pies forman parte de B
3. Necesitará una cuerda de poliamida trenzada estática de 10 mm, lo suficientemente larga + 2 m, para poder llegar a la parte superior del mástil.

## Prepare su TOPCLIMBER® antes de utilizarlo:

1. Asegure la cuerda estática a una driza y súbala hasta la parte superior del mástil. Asegure la driza.
2. Tire el extremo libre de la cuerda hacia abajo a través de la unidad de sujeción A de la silla.
3. Fije el mosquetón del separador de la silla a la cuerda de poliamida trenzada (opcional).
4. A continuación, introduzca la cuerda a través de la unidad de sujeción B de la sección de los pies.
5. Introduzca ahora la cuerda a través del separador de la cinta, sección B.
6. Fije la cuerda de poliamida trenzada a la cubierta, a una distancia aproximada de 1 m del mástil.
7. Utilice un cabestrante para tensar la cuerda de poliamida trenzada estática.
8. Por último, coloque la bolsa con mosquetón en el lateral, justo por encima de la silla del contraestre, a la izquierda o a la derecha.

## ATENCIÓN:

**USE:** solo una cuerda de poliamida trenzada pretensada de buena calidad de 10 mm.

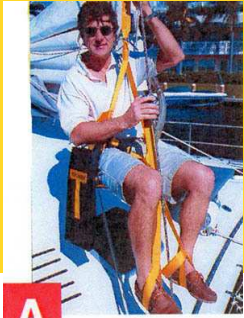
**CONSEJO:** adquiera una cuerda con una longitud igual a la longitud del mástil (+ 2 m) y fíjela al TOPCLIMBER®.

**SIEMPRE:** debe comprobar el TOPCLIMBER® y la cuerda de poliamida trenzada estática antes del uso.

**COMPROBAR:** unidades de sujeción, mosquetones, grilletes y tuercas.

**NUNCA:** suba descalzo al mástil.

# Manual 1 del TOPCLIMBER® DESDE 1994



A

## Para trabajar con seguridad en el mástil.

### 1. Véase la Figura A.

Introduzca sus piernas a través de las perneras. Siéntese en la silla y tire de las perneras hasta que esté cómodo. Coloque los pies en los lazos para los pies. Esta es la posición inicial. Ya está listo para subir.



B

### 2. Véase la Figura B.

Mantenga los pies juntos en ambos lados de la cuerda estática y póngase de pie mientras desliza la unidad de sujeción superior hacia arriba en la mayor medida posible.

### 3. Véase la Figura C.

Siéntese, levante las rodillas y empuje la unidad de sujeción del pie hacia arriba y deslícela hacia arriba en la mayor medida posible.



C

### 4. Véase la Figura D.

Mantenga los pies juntos en ambos lados de la cuerda estática y póngase de pie, mientras desliza la unidad de sujeción superior hacia arriba en la mayor medida posible.



D

### 5. Véase la Figura C.

Siéntese, levante las rodillas y empuje la unidad de sujeción del pie hacia arriba y deslícela hacia arriba en la mayor medida posible.

### 6. Véase la Figura E.

Cuando se encuentre en la parte superior del mástil, mantenga los pies juntos en ambos lados de la cuerda estática y póngase de pie mientras desliza la unidad de sujeción superior hacia arriba en la mayor medida posible. Fije el mosquetón al cierre de la unidad de sujeción.



E

## Para bajar:

1. Mientras está sentado, deslice la unidad de sujeción del pie hacia abajo, hasta la altura de la rodilla.
2. Estando de pie, mueva la unidad de sujeción superior del asiento hacia abajo, hasta que la unidad de sujeción casi se encuentre en la sección de carga.
3. Repita el proceso hasta que esté seguro en la cubierta.
4. Salga del TOPCLIMBER®, deje que la cuerda de poliamida trenzada caiga y suéltela de la cubierta.
5. Suelte la bolsa del TOPCLIMBER® de la tabla del asiento.
6. Si es necesario, limpie las unidades de sujeción y guarde el TOPCLIMBER®, seco, en la bolsa de almacenamiento.