

Retráctil MSA V-TEC

Retráctil SRL

6 metros – Cable



Descripción

El nuevo SRL V-TEC de la nueva serie V de MSA es uno de los equipos retráctiles más pequeños y ligeros del mercado para su longitud. El cual está hecho para ser utilizado donde hay puntos de anclajes cercanos al usuario. Absorbedor de energía integrado, reduciendo el tamaño del retráctil. Tecnología de amortiguamiento de impacto radial de resorte múltiple, el cual no requiere calibración o ajustes. El amortiguador se encuentra totalmente sellado, protegiéndolo de contaminantes externos.

Entrega un amplio rango de movimiento, ya que rota en 360° y 180°.

Su carcasa de policarbonato, con diseño translucido nos permite inspeccionar todos sus componentes internos.

Características Técnicas

- Puede ser utilizada en usuarios con peso desde los 60 kg hasta los 181 kg, incluyendo herramientas de trabajo.
- Carcasa de policarbonato de alta duración, lo que permite soportar temperaturas entre los -40° a los 54° Celsius, sin afectar su correcta operación.
- Amortiguador de impacto integrado, reduciendo su tamaño.
- Cable de acero galvanizado de alto desempeño y durabilidad.
- Mecanismo de trinquete reforzado.
- Componentes fabricados con acero inoxidable de alto grado y plásticos de ingeniería.

Aplicaciones

- Minería
- Agricultura
- Arenado y Esmerilado
- Químicas
- Industria Nuclear
- Centrales de Distribución Eléctrica
- Gas y Petróleo
- Fundición e Industria Metalúrgica
- Celulosa y Papelera
- Industria Alimenticia
- Tratamiento de Aguas Potables y Residuales.

Certificaciones

- ANSI Z359.14 – 2012
- CSA Z259.2.2-98 (R2009)



Información de Pedido

PN 63206-00ACA RETRÁCTIL SRL DE CABLE GALVANIZADO V-TEC 6 MTS
PN 63306-00ACA RETRÁCTIL SRL DE CABLE INOXIDABLE V-TEC 6 MTS

