

# PROTECCIÓN DE CAÍDAS

# LÍNEA DE SEGURIDAD



## Tipo "Y" con amortiguador de impacto

### Descripción

Utilizada en trabajos que requieren gran movilidad del usuario, traslado, ascenso o descenso por escaleras, andamios y distintos tipos de estructuras. 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. Están unidos a un absorbedor de impacto el cual limita la fuerza transmitida al usuario a un máximo de 4 kN. 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). Disponible en 1.2 y 1.5 metros correspondientes a 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
- Centrales y distribución eléctrica
- Construcción
- Fundición e industria metalúrgica
- Gas y petróleo
- Minería
- Celulosa y papelera
- Pintura a pistola
- Químicas
- Sustancias peligrosas
- Tratamiento de aguas potables y residuales

### Certificaciones

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

#### Información de Pedido

PN 278516 Línea tipo "Y" 1.2 mts c/shock absorber  
PN 278517 Línea tipo "Y" 1.5 mts c/shock absorber

