

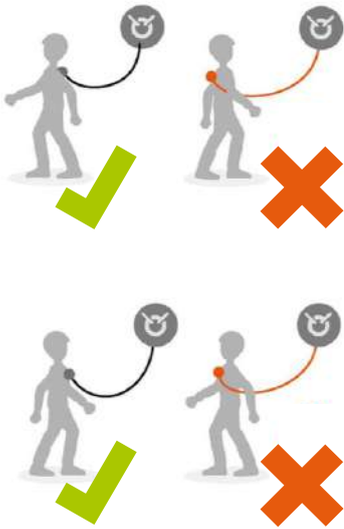
AMORTIGUADOR FLOYD KEVLAR DIELÉCTRICO

Código: 41402104

Mod: EAL2101



AMORTIGUADORES



Producto Certificado
bajo norma:
CSA Z259.11-17



Descripción

Elemento de detención de caídas integrado tipo "Y" (doble brazo). Fabricado en cinta de kevlar altamente resistente al calor, cortes y abrasión. Cuenta con dos ganchos escala dieléctricos con una resistencia mínima de 9kV, doble gatillo que permiten anclarse de manera segura, además del mosqueton dieléctrico. Recomendado para trabajos donde exista exposición a material particulado incandescente como: soldaduras, esmerilado, oxicorte y trabajos de alta tensión.

Medidas

Largo: 1.8M

Capacidad

Capacidad máxima 1 usuario de hasta 140 kg

Material

Cinta kevlar de 45mm.
Ganchos y mosquetón dieléctricos

Certificación

- Certificado bajo norma CSA Z259.11-17

Vida útil

5 años máx. desde su fabricación en condiciones apropiadas.

Incluye

1 Mosquetón dieléctrico
2 ganchos escala dieléctricos.

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



ISO 45001:2018

BUREAU VERITAS
Certification



+562 2563 5067

www.segma.cl

ventas@segma.cl

