

POLEAS

POLEA PETZL RESCATE REEVE

Código interno: **PO1110008**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Polea de desplazamiento para el rescate con tiroliña. Combinación de dos poleas y de una placa multianclajes, la polea de desplazamiento Reeve es una solución integrada, diseñada para simplificar la instalación de los sistemas de rescate con tiroliña. Su formato compacto limita el número de conectores utilizados y la altura del sistema. Las dos roldanas de gran diámetro con rodamiento de bolas estanco proporcionan un rendimiento excelente durante los desplazamientos. Los múltiples orificios de conexión, compatibles con el paso directo de cuerdas, de cintas y de mosquetones, permiten una mejor organización.



Imágenes referenciales.

Características Técnicas

1. Información

- Materiales: Aluminio, acero inoxidable y poliamida.
- Diámetro de cuerda mínima 7 mm.
- Diámetro de cuerda máxima: 13 mm.
- Tipo de roldana: Rodamiento de bolas estanco.
- Diámetro de la roldana: 38 mm.
- Carga de rotura: 36 kN.
- Peso: 650 g.

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.

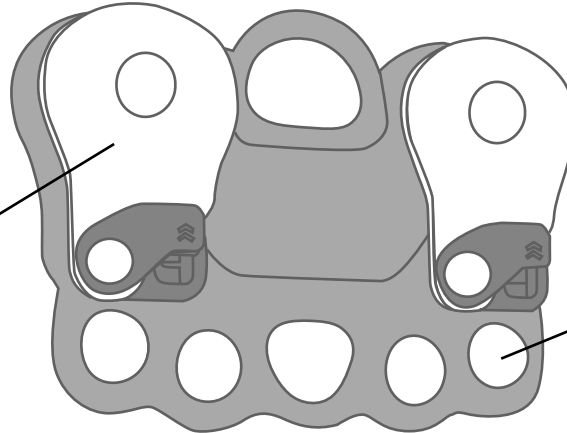


NORMA

CE EN 12278, NFPA 2500
General Use, UKCA, XF 494:
FZL-H-T 9.5/13

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

POLEA CON RODAMIENTO DE BOLAS

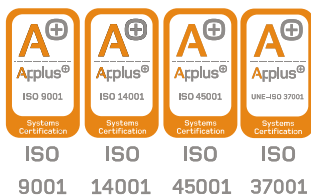
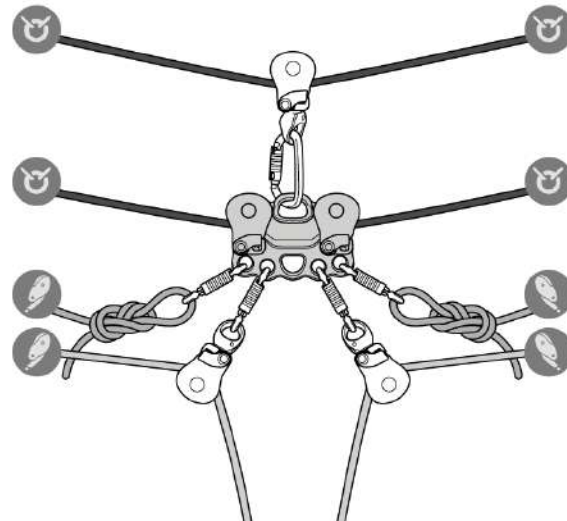


ORIFICIOS DE CONEXIÓN



Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:



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

CE EN 12278, NFPA 2500
General Use, UKCA, XF 494:
FZL-H-T 9.5/13