

CABO DE VIDA KING KEVLAR DIELÉCTRICO

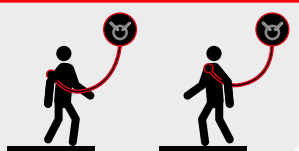
Código: 41501034

modelo: 41501034

PROHIBIDO

NO

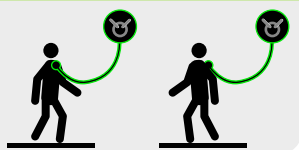
NO



PERMITIDO

SI

SI



Producto con
Resolución ISP N° 3711

DESCRIPCIÓN

Elemento de posicionamiento de largo 1.8 m para múltiples condiciones de trabajo, el cual se compone de un mosquetón dieléctrico escala y otro estructurero de doble gatillo de seguridad, con una apertura de 56 mm, permitiendo una fácil conexión a distintos tipos de estructuras, además poseen una resistencia mínima a los 9kV. Su cinta de kevlar permite realizar trabajos con exposición a altas temperaturas y ambientes abrasivos y contacto con material particulado incandescente.

PESO

1.1 kg. aprox.

MATERIAL

- Herraje dieléctrico
- Cinta de Kevlar 45mm

EMPRESA

CERTIFICADA

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



MEDIDAS

Largo de 1.8 metros.

CERTIFICACIÓN

Certificado bajo norma EN 354:2010

VIDA ÚTIL

5 años máx. desde su fabricación en condiciones apropiadas.

CAPACIDAD

Testeado para 1 usuario de máximo 140 kg, incluyendo ropa y herramientas.



POSICIONAMIENTO

