



# POLEAS

## POLEA ISC ARBORISMO ALUMINIO 16 MM RP054A1

Código: PO1500000

Fabricado con tecnología Hot Forged, combinada con materiales y componentes de alta calidad. Estos bloques son aptos para cuerdas, duraderos y extremadamente robustos. Estas características combinadas brindan la máxima seguridad y resistencia, cuando el bloque se monta como parte de un sistema de impacto.

Aparte de las curvas estéticamente agradables, la polea de impacto ISC está diseñada para trabajar (junto con los textiles) y absorber las enormes fuerzas creadas por la dura dinámica del trabajo pesado de arborismo. Las placas laterales se fabrican con aluminio forjado en caliente de la mejor calidad, y el proceso de fabricación especial permite que estas poleas ofrezcan una relación resistencia/peso muy impresionante.

## Características Técnicas

### 1. Información

- Material: Aluminio adonizado.
- Límite de carga de trabajo: 3000 kg, 6600 lb.
- Color rueda de anclaje: Rojo.
- Color rueda de polea: Naranja.
- Peso: 2160 gr.
- Diámetro de cuerda línea de trabajo: 16 mm ø.
- Diámetro de cuerda línea superior: 25 mm ø.

## Información Adicional

### A. Modificaciones.



### B. Precauciones de materia.



### C. Almacenamiento.



Imagen referencial



CICLO DE VIDA

**NORMAS**  
CE EN353-2  
CE EN358  
CE EN12841-A

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

MECANISMO DE BLOQUEO



ROLDANA ALUMINIO



PLACA DE ALUMINIO

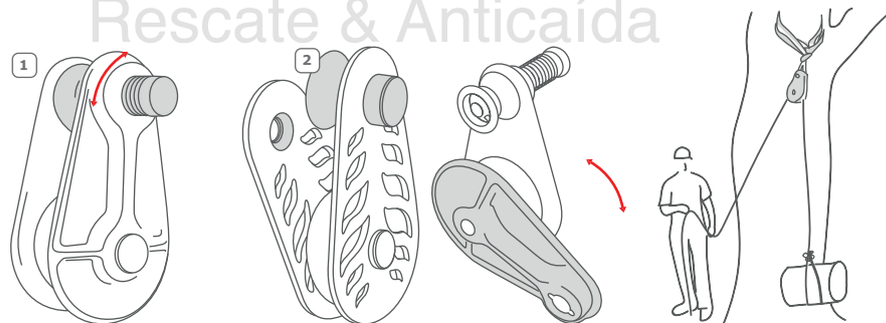


ROLDANA ALUMINIO

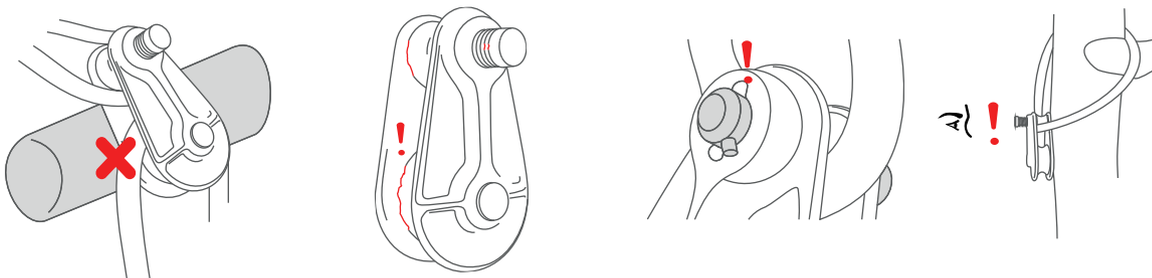


Imágenes referenciales

## MODO DE USO



## Precauciones



CICLO DE VIDA

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.

**NORMAS**  
CE EN353-2  
CE EN358  
CE EN12841-A