

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

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

627 879 309



## CUERDAS



## Cuerdas Especiales EPIS - Arboricultura

### 1. Flow PETZL con 1 Terminal Inducido CE

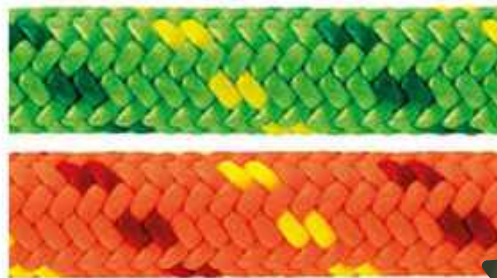
- ref.: 22383501 35m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22383502 35m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja
- ref.: 22384501 45m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22384502 45m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja
- ref.: 22386001 60m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22386002 60m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja

Cuerda de última generación diseñada para la poda, construcción 100% poliéster y doble trenzado con un terminal inducido patentado para un paso óptimo de la cuerda por los salvarramas, poleas y los prusiks mecánicos Zigzag. tiene poco alargamiento cuando la cuerda está en tensión. Con prestaciones muy buenas en cuanto a flexibilidad y ligereza.

Alargamiento estático: 2,8%

Uso Profesional. Revisiones gratuitas.

**NORMA CE. EN 1891 TYPEA - ANSI Z133**



- 1
- ref.: 22383501
  - ref.: 22383502
  - ref.: 22384501
  - ref.: 22384502
  - ref.: 22386001
  - ref.: 22386002

new

PETZL

### 2. Control PETZL con 1 Terminal Inducido CE

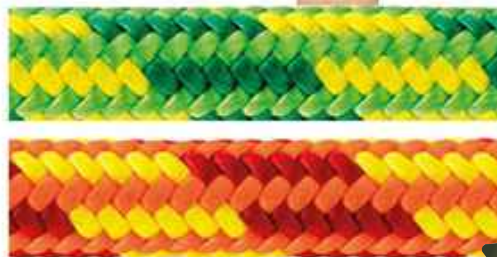
- ref.: 22393501 35m. 12,5mm. 30kN. Color Verde
- ref.: 22393502 35m. 12,5mm. 30kN. Color Naranja
- ref.: 22394501 45m. 12,5mm. 30kN. Color Verde
- ref.: 22394502 45m. 12,5mm. 30kN. Color Naranja
- ref.: 22396001 60m. 12,5mm. 30kN. Color Verde
- ref.: 22396002 60m. 12,5mm. 30kN. Color Naranja

Cuerda de última generación diseñada para la poda, construcción 100% poliéster y doble trenzado con un terminal inducido patentado para un paso óptimo de la cuerda por los salvarramas, poleas y los prusiks mecánicos Zigzag. Gran diámetro que asegura una alta resistencia y una excelente presión.

Alargamiento estático: 3,1%

Uso Profesional. Revisiones gratuitas.

**NORMA CE. EN 1891 TYPEA - ANSI Z133**



- 2
- ref.: 22393501
  - ref.: 22393502
  - ref.: 22394501
  - ref.: 22394502
  - ref.: 22396001
  - ref.: 22396002

new

PETZL

### 3. Blackzig con 2 Terminales Inducidos CE

- ref.: 22344502 45m. 12,2mm. 28,4kN.
- ref.: 22346002 60m. 12,2mm. 28,4kN.

Cuerda de última generación de 16 trenzas 100% Polyester, alta resistencia a la abrasión, flexible y ligera 105g/m, sin deslizamiento de la funda con uno o dos terminales certificados inducidos a elegir, superficie rugosa y resistente al agua, excelente estabilidad y longevidad, Uso Profesional. Revisiones gratuitas.

**NORMA CE. En1891**



- 3
- ref.: 22344502
  - ref.: 22346002

new

### 4. Atraxig con 2 Terminales Inducidos CE

- ref.: 22374504 45m. 11,6mm. 30kN. Color Azul-Verde
- ref.: 22376004 60m. 11,6mm. 30kN. Color Naranja-Verde

Cuerda de última generación de 24 trenzas 100% Polyester, alta resistencia a la abrasión, flexible y ligera 102g/m, sin deslizamiento de la funda con uno o dos terminales certificados inducidos a elegir, superficie homogénea y resistente al agua, excelente estabilidad y longevidad, Uso Profesional. Revisiones gratuitas.

**NORMA CE. En1891**



- 4
- ref.: 22374504
  - ref.: 22376004

new

## Especial SRT 1,4%

5

ref.: 22394500

ref.: 22396000

ref.: 22397000



## Cuerdas Especiales EPIS Arboricultura

### 5. Xstatic Extra Estática Especial SRT

ref.: 22394500 45m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.

ref.: 22396000 60m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.

ref.: 22397000 70m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.

## Cuerdas de Accesos Difíciles - Trabajos en Altura

1

ref.: 22326451

ref.: 22326453

ref.: 22326550

ref.: 22326408

ref.: 22326411

ref.: 22326412

ref.: 22326413

ref.: 22326424

ref.: 22326420

PETZL



### 1. Parallel Petzl

ref.: 22326451 10,5mm. 22kN. (50m. Blanca)

ref.: 22326453 10,5mm. 22kN. (50m. Negra)

ref.: 22326550 10,5mm. 22kN. (50m. Naranja)

ref.: 22326408 10,5mm. 22kN. (100m. Blanca)

ref.: 22326411 10,5mm. 22kN. (100m. Negra)

ref.: 22326412 10,5mm. 22kN. (100m. Azul)

ref.: 22326413 10,5mm. 22kN. (100m. Roja)

ref.: 22326424 10,5mm. 22kN. (200m. Azul)

ref.: 22326420 10,5mm. 22kN. (200m. Blanca)

Construcción EverFlex con el alma de poliamida y la funda de poliéster con un trenzado específico. Esta construcción asegura una gran flexibilidad a lo largo del tiempo, en cualquier condición.

Revisiones Gratuitas. **NORMA CE.EN1891**

2

ref.: 22326431

ref.: 22326452

ref.: 22326430

ref.: 22326454

ref.: 22326450

ref.: 22326460

3

ref.: 22326404

ref.: 22326410

ref.: 22326409

ref.: 22326421

ref.: 22326423

PETZL



### 2. Axis con 1 Terminal Cosido

ref.: 22326431 11mm. 22kN. (10m. Blanca)

ref.: 22326452 11mm. 22kN. (20m. Blanca)

ref.: 22326430 11mm. 22kN. (30m. Blanca)

ref.: 22326454 11mm. 22kN. (40m. Blanca)

ref.: 22326450 11mm. 22kN. (50m. Blanca)

ref.: 22326460 11mm. 22kN. (60m. Blanca)

4

ref.: 22326455

PETZL



### 3. Axis sin Terminal

ref.: 22326404 11mm. 22kN. (50m. Blanca)

ref.: 22326405 11mm. 22kN. (50m. Amarilla)

ref.: 22326410 11mm. 22kN. (100m. Blanca)

ref.: 22326409 11mm. 22kN. (100m. Roja)

ref.: 22326421 11mm. 22kN. (200m. Blanca)

ref.: 22326423 11mm. 22kN. (200m. Negra)

Construcción EverFlex que garantiza una gran flexibilidad y unas prestaciones constantes a lo largo del tiempo. El terminal cosido con funda de protección sujeta el conector en la posición correcta.

Revisiones Gratuitas. **NORMA CE.EN1891**

### 4. Axis por Metros Varios Colores

ref.: 22326455 11mm. 22kN. (Disponible bajo Pedido)



ref.: 22326457

Opcional Terminal Axis Cosido para cuerda Petzl bajo pedido

## Cordinos

### 1. Cordino Rollos de 120mts.

- ref.:22322804 4mm. 4kN. (Naranja) 10g.
- ref.:22322805 5mm. 6kN. (Rojo) 15g.
- ref.:22322806 6mm. 9kN. (Verde) 24g.
- ref.:22322807 7mm. 12kN. (Azul) 31g.

Permite guiar a una víctima durante un rescate o izar el material. **NORMA CE.EN564**



### 2. Cordino Técnico

- ref.:22337450 50mts. 8mm. 10kN. (Blanco) 43g.
- ref.:22337410 100mts. 8mm. 10kN. (Blanco) 43g.
- ref.:22337420 200mts. 8mm. 10kN. (Blanco) 43g.

Permite realizar nudos prusik, anclajes o sistemas de izado. **NORMA CE.EN564 - NFPA 1983**



www.podapro.com

www.podapro.com

## Protectores de Cuerda

### 1. Protec

- ref.:22321901 Protector Flexible

El protector flexible PROTEC sirve para proteger una cuerda fija de una zona de rozamientos. Se coloca fácil y rápidamente. Para cuerdas máximo 13mm.



### 2. Set Caterpillar

- ref.:22321902 Protector articulado

El protector articulado SET CATERPILLAR sirve para proteger una cuerda en movimiento de una zona de rozamientos. Según la configuración del terreno, se puede adaptar el número de módulos.



### 3. Roll Module

- ref.:22321903 Protector Articulado con Rodillos

El ROLL MODULE es un protector articulado con rodillos útil para guiar una cuerda en movimiento y protegerla de una zona de rozamientos. Permite adaptar el número de módulos al terreno y reducir el rozamiento al mínimo.



## Absorbedores de Energía Dinámicos y Elásticos

1

ref.: 22323000

PETZL



2

ref.: 22323100

ref.: 22323101

PETZL



3

ref.: 22325000

PETZL



4

ref.: 22325200

PETZL



5

ref.: 22325001

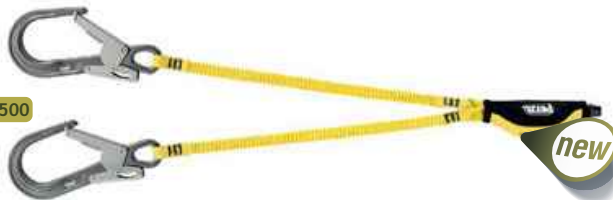
PETZL



6

ref.: 22385500

PETZL



### 1. Absorbica Homologada para ASAP

ref.: 22323000 Con cinta por desgarro (Con bolsa)  
NORMA CE.EN355

### 2. Absorbica I

ref.: 22323100 Con elemento de amarre 80Cm.

ref.: 22323101 Con elemento de amarre 150Cm.

NORMA CE.EN355 - CE.EN354

### 3. Absorbica y 80

ref.: 22325000 Con elemento doble de amarre 80Cm.

NORMA CE.EN355 - CE.EN354

### 4. Absorbica y MGO

ref.: 22325200 Con elemento doble de amarre MGO 105Cm.

NORMA CE.EN355 - CE.EN354 - CE.EN362

### 5. Absorbica y Elástica

ref.: 22325001 Con elemento doble de amarre 150Cm.

Las cintas elásticas no obstaculizan la progresión.

NORMA CE.EN355 - CE.EN354

### 6. Absorbica y Elástica con MGO

ref.: 22385500 Con elemento doble de amarre 175Cm.

Las cintas elásticas no obstaculizan la progresión.

NORMA CE.EN355 - CE.EN354 - CE.EN362

## Asap Sorber

7

ref.: 22326900

ref.: 22327000

PETZL



8

ref.: 22327001

PETZL



### 7. Asap Sorber

ref.: 22326900 Con elemento de amarre 20Cm.

ref.: 22327000 Con elemento de amarre 40Cm.

NORMA CE.EN355

### 8. Asap Sorber Axess Para Rescate

ref.: 22327001 Con elemento de amarre 40Cm. 250kg.

NORMA CE.EN355