

DESCENDEDORES

DESCENDEDOR SKYLOTEC SPARK

Código interno: **DE1100002**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El descendedor skylotec spark está diseñado para un uso permanente en las condiciones más duras. El producto combina las ventajas de los mejores descensores para uso industrial y de rescate. Se caracteriza por un diseño que permite un descenso rápido, preciso e ininterrumpido. El manejo de la cuerda es intuitivo y sencillo, mientras que el mosquetón del arnés puede permanecer conectado al aparato, la ergonomía bien pensada y el funcionamiento preciso de la palanca permiten el mejor manejo. Gracias a la guía del cable en el interior del dispositivo, el cable está protegido contra la gelificación de la grúa y el fuerte desgaste.

Características Técnicas

1. Información

Material: Aluminio y acero.

Peso: 0.51 kg.

Color: Negro y plata.

Diámetro compatible de la cuerda: 9 a 12.50 mm.

Máximo número de usuarios: 2.

Carga máxima: 141 kg (1 persona), 282 kg (2 personas).

Temperatura máxima: 60 °C.

Temperatura mínima: -30 °C.

Velocidad máxima de rapel: 2.00 m/s.



Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.

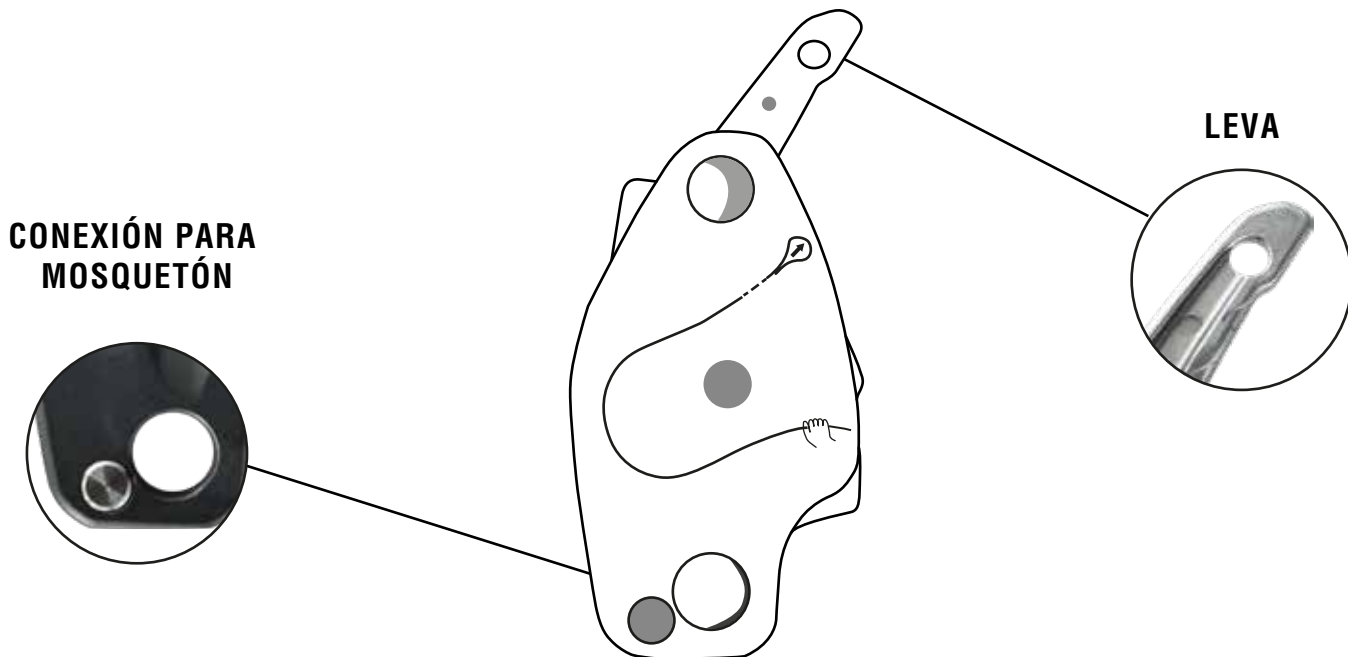


NORMA

ANSI/ASSP Z359.9-2021, EN 341:2011/2A, EN 12841:2006/C, EN 15151-1:2012, NFPA 2500:2022



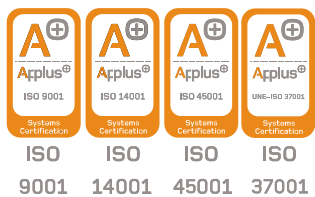
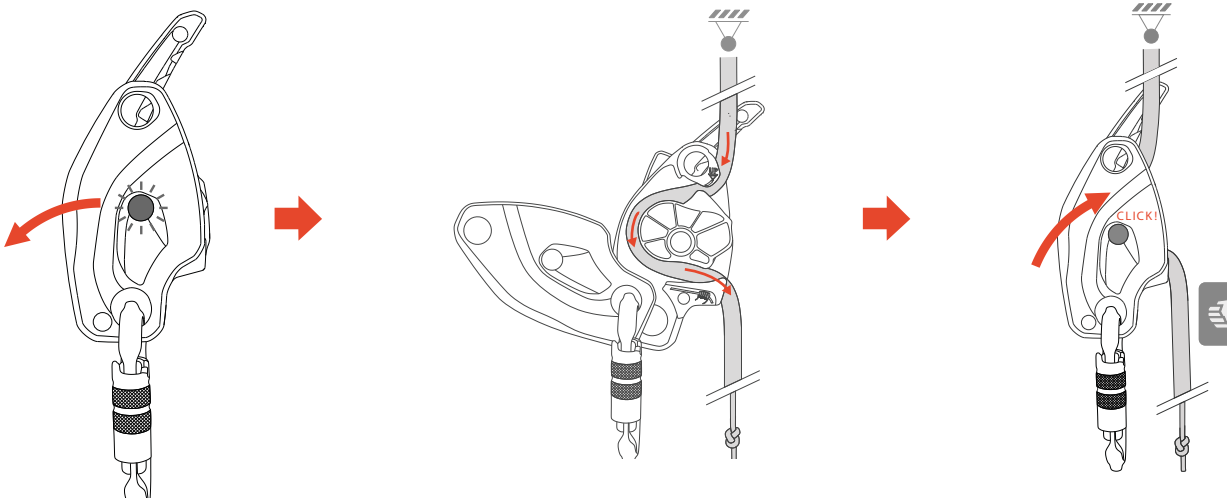
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



MODOS DE USO:

Imágenes referenciales.

1. Presione el botón y deslice la tapa superior hacia la izquierda.
2. Siga las flechas indicadas para insertar la cuerda.
3. Ahora deslice la tapa hacia la derecha, una vez que hace click el dispositivo ya está cerrado.



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.



NORMA

ANSI/ASSP Z359.9-2021, EN 341:2011/2A, EN 12841:2006/C, EN 15151-1:2012, NFPA 2500:2022