



Kit de protección contra caídas para Soldador o Trabajos en Altas Temperaturas.

El kit incluye:

Arnés de Cuerpo Completo

Arnés de cuerpo completo tipo chaleco fabricado en kevlar - Nomex de alta resistencia a salpicaduras de soldadura y es ideal para un ambiente con chispas saltantes, o un área de función de metales. Color verde de alta visibilidad

El arnés talla estándar brinda confort y seguridad cuando se realizan diversos trabajos en altura, cuenta con un anillo tipo "D" en la espalda y dos más en la cintura.

El ajuste en pecho y piernas es por medio de hebillas de conexión rápida.

El arnés cuenta con un indicador de impacto y cumple con las normas aplicables OSHA, ANSI 10.32, ANSI Z359.1-2007 y cuenta con certificación CSA Z259.10-06.

CABLE CON AMORTIGUADOR DE IMPACTO CABLE DE ACERO

Línea de vida doble con amortiguador de impacto, fabricada en cable de acero, con un recubrimiento vinílico para evitar astilladuras en las manos. El amortiguador de impacto cuenta con una envoltura de kevlar para brindar mayor resistencia cuando se realicen trabajos de soldadura o en un área de calor extremo.

Elemento esencial en un sistema de protección contra caídas, cuenta con ganchos de doble seguro y cierre automático

de acuerdo al último estándar de CSA. (Z259.11-E4.)

ANCLAJE PUNTO FIJO

El kit cuenta con un conector de anclaje fabricado en Kevlar – Nomex color negro, viene con una funda reemplazable para evitar daños de abrasión sobre el punto fijo

Usos y aplicaciones:

Ideal para todo tipo de trabajo en alturas, el gancho en el extremo donde se ubica el amortiguador de impacto deberá ir conectado al anillo tipo "D" de un arnés de cuerpo completo. Longitud de 1.80m, amortiguador extendido 1.10m.

Ideal para trabajos en espacios confinados, por su capacidad de anclarse a perfiles de estructura y conectores de anclaje.

Seguridad y comodidad.

CERTIFICACION CSA Z259.11-05 E4

Centro de Atención a Clientes

01.800.MSA.SCBA

