

RESCATE

SILLETA HALT

Código interno: SI1100000

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Asiento para suspensión con arnés. La silleta provee comodidad óptima durante suspensiones prolongadas. Su asiento tiene una superficie cómoda y amplia ofreciendo estabilidad al usuario, con bordes curvos que evitan estrangulamiento de cintas alrededor de los muslos. De sencilla instalación, posee dos anillos forrados en PVC para acoplar herramientas.

Características Técnicas

1. Información

- Proporciona estabilidad y comodidad por su diseño ergonómico.
- Asiento de superficie cómoda y rigidez necesaria para suspensión.
- Rebordes curvos para evitar estrangulamiento de muslos.
- Sencilla instalación.
- Cintas reguladoras con hebillas de presión.
- Dos anillos portaherramientas forrados en PVC.
- Conector de acero Inoxidable con cierre de rosca.
- Peso máximo de herramientas 50 kg.
- Peso máximo de usuario 250 kg.
- No utilizar producto como anticaída.



Rescate & Anticaída

Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.



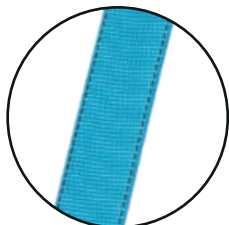
NORMA

EN 795:2012 TIPO A

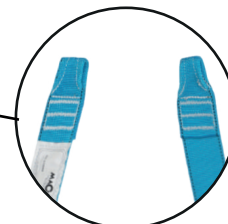


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

CINTA DE ALTA RESISTENCIA



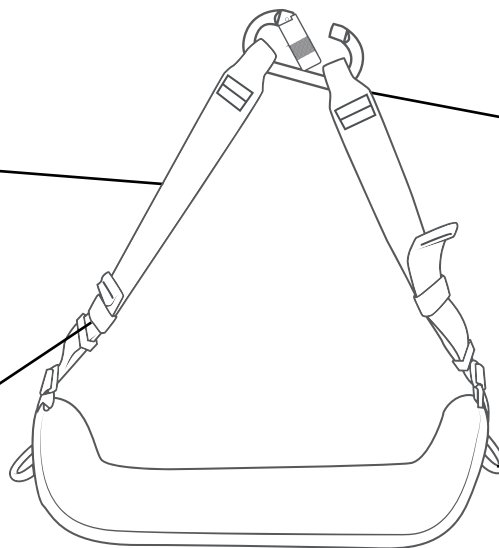
CONECTOR DE EQUIPO



HEBILLA REGULADORA

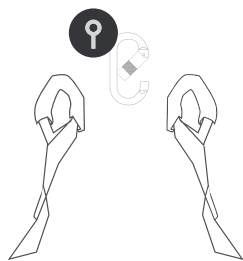


ANILLAS PORTAHERRAMIENTAS

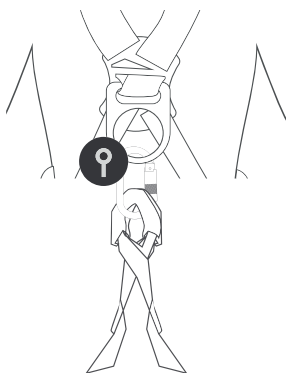


Imágenes referenciales.

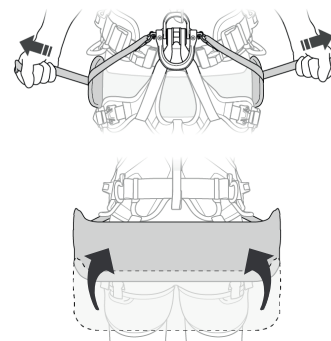
MODOS DE USO:



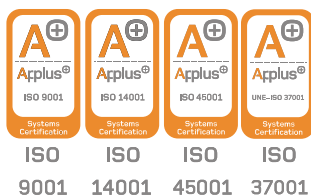
Proceder a conectar los puntos de anclaje al mosquetón incluido de la silleta.



Asegúrate de que los extremos del mosquetón estén unidos, conecta el mosquetón a la argolla de descenso controlado, verifica que la silleta esté sujeta a un punto seguro y ajusta la altura de la silleta según sea necesario.



Por último regular la silleta con las cintas de ajuste de la misma, anclando a la argolla de descenso controlado.



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 795:2012 TIPO A