

BANDOLA PARA LINIERO

NO
es un elemento
Anti-Caídas



- Equipo diseñado para trabajadores electricistas, linieros, telefonistas y cableros, para utilizarse en labores que realizan en alturas mayores a 1.80 metros sobre el nivel del piso, con el fin de posicionar al usuario para que éste pueda trabajar con ambas manos libres.
- Sujetador de acero galvanizado con sistema de cierre automático que hace más fácil el ajuste.
- Nailon redondo. Fabricado con multifilamento primera calidad, tanto en el alma como en la parte externa con un diámetro de 5/8" (16mm).
- Gancho de acero forjado con doble bloqueo que da mayor seguridad y comodidad en la apertura.
- Manguera de PVC que protege al producto.

GRANEL

CÓDIGO	ALCANCE MÁXIMO	LONGITUD TOTAL	☑	P. LISTA
USBL01	2 m	200 cm	1	\$ 1,539

BANDOLA DE POSICIONAMIENTO

ANSI **OSHA** **NO**
es un elemento
Anti-Caídas



- Este no es un elemento anti-caída, su uso como tal es responsabilidad del usuario.
- 1/2" ancho de la banda.
- Ganchos doble seguro.
- Resistencia a la tensión 2,272 kg.
- Costuras reforzadas.
- Cumple con la norma ANSI: Z359.1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	ANCHO	☑	P. LISTA
USBL2	Bandola de posicionamiento ajustable reforzado.	1.8 mts	1/2"	1	\$ 580

CINTURONES PARA LINIEROS

ANSI **OSHA**



- Equipo de protección personal en forma de banda, que se ciñe a la cintura del trabajador. Lleva 2 anillos tipo "D" que sirven para enganchar los extremos de la bandola de seguridad; acolchonado en su parte interior y cuenta con bandas para portar herramienta.
- Banda de neopreno que ofrece mayor resistencia a la tensión.
- Banda de nailon de 4" que ofrece acolchonamiento.
- 4 compartimentos.



CÓDIGO	TALLA	LONGITUD TOTAL	LONGITUD USUAL	☑	P. LISTA
USC01C	36	108 cm	85 cm / 99 cm	1	\$ 1,050
USC01M	40	117 cm	93 cm / 108 cm	1	\$ 1,059
USC01G	44	120 cm	96 cm / 112 cm	1	\$ 1,119

PUNTO FIJO CON ANCLAJE

ANSI **OSHA**



- Los puntos fijos hacen un punto seguro de conexión indispensable para sujetar las líneas o accesorios que atan al equipo del operario
- Punto fijo con argolla.
- Longitud 90 cm
- 1 3/4" ancho de la banda.
- Banda de poliéster alta tenacidad.
- Resistencia a la tensión 3,090 kg.
- Costuras reforzadas.
- Cumple con la norma ANSI: Z359.1



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	☑	P. LISTA
USPF1	Punto fijo con argolla costuras reforzadas	0.9 mts	1	\$ 210

AMORTIGUADORES DE IMPACTO

ANSI **OSHA**



- Ayudan a disipar la fuerza acumulada en una caída. Es indispensable considerar la extensión del amortiguador al activarse cuando se calcula la distancia de caída.
- Amortiguador en banda plana de 1".
- Longitud 1.83 m
- Costuras reforzadas.
- Ganchos doble seguro.
- Resistencia a la tensión 2,722 kg.
- Cumplen con la norma ANSI: Z359.1



Cables con amortiguadores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	☑	P. LISTA
USM2	Con cuerda de nailon	1.83 mts	1	\$ 759
USM1	En banda costuras reforzadas	1.83 mts	1	\$ 790

CABLES DE SEGURIDAD

ANSI **OSHA** **NO**
es un elemento
Anti-Caídas



- Cuerdas de posicionamiento nailon trenzado de 1/2".
- Longitud 1.83 m.
- Banda de poliéster de alta tenacidad de 1 3/4" ancho.
- Longitud 90 cm.
- Ganchos doble seguro.
- Cumplen con la norma ANSI: Z359.1.



Cables

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	☑	P. LISTA
USCP1	De posicionamiento nailon reforzado	1.83 mts	1	\$ 469
USCR1	De suspensión y rescate	0.9 mts	1	\$ 699

LÍNEA DE POSICIONAMIENTO

ANSI **OSHA** **NO**
es un elemento
Anti-Caídas



- Son utilizadas en aplicaciones donde el trabajador requiere protección en todo momento al recorrer tramos largos, tanto verticales como horizontales.
- Resistencia a la tensión 2,268 kg.
- 5/8" diámetro de cuerda.
- Ganchos doble seguro.
- Longitud 10 m.
- Cumplen con la norma ANSI: Z359.1.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL	☑	P. LISTA
USLP1	Línea de posicionamiento	10 mts	1	\$ 899

LÍNEAS DE VIDA AUTO RETRÁCTILES



- Diseñados para limitar la distancia de caída libre y desaceleración así como fuerzas de detención.
- Sistema contra caída.
- La línea de vida al ser autoretráctil ayuda a que el trabajador que se encuentra en altura tenga más libertad de movimiento.
- Máximo desplazamiento de 60 cm una vez activado.



USLV2



USLV9



CÓDIGO	LARGO	BANDA	CAPACIDAD	☑	P. LISTA
USLV2	7 ft	Dyneema de 1"	140 kg	1	\$ 3,899
USLV6	20 ft	Acero de 3/16"	140 kg	1	\$ 9,280
USLV9	30 ft	Acero de 3/16"	140 kg	1	\$ 10,479