

PROTECCIÓN DE CAÍDAS

LÍNEA DE SEGURIDAD



Tipo "Y" elasticada

Descripción

Utilizada en trabajos que requieren gran movilidad del usuario, traslado, ascenso o descenso por escaleras, andamios y distintos tipos de estructuras. El diseño elasticado evita el arrastre de la cinta y accidentes por enredo con la propia línea, como así también, mantiene los ganchos escala al alcance de la mano. Los ganchos escala se enganchan a estructuras compatibles con estos.

Características Técnicas

La línea de seguridad se engancha a todos los tipos de arneses de seguridad MSA. El mosquetón se acopla a la argolla de la espalda del arnés de seguridad. Los otros dos extremos se enganchan a la estructura. Estos enganches se realizan mediante ganchos escala de acero forjado. El material de la cinta es de poliéster y tiene una deformación aproximada de 15%. Tanto los ganchos como la cinta elasticada son probados para una resistencia mínima de rotura de 22 KN (2260 kg/ 5000 lbs). Posee largos de 1,2 y 1,8 metros para cada uno de los brazos y un peso es de 1,12 Kg. La unión de la cinta al mosquetón se realiza con costuras de hilo poliéster de contraste para notar rápidamente cualquier desgaste de las mismas. La línea sobrepasa los estándares de seguridad.

Aplicaciones

- Armado de estructuras metálicas
- Agricultura
- Arenado y esmerilado
- Centrales y distribución eléctrica
- Construcción
- Farmacéuticas
- Fundición e industria metalúrgica
- Gas y petróleo
- Industria alimenticia
- Minería
- Celulosa y papelera
- Químicas
- Sustancias peligrosas
- Tratamiento de aguas potables y residuales

Certificaciones

- ISP
- ANSI/ASSE A10.32-2004
- ICONTEC

Información de pedido

PN 278418 Línea seguridad tipo Y c/gancho escala 1.8 mts
PN 278417 Línea seguridad tipo Y c/gancho escala 1.2 mts

