

FICHA TÉCNICA

faru
BW100 con gancho
Ref. C268



Descripción

Cuerda regulable de 1.6m de longitud que lleva acoplado en el lado ajustable un absorbedor de energía BW200 y un conector rápido. En el extremo del guardacabos lleva conectado un gancho de acero.

La cuerda es de poliamida kernmantel y tiene un diámetro de 12 mm.

El gancho de acero posee un diámetro de apertura de 50 cm y una longitud de 217 mm, el agujero de enganche mide 20 mm de diámetro.

El conector rápido, fabricado en acero al carbono, posee una longitud de 130 mm y una abertura de 20 mm.

Limpieza y almacenaje

-Lavar con agua templada.

-No utilizar disolventes

-Utilizar jabón líquido neutro.

-Aclarar con abundante agua.

-Secar a temperatura ambiente, alejado de fuentes de calor.

-Almacenar en lugar limpio y seco, aireado y sin exposición al sol. En condiciones que imposibiliten daños mecánicos, químicos o térmicos.

Limitaciones de uso

No debe utilizarse:

- Si se observa desgaste en el conjunto o cortes en la cuerda

- Si ha soportado una caída junto con el resto del equipo de protección en alturas

Es muy importante el leer detenidamente las instrucciones de uso y de anotar en la Ficha de Uso toda la información referente al equipo de seguridad.

FARU, S.L
PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA
EDIFICIO PLAZA, NAVE 5
50197 (Zaragoza) – ESPAÑA
www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732



EN 354 y EN 355
EN 362
Anexo II de la Directiva
89/686/EEC

Organismo certificador:

Nº 0082

Distribuido por: