



CATALOGO 2023



MANEJO DE RESIDUOS
IAISA.

IAISA®
DIV. SEGURIDAD INDUSTRIAL



Equipo de Protección Personal y Para el Soldador

www.iasamexico.com



“REGRESA SEGURO A CASA, ALGUIEN TE ESPERA”

Recomendamos las mejores marcas, que cumplen conforme a normas.





PROTECCIÓN CONTRA CAIDAS

Arnés NMX-



Arnes de seguridad

Para uso de sistema de protección personal clase II.

Cintas de alta visibilidad y reflejante 3m.

En caso de caída libre la fuerza es distribuida uniformemente sobre muslos, glúteos, pecho y hombros.

Capacidad de carga 140 kg.

Cinta poliéster 45 mm x 1.4 mMm

Fuerza tensión 23 Kn

Cortada con calor para evitar desgarramiento

Dos cintas reflejantes de 1.5mm.

Costuras son tipo Lock Sticked # 138.

Anillo de acero forjado con baño de zinc para fuerza mínima de ruptura 22 kN / 5000 lb.

Las hebillas son de acero alta tenacidad para fuerza mínima de ruptura 17.8 kN / 4000 lb.

* Imágenes y
colores Ilustrativos

Arnés NMX-



A3A-D

ARNÉS DIELECTRICO 3 ARGOLLAS

- *Tres argollas, una en la espalda y dos para posicionamiento.
- *Ajuste en piernas y pecho
- *Con detector de impacto



A3A-K

ARNÉS CON KEVLAR 3 ARGOLLAS

- *Tres argollas, una en la espalda y dos para posicionamiento.
- *Ajuste en piernas y pecho
- *Con detector de impacto



LV1-K

Línea de vida kevlar

LÍNEAS DE VIDA

*Sistema de absorción de impacto tipo paquete con cintas poliéster de alta resistencia, superior a 6000lb.
 *Fuerza de activación del mecanismo de 400lb, fuerza de impacto 900lb, max y elongación de 42 pulgadas max.
 *Opciones de uno o dos brazos y con ganchos forjados: chico (apertura 1 pulgada) o grande (apertura 2 1/2 pulgadas)

*Línea tejida de 25mm naranja de alta visibilidad, resistencia: 9000lb.
 *Largo máximo: 1.8 metros, con tira reflejante.

*Línea de cuerda de nylon de 9/16 pulgadas, resistencia más de 5000lb.
 *Largo máximo: 1.8 metros.

*Línea de cable de acero de 1/4 pulgadas, recubierta con PVC, resistencia más de 7000lb.
 *Largo máximo: 1.8 metros.



LV1



LV2



LV3



LV12



LV22



LV32



LV12G



LV22G



LV32G

Cumple normas ANSI A 10.32-2012/ ANSI Z 359.1-2007/ NRP 024 PEMEX 2009/ NRP 063 CFE 2007/ NRP 032 CFE 2010

* Imágenes y colores ilustrativos

Arnés NMX-

LÍNEAS DE POSICIONAMIENTO



CINTOS



SUJETA HERRAMIENTAS

