



# ANSI523

## CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas



### Beneficios



#### Comodidad

· Elemento de amarre elástico que facilita el movimiento y la seguridad



#### Higiene

· Los arneses y los textiles pueden lavarse con jabón neutro



#### Rendimiento

· Certificación por encima de la carga nominal máxima de 100 kg: producto certificado hasta 140 kg



#### Facilidad de uso

· Mosquetones automáticos para un cierre seguro que ahorra tiempo

### Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Petroquímica
- Almacenamiento

### Certificaciones y normas

### Protección contra



Caídas



# ANSI523

## CABESTROS ABSORBEDORES DE ENERGÍA

Protección anticaídas

### Detalles - Normas

### Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Cinta elástica, hebillas acanaladas
Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Longitud máxima	1,8 m
Anchura de la cincha	45 mm
Longitud	1,8 m
Apertura (mm)	65 mm
Opening	2.5545 inch
Con conector	sí
Color	Negro-Amarillo
Vida útil desde la fabricación	10 años
Tipo de envase	Caja de 5
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Desplazamiento sobre línea de vida, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m)



# ANSI523

## ENERGY ABSORBING LANYARDS

Protección anticaídas

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja	Caja completa	Mín. Vta. (múltiplo)	Peso
ANSI523	Negro-Amarillo	Única	ANSI523	7798408752319	13295249164451	5	1	8.2 kg