

## ANTICAÍDAS CON ABSORBEDOR PARA CUERDA Ø14MM LV 10



### INFORMACIÓN TÉCNICA

**Anticaídas con absorbedor para cuerda de Ø14 mm modelo LV 10.**

Se trata de un anticaídas con absorbedor de energía para cuerda de línea de vida temporal vertical.

En el extremo del absorbedor va alojado un Conector C (gancho modelo AA 002).

#### Características:

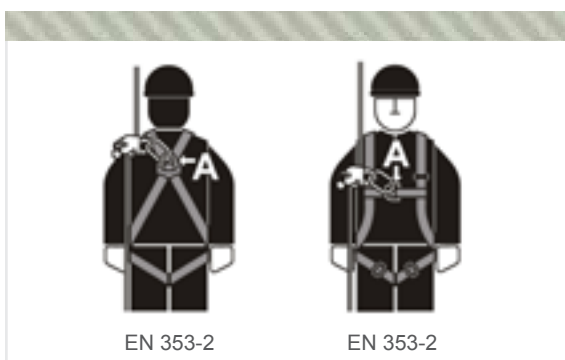
- Anticaídas fabricado en acero inoxidable.
- Anticaídas especialmente diseñado para cuerda de Ø14 mm.
- Absorbedor de energía de poliamida.
- Cumple con la normativa **EN 353-2** de Dispositivos anticaídas deslizantes con anclaje flexible.
- Certificado CE.



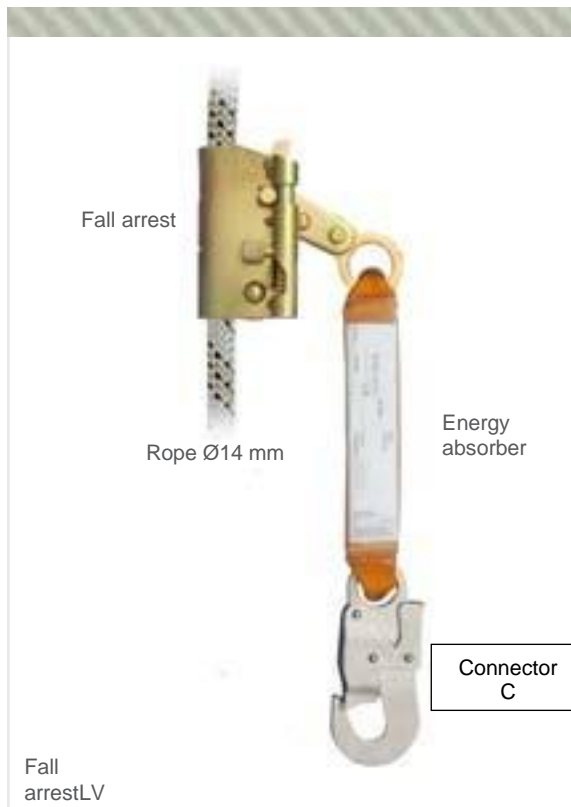
### INFORMACIÓN TÉCNICA

**Conector C gancho modelo AA 002.**

- Fabricado en acero galvanizado.- Abertura diámetro 18 mm.
- Peso 220 g.
- Cierre automático.
- Certificado CE.
- Norma **EN 362** Conectores.



## FALL ARRESTER WITH ROPE ABSORBER Ø14MM LV 10



### TECHNICAL INFORMATION

Fall arrester with energy absorber for Ø14 mm rope, model LV 10.

This is a fall arrester with energy absorber for temporary vertical lifelines.

A C connector (hook model AA 002) is housed at the end of the absorber.

#### Features :

- Stainless steel fall arrester.
- Fall arrester specially designed for Ø14 mm rope.
- Polyamide energy absorber.
- Complies with EN 353-2 standard for fall arresters with flexible anchorage.
- with flexible anchorage.
- CE certified.



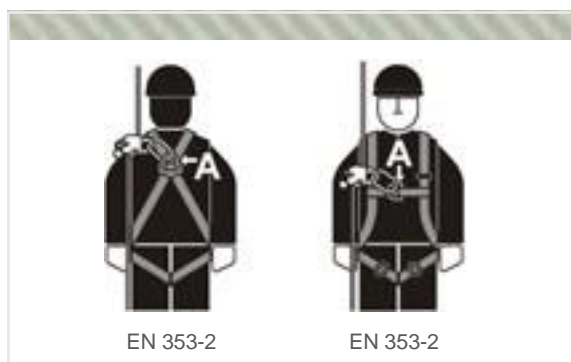
### TECHNICAL DATA

Hook connector model AA 002.

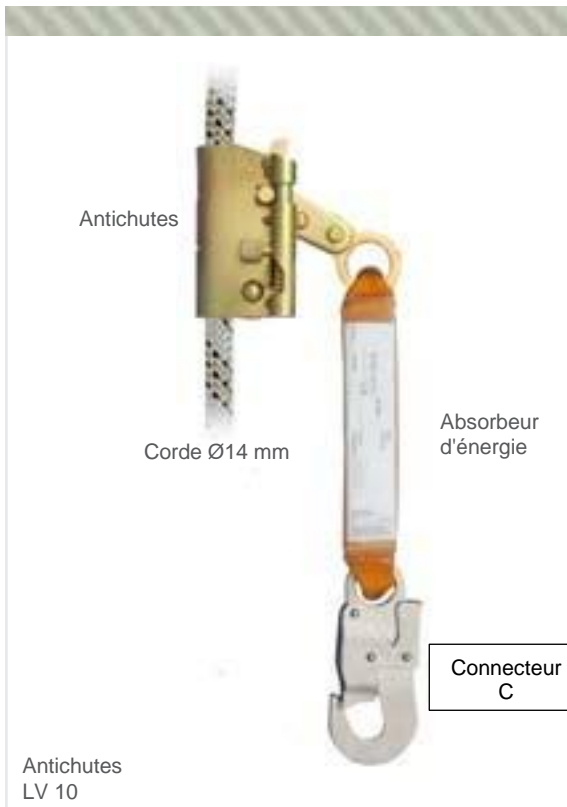
- Made of galvanized steel .
- Aperture diameter 18 mm.
- Weight 220
- Certificate CE.

Automatic closing

Standard EN 362 Connectors



## ANTICHUTE AVEC ABSORBEUR DE CORDE Ø14MM LV 10



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Antichute avec absorbeur d'énergie pour corde Ø14 mm modèle LV 10.

Il s'agit d'un antichute avec absorbeur d'énergie pour ligne de vie verticale temporaire.

Un connecteur C (crochet modèle AA 002) est logé à l'extrémité de l'absorbeur.

#### Caractéristiques :

- Antichute en acier inoxydable.
  - Antichute spécialement conçu pour une corde de Ø14 mm.
  - Absorbeur d'énergie en polyamide.
  - Conforme à la norme EN 353-2 pour les antichutes à ancrage souple.
- avec ancrage flexible.
- Certifié CE.



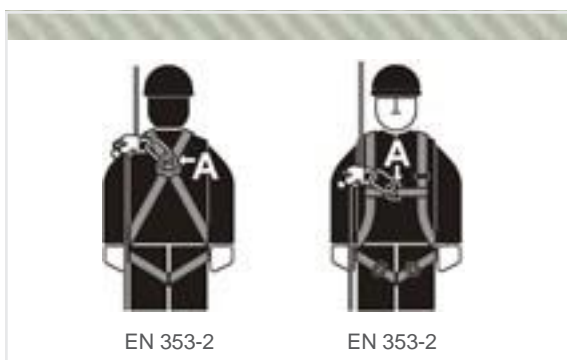
### INFORMATIONS TECHNIQUES

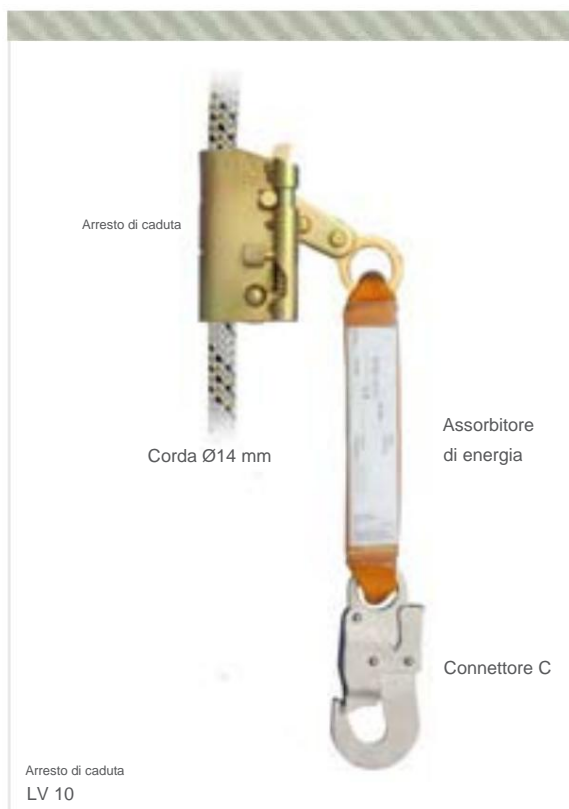
#### Connecteur crochet modèle AA 002.

- Fabriqué en acier galvanisé .- Diamètre d'ouverture 18 mm.
- Poids 220
- Certificat CE.

Fermeture automatique

Norme EN 362 Connecteurs



**ARRESTO CADUTA CON ASSORBITORE  
PER CORDA Ø14MM LV 10**

**INFORMAZIONI TECNICHE**

**Dispositivo anticaduta con assorbitore per fune Ø14 mm modello LV 10.**

Si tratta di un dispositivo anticaduta con assorbitore di energia per funi di sicurezza temporanee verticali.

All'estremità dell'assorbitore è alloggiato un connettore C (gancio modello AA 002).

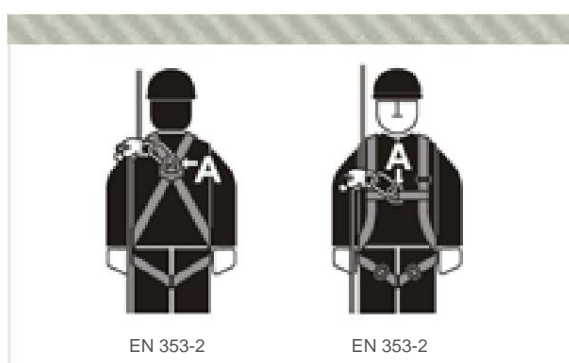
**Caratteristiche:**

- Dispositivo anticaduta in acciaio inox.
- Dispositivo anticaduta appositamente progettato per funi da Ø14 mm.
- Assorbitore di energia in poliammide.
- **Conforme alla** normativa **EN 353-2** per dispositivi anticaduta scorrevoli con ancoraggi flessibili.
- Certificazione CE.


**INFORMAZIONI TECNICHE**

**Connettore a gancio C modello AA 002.**

- Realizzato in acciaio zincato. - Diametro apertura 18 mm.
- Peso 220 g.
- Chiusura automatica.
- Certificazione CE.
- Connettori **standard EN 362**.



**TRAVAMENTO DE QUEDAS COM ABSORVENTE  
PARA CORDA Ø14MM LV 10**

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

**Protetor de queda com amortecedor para corda de Ø14 mm modelo LV 10.**

Este é um dispositivo de proteção contra quedas com absorvedor de energia para corda de salva-vidas temporária vertical.

Um conector C (gancho modelo AA 002) fica alojado na extremidade do absorvedor.

**Características:**

- Trava-quedas em aço inoxidável.
- Protetor contra quedas especialmente projetado para corda de Ø14 mm.
- Absorvente de energia em poliamida.
- **Em conformidade com a norma EN 353-2** para dispositivos de proteção contra quedas deslizantes com ancoragens flexíveis.
- Certificado CE.


**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

**Conector de gancho C modelo AA 002.**

- Fabricado em aço galvanizado. - Diâmetro de abertura 18 mm.
- Peso 220 g.
- Fechamento automático.
- Certificado CE.
- Conectores **padrão EN 362**.

