

www.podapro.com

podapro@podapro.com

627 879 309



CUERDAS



Cuerdas Especiales EPIS - Arboricultura

1. Flow PETZL con 1 Terminal Inducido CE

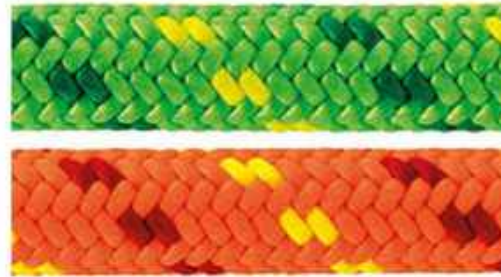
- ref.: 22383501 35m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22383502 35m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja
- ref.: 22384501 45m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22384502 45m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja
- ref.: 22386001 60m. 11,6mm. 27kN. Color Verde
- ref.: 22386002 60m. 11,6mm. 27kN. Color Naranja

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.

NORMA CE. EN 1891 TYPE A - ANSI Z133



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

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.

NORMA CE. EN 1891 TYPE A - ANSI Z133



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

PETZL

www.podapro.com

www.podapro.com

Cuerda Especial SRT - Técnica de Cuerda Simple

1. Xstatic Extra Estática Especial SRT sin Terminal

- ref.: 22394500 45m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.
- ref.: 22396000 60m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.
- ref.: 22397000 70m. 11,7mm. 32kN. Multicolor.

Alargamiento estático: 1,4%

NORMA CE. EN 1891



Especial SRT 1,4%



- 1
- ref.: 22394500
 - ref.: 22396000
 - ref.: 22397000

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



2

- ref.: 22326431
- ref.: 22326452
- ref.: 22326430
- ref.: 22326454
- ref.: 22326450
- ref.: 22326460

PETZL



3

- ref.: 22326404
- ref.: 22326405
- ref.: 22326410
- ref.: 22326409
- ref.: 22326421
- ref.: 22326423

PETZL



Accesos Difíciles

1. Parallel Petzl sin Terminal

- 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.

Alargamiento estático: 3,4%

NORMA CE.EN1891

Trabajos en Altura

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)

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.

Alargamiento estático: 3%

NORMA CE.EN1891



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**



1
ref.: 22322804
ref.: 22322805
ref.: 22322806
ref.: 22322807
PETZL

2. Cordino Técnico Segment

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**



2
ref.: 22337450
ref.: 22337410
ref.: 22337420
PETZL

Protectores de Cuerda 56cm TPU Sistema Sujeción para Cuerda y Cinta

1. Protec

ref.: 22321901 Protector TPU

Protector para cuerda fija diseñado para las utilidades de regulares a intensivas: Lona flexible y ligera de TPU (sin PVC) de alta resistencia. Cierre mediante bandas autoadherentes.

Fácil instalación:

Apertura facilitada por dos tiradores, manipulables con guantes. Buena presión de la pinza de sujeción para una colocación rápida y fácil en la cuerda.



1
ref.: 22321901

2. Protec Plus

ref.: 22311905 Protector TPU

Protege la cuerda durante una corta exposición a una fuente de calor tipo tuberías de calefacción. 5 minutos máximo a 200° C.

Protege la cuerda de la exposición accidental o de una llama de soplete. 10 segundos máximo a 650° C.

Características:

- Materiales: aramida, poliamida y aluminio
- Peso: 135 g
- Medidas: 56 x 5 x 2,5 cm.



2
ref.: 22311905

3. Roller Coaster

ref.: 22311906 Protector eversible

Protector reversible con rodamientos para cuerda móvil.

Está diseñado para proteger una cuerda en movimiento de una zona de rozamiento. Reversible con dos caras de formas diferentes, permite adaptarse tanto a una superficie plana como una zona rugosa. tiene múltiples orificios de conexión que le permiten varios tipos de fijación. Carga Máxima 300kg.

Características:

- Materiales: acero y aluminio
- Peso: 470 g



3
ref.: 22311906

Absorbedores de Energía Dinámicos y Elásticos

1

ref.: 22323000



2

ref.: 22323100

ref.: 22323101



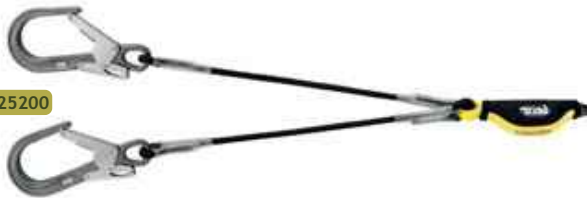
3

ref.: 22325000



4

ref.: 22325200



5

ref.: 22325001



6

ref.: 22385500



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



7

ref.: 22327000



8

ref.: 22327001



7. Asap Sorber

ref.: 22326900 Con elemento de amarre 20Cm.

ref.: 22327000 Con elemento de amarre 40Cm.

NORMA CE.EN355

8. Asap Sorber Axxess Para Rescate

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

NORMA CE.EN355