DESLIZADORES

CARRO MILLER ANTICAÍDAS CABLE ACERO 8-10 MM VC510

Código interno: CD2180000



Dispositivo anticaídas guiado Miller VC510 con mosquetón autobloqueante. Elemento de absorción de energía de acero inoxidable, asegura la conexión entre el arnés de cuerpo entero y el sistema de cable vertical Vi-Go. Para conectar al punto de anclaje externo del arnés de cuerpo entero. Mosquetón de seguridad de triple acción y cierre automático.

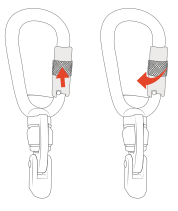
Características Técnicas

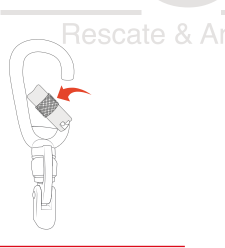
1. Información

- Material: Acero inoxidable y cubierta de aluminio.
- Resistencia a la ruptura: 15 kN.
- Temperatura de funcionamiento: -40 a 70 °C
- Capacidad de trabajo: 50 140 kg.
- Mosquetón doble seguro tres tiempos y cierre automático.
- Apto para cables de 8 10 mm.
- Peso: 1,16 kg.
- Longitud: 240 mm.
- Anchura: 44 mm.
- Altura: 119 mm.



CIERRE DE TIEMPOS







Información Adicional



Imágenes referenciales.

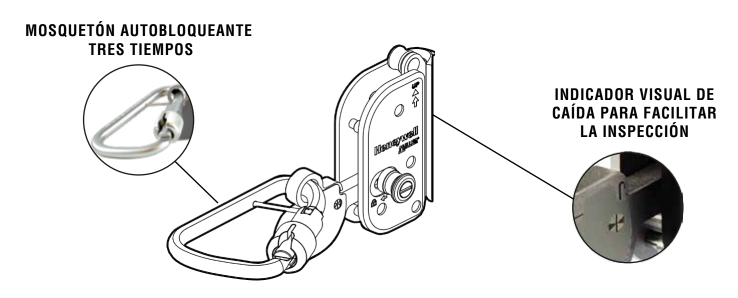
NORMA

OSHA 1926.502, 1910.29 y ANSI 14.3-2008

DESLIZADORES



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

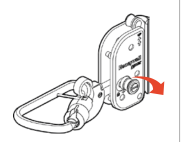


Imágenes referenciales

MODOS DE USO:



Sujete el dispositivo de manera que la flecha de la carcasa apunte hacia arriba.



Levante el mosquetón con la palanca de freno hacia arriba. Saque la perilla de bloqueo, deslícela hacia usted y coloque el dispositivo sobre el cable.



Suelte la palanca de freno y la perilla de bloqueo. Ahora está conectado al cable guía.



Compruebe el funcionamiento del mecanismo de bloqueo y retención moviendo la palanca de freno.



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

OSHA 1926.502, 1910.29 y ANSI 14.3-2008