

Ficha Técnica Producto **ASCENSIÓN PUÑO BLOQUEADOR PARA LOS ASCENSOS POR CUERDA**

Descripción:

El puño bloqueador ASCENSION, diseñado para los ascensos por cuerda, se beneficia de una empuñadura moldeada y de una parte superior ergonómica que permiten asegurar un agarre cómodo y potente durante las tracciones con una o dos manos. El puño bloqueador ASCENSION dispone de un amplio orificio inferior para conectar fácilmente dos mosquetones para el elemento de amarre y el pedal.



B17WRA

Características:

Materiales:

Aluminio, acero inoxidable, plástico, caucho y nilón

Peso:

165 g

Compatibilidad de la cuerda:

8 a 13 mm

Certificaciones:

CE EN 567, CE EN 12841 type B, UKCA, EAC, NFPA 2500
Technical Use, XF 494 :
FZL-SS-Q10/13

Marca:



Las empuñaduras de doble densidad están moldeadas y disponen de una zona de apoyo para el dedo índice y otra inferior más amplia para impedir que la mano resbale. Esta geometría garantiza una sujeción en la mano cómoda así como un agarre potente que permite incrementar sensiblemente la eficacia del ascenso por cuerda.



El gatillo de apertura de los bloqueadores con leva dentada permite instalarlos y desinstalarlos con una sola mano en cualquier punto de la cuerda. Puede manipularse fácilmente, incluso con guantes.

Especificaciones (Características Técnicas):

- Diseñados para los ascensos por cuerda y, de forma eventual, para el montaje de polipastos (antirretorno).
- Empuñadura moldeada, ergonómica y ancha que garantiza un buen agarre, cómodo y potente.
- Orificios en la parte inferior para conectar un elemento de amarre SPELEGYCA y para fijar un pedal FOOTPRO con un maillón.
- Leva dentada con ranura de evacuación para optimizar el funcionamiento en cualquier condición (cuerdas heladas, embarradas, etc.).
- Orificio en la parte superior que permite mosquetonear la cuerda (útil como autoseguro o en el montaje de polipastos).
- Disponible en dos versiones, mano derecha y mano izquierda y en versión color negro:
 - ASCENSION (B17 WRA): mano derecha, cuerpo de color amarillo
 - ASCENSION (B17 WLN): mano izquierda, cuerpo de color negro
 - ASCENSION (B17 RN): mano derecha, todo en color negro
 - ASCENSION (B17 LN): mano izquierda, todo en color negro
- Para una sola cuerda de 8 a 13 mm de diámetro.
- Certificación: CE EN 567, NFPA 1983 L, CE EN 12841 tipo B
- Individually tested
- Peso: 195 g

