



Procedimiento VERSO y REVERSO3

Estado del cuerpo

Compruebe la ausencia de deformaciones y fisuras. Detecte las marcas, los signos de desgaste y de corrosión.

En particular, en la zona de apoyo del mosquetón de freno ya que puede presentar una rebaba. Alísela con papel de lija si es necesario.

Estado de los elementos de fricción

Controle el estado de las zonas de frenado, asegúrese de que las acanaladuras no estén demasiado desgastadas.

Compruebe las ranuras de paso de cuerda, inspeccione las zonas de rozamiento. Alise los ángulos cortantes con papel de lija.

Estado de los elementos de conexión

Busque posibles deformaciones, fisuras o marcas importantes.

Compruebe que el cable esté bien fijado al cuerpo y que no esté deshilachado.

Prueba de funcionamiento con cuerda

Para concluir, realice siempre una prueba de funcionamiento con cuerda, en el suelo.

(Aseguramiento del primero de cordada)

Para concluir, realice siempre una prueba de funcionamiento con cuerda, en el suelo.

(Aseguramiento del segundo de cordada)