

[www.podapro.com](http://www.podapro.com)

[podapro@podapro.com](mailto:podapro@podapro.com)

627 879 309



## ELEMENTOS DE AMARRE



- 1. Epi Eslinga Fort** ref.: 22301600 5mts./16mm.  
ref.: 22301700 3mts./16mm.

Cuerda anticorte, blindada con hilos de acero, mordaza desplegable y conector rapidex de doble seguridad. Inspección Gratuita. **NORMA CE. EN358-362/EPI**



- 2. Super Eslinga** ref.: 22304900 4mts./16mm.

Cuerda anticorte, blindada con hilos de acero, con mordaza desplazable y conector yoke de doble seguridad. Con alambre interior (super-rígida) especial para palmeras. **NORMA CE. EN362/DC**



- 3. Microflip** ref.: 22343102 2,5m./12mm.  
ref.: 22343104 4m./12mm. ref.: 22343105 5,5m./12mm.

Elemento de amarre regulable armado con cables de acero de 6 núcleos, con bloqueador de leva ranurada, y cuerda con 2 terminales. Microflip le ofrece una larga vida de uso. Revisiones gratuitas. **NORMA CE0082. EN-358-EPI**



- 4. Flexfly** ref.: 22350400 4,3m./12mm.

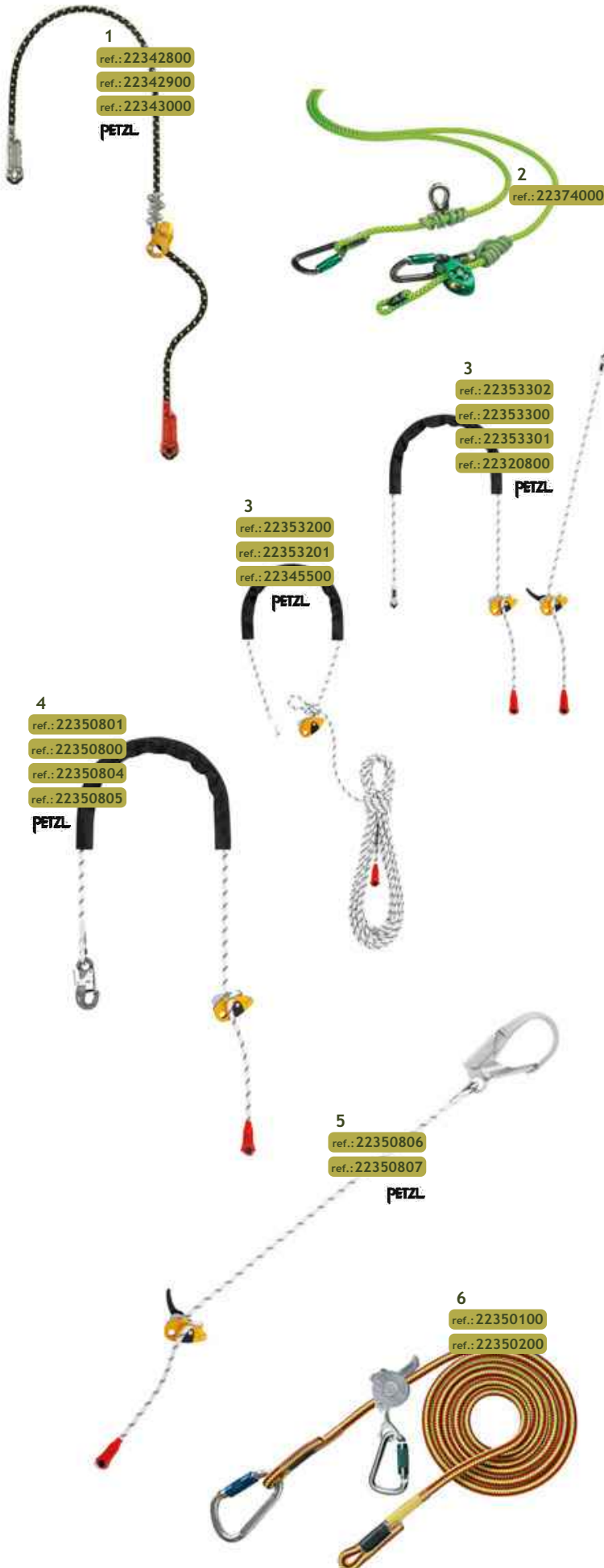
Cuerda blindada con alma de acero, posicionador art con mosquetón de aluminio y conector de tres movimientos con giravueltas en el extremo fijo. **NORMA CE. EN-358 - EN-362**



- 5. Eslinga de Palmero** ref.: 22333900 5m./38mm.

Con mordaza y pinza rapidex Yoke, cuerda de 5 cabos con alma de acero, completa.





### 1. Epi Zillon

- ref.: 22342800 2,5m./11mm. ref.: 22342900 4m./11mm.
- ref.: 22343000 5,5m./11mm.

Es un elemento de amarre de sujeción para poda, regulable muy fácilmente con una sola mano, incluso bajo tensión. Está diseñado para ser utilizado en doble, en los puntos de enganche laterales del arnés, o en simple en el punto de enganche ventral y con la mano en el cabo libre. Revisiones gratuitas. **NORMA CE. EN-358**

### 2. Epi Hipstar Flex

- ref.: 22374000 5m./11mm.

Elemento de sujeción de cuerda que ofrece muchas posibilidades de anclajes, nueva tecnología de protección de las costuras. Revisiones gratuitas. **NORMA CE. EN-358-795B -ANSI**

### 3. Epi Grillon

- ref.: 22353302 2m./11mm. ref.: 22353300 3m./11mm.
- ref.: 22353301 4m./11mm. ref.: 22320800 5m./11mm.
- ref.: 22353200 10m./11mm. ref.: 22353201 15m./11mm.
- ref.: 22345500 20m./11mm.

Se utiliza para realizar sistemas de sujeción como complemento de un dispositivo anticaídas. Permite ajustar con precisión y con gran facilidad la longitud necesaria, para posicionarse confortablemente. Según la configuración, se puede utilizar en simple o en doble. Está disponible en dos colores y siete longitudes (2, 3, 4, 5, 10, 15 y 20 m). Está certificado según las normas norteamericanas, europeas y rusas. Revisiones gratuitas. **NORMACE. EN-358-362 -ANSI**

### 4. Epi Grillon Hook

- ref.: 22350801 2m./11mm. ref.: 22350800 3m./11mm.
- ref.: 22350804 4m./11mm. ref.: 22350805 5m./11mm.

Se utiliza para realizar sistemas de sujeción como complemento de un dispositivo anticaídas. Permite ajustar con precisión y con gran facilidad la longitud necesaria, para posicionarse confortablemente. Su conector HOOK es idóneo para utilizarlo en doble desde los puntos de enganche laterales del arnés. Disponible en cuatro longitudes (2, 3, 4 y 5 m) está certificado según las normas europeas y rusas. Revisiones gratuitas. **NORMA CE. EN-358-362**

### 5. Epi Grillon MGO

- ref.: 22350806 2m./11mm. ref.: 22350807 3m./11mm.

Se utiliza para realizar sistemas de sujeción como complemento de un dispositivo anticaídas. Permite ajustar con precisión y con gran facilidad la longitud necesaria, para posicionarse confortablemente. El conector de gran abertura es idóneo para conectarse a estructuras metálicas, a cables y a barrotes de gran diámetro. Está disponible en dos longitudes: 2 y 3 m y está certificado según las normas norteamericanas y europeas. Revisiones gratuitas. **NORMA CE. EN-358-362**

### 6. Cuerda XP Firs-Class

- ref.: 22350100 3m./12mm. ref.: 22350200 4m./12mm.

Cuerda con terminales cosidos, mosquetón automático en el extremo fijo y posicionador con mosquetón automático. **NORMA CE. EN362**

## Recambios de Cuerda Aceradas

### 1. Recambio Microflip

ref.: 22343106 2,5m. / 12mm.

ref.: 22343107 4m. / 12mm.

ref.: 22343108 5,5m. / 12mm.

Recambio Microflip armado de 12mm. con cables de acero de 6 núcleos y 2 terminales.  
NORMA CE. EN-358-EPI

### 2. Recambio Wire Core Flip

ref.: 22370300 3m. / 12,7mm.

Cuerda acerada de 12,7 mm, con swivel y conector.  
NORMA CE. EN-358-362

ref.: 22370400 4,3m. / 12,7mm.

Cuerda acerada de 12,7 mm, con swivel.  
NORMA CE. EN-358-362

### 3. Recambio Cuerda de Palmero

ref.: 22343900 5m. / 38mm.

Con pinza rápidex Yoke y cuerda de 5 cabos con alma de acero.



## Recambios de Elementos de Amarra de Cuerda

### 1. Recambio Zillon EN-358

ref.: 22355600 2,5m. / 11mm. ref.: 22355700 4m. / 11mm.

ref.: 22355800 5,5m. / 11mm.

### 2. Recambio Hipstar Flex-Celanyard EN-358-795B

ref.: 22374100 5m. / 11mm.

### 3. Recambio para Grillón EN-358

ref.: 22352201 2m. / 11mm. ref.: 22352200 3m. / 11mm.

ref.: 22352202 4m. / 11mm. ref.: 22352700 5m. / 11mm.

ref.: 22352701 10m. / 11mm. ref.: 22352702 15m. / 11mm.

ref.: 22352703 20m. / 11mm.

### 4. Recambio para Grillón Hook EN-358-362

ref.: 22352801 2m. / 11mm. ref.: 22352800 3m. / 11mm.

ref.: 22352802 4m. / 11mm. ref.: 22352803 5m. / 11mm.

### 5. Recambio para Grillón MGO EN-358-362

ref.: 22352804 2m. / 11mm. ref.: 22352805 3m. / 11mm.

### 6. Cuerda Americana Plus EN1891

ref.: 22315600 4m. / 13,5mm.





## Amarres Especializados de Progresión Dinámicos

### 1. Progress

ref.: 22323102 Cabo Corto: 30Cm. Cabo Largo: 65Cm.

Elemento de amarre de progresión de cuerda dinámica de 11,6mm., permite limitar el esfuerzo transmitido al usuario. **NORMACE. EN-354**

### 2. Progress Adjust I

ref.: 22323113 Longitud hasta 95Cm.

Amarre de progresión regulable simple. Cuerda de 10,3mm. **NORMACE. EN-358**

### 3. Progress Adjust Doble

ref.: 22323114 Cabo fijo: 65Cm. Regulable Hasta 95Cm.

Amarre de progresión regulable doble. Cuerda de 10,3mm. **NORMACE. EN-358**

## Amarres No Regulables Dinámicos

### 4. Jane

ref.: 22323001 60Cm.

ref.: 22323002 100Cm.

ref.: 22323003 150Cm.

Elemento de amarre no regulable, se puede montar con un absorbedor en I ó en Y. **NORMACE. EN-354**

## Cintas de Anclaje

### 5. Conexión Fixe

ref.: 22320001 22kN. 1 Metro.

ref.: 22320002 22kN. 1,5 Metros.

ref.: 22320003 22kN. 2 Metros.

Extremos en D de acero forjado. **NORMACE. EN-795**

### 6. Conexión Vario Regulable

ref.: 22320004 22kN. de 80 a 130 Cm.

Extremos en D de acero forjado. **NORMACE. EN-795**

## Anclajes Roca y Hormigón Extraíbles

### 7. Pulse Anclaje Temporal (Sport)

ref.: 22354208 Aluminio 8mm.

### 8. Coeur Pulse

ref.: 22354209 Acero 12mm.

**NORMACE. EN-795**