

# TRÍPODES

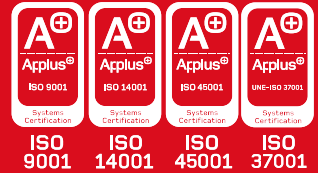
## KIT TRÍPODE CON MALACATE CUERDA 10.5-11 MM

Código interno: KI3814401

# MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Trípode para acceso en espacios reducidos, el cual cuenta con dos poleas montadas en la cabeza del trípode. La fabricación de la cabeza de fundición y sus patas es de aleación de aluminio, cuenta con zapata provista de suela de goma para aumentar la fricción e impartir más estabilidad. Utilizados para bocas de acceso, tanques, compuertas y otros trabajos de espacio confinado, donde el rescate del trabajador y la protección contra caídas sean necesarios. Este dispositivo es para el uso de una sola persona.

Equipado con un malacate manual independiente para una instalación rápida y fácil. Diseñado para ser utilizado con cuerda de 10,5 a 11 mm, con un largo variable, según lo que el usuario requiera; permitiendo el ingreso en atmósferas explosivas y lugares con presencia de energía eléctrica. Donde se requiera una mayor protección, facilitando el acceso y el rescate de personas en espacios confinados de ingreso vertical.

## Características Técnicas

### 1. Trípode

- Altura ajustable: 1,5 a 2,5 m.
- Huella de la distancia entre ejes: 1,8 m de diámetro.
- Peso: 12,25 kg.
- Máxima capacidad de carga: 500 kg.
- Anclajes adicionales en la parte superior
- Incluye bolso para traslado del producto.
- Proporciona protección contra caídas.
- 2 anclajes adicionales en la parte superior.

### 2. Malacate para cuerda

- Se puede montar fácilmente en la pata del trípode.
- Compatible con cuerda de 10,5 a 11 mm de diámetro.
- Longitud de la cuerda: Variable.
- Modo de carrete independiente.
- Mecanismo de freno secundario.
- Incluye soporte para instalación.
- Cuenta con dos sistemas de bloqueo independientes.

## Información Adicional

### A. Modificaciones.



### B. Precauciones de material.

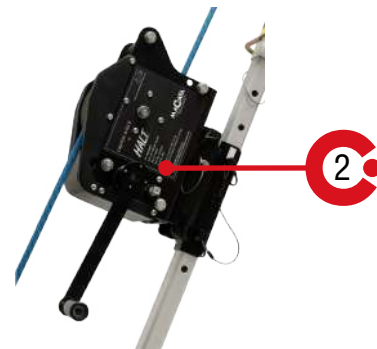


### C. Almacenamiento.



1,8 m de diámetro

Imágenes referenciales.

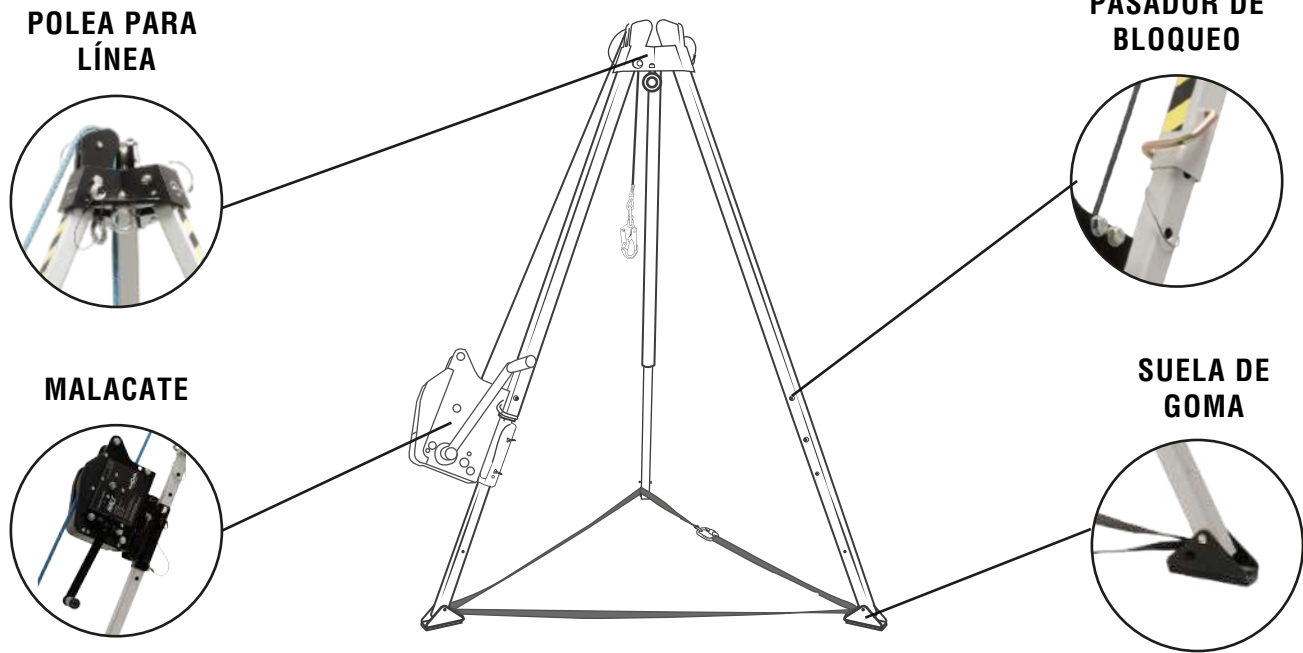


Malacate cuerda 10,5 a 11 mm

**NORMA**

EN 1496: 2017 / EN 795: 2012 Tipo B

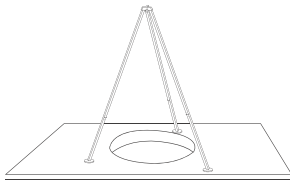
## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



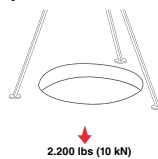
Imágenes referenciales.

## MODOS DE USO:

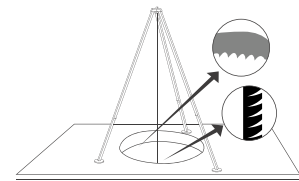
1. El trípode debe montarse donde se pueda nivelar con los ajustes de las patas.



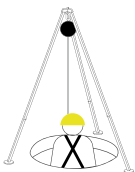
2. La superficie de montaje sobre la que se rige el trípode debe cumplir con las resistencias mínimas de carga estática de al menos 2200 lbs (10 kN) para el personal de rescate y rescate.



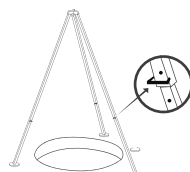
3. Evite colocar el trípode donde la línea de trabajo pueda desgastarse contra bordes afilados.



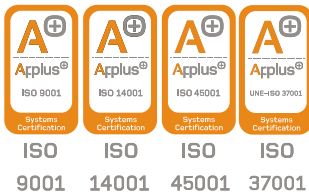
5. Coloque el trípode de modo que la línea de vida esté directamente sobre el área de trabajo prevista cuando se instale.



4. Los pasadores de las patas del trípode deben estar firmemente bloqueados para soportar la carga prevista.



6. Nunca permita que la línea de trabajo se extienda fuera de las patas del trípode.



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

EN 1496: 2017  
EN 795: 2012 Tipo B