

AMORTIGUADOR FLOYD KEVLAR DIELÉCTRICO

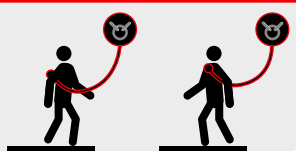
Código: 41402104

Mod: EAL2101

PROHIBIDO

NO

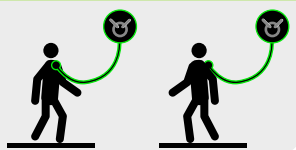
NO



PERMITIDO

SI

SI



Producto con
Resolución ISP N° 6240

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 maxima 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.



AMORTIGUADORES



EMPRESA

CERTIFICADA

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



SEGMA
W O R K O N T O P



+562 2602 3200

WWW.SEGMA.CL

VENTAS@SEGMA.CL