

www.podapro.com

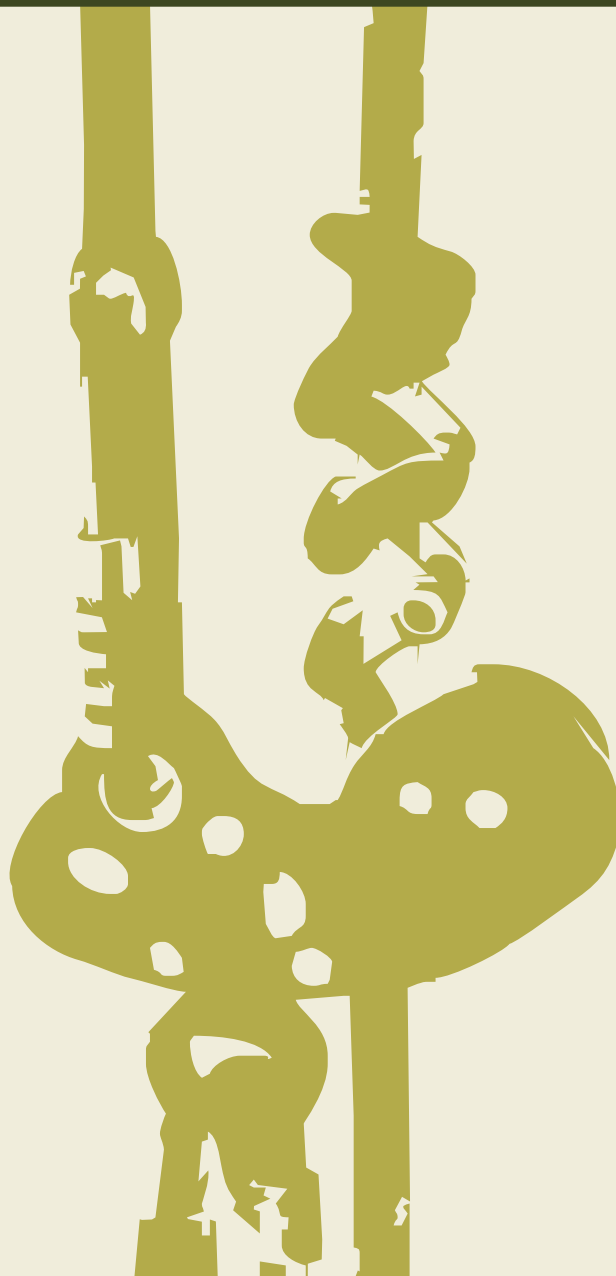
podapro@podapro.com

627 879 309



ASCENDEDORES

BLOQUEADORES



ZIGZAG

1. Prusik Mecánico Zigzag

ref.:22344101 11,5 a 13mm. - Peso: 365gr.

El Prusik mecánico ZIGZAG CON DOBLE CONEXIÓN permite desplazarse eficazmente en el árbol, conservando la gestualidad propia del sistema clásico de polea Prusik. El encadenamiento de eslabones proporciona precisión y fluidez durante el desplazamiento. La polea, montada sobre rodamiento de bolas estanco, permite recuperar cuerda fácilmente. La construcción de acero aporta una gran durabilidad. Carga máxima 140kg. **NORMA C.E.0082**

2. Prusik Mecánico Zigzag Plus

ref.:22344102 11,5 a 13mm. - Peso: 425gr.

El Prusik mecánico ZIGZAG PLUS CON DOBLE CONEXIÓN Y ESLABON GIRATORIO DE ALTO RENDIMIENTO permite desplazarse eficazmente en el árbol, conservando la gestualidad propia del sistema clásico de polea Prusik. El encadenamiento de eslabones proporciona precisión y fluidez durante el desplazamiento. La polea, montada sobre rodamiento de bolas estanco, permite recuperar cuerda fácilmente. La construcción de acero aporta una gran durabilidad. Carga máxima 140kg. **NORMA C.E.0082**

3. Chicane Freno Para Zigzag

ref.:22344103 11,5 a 13mm. - Peso: 255gr.

La nueva llave de cuerda que complementa la seguridad con los nuevo Zigzag y Zigzag Plus para trabajos con cuerda simple, proporciona un frenado adicional permanente en el descenso, la excelente sujeción del conjunto. Chicane y el prusik mecánico, asegura una circulación fluida de la cuerda por el freno en el ascenso, la empuñadura ergonómica proporciona una excelente presión, facilitando los desplazamientos, gracias a la placa lateral con cierre, la instalación es fácil y rápida. Carga máxima 140kg. **CERTIFICADO CON LOS PRUSIKS ZIGZAG**

4. Kne Ascent Loop

ref.:22344104 11,5 a 13mm. - Peso: 280gr.

Pedal con anilla de pie para facilitar el ascenso por cuerda en simple en poda. El sistema es regulable. Incluye Bolsa.

5. Kne Ascent Clip

ref.:22344105 11,5 a 13mm. - Peso: 285gr.

Pedal con mosquetón para calzado para facilitar el ascenso por cuerda en simple en poda. El sistema es regulable. Incluye Bolsa.

6. Cinta Inferior para Kne Ascent Loop

ref.:22344106

7. Cinta Inferior para Kne Ascent Clip

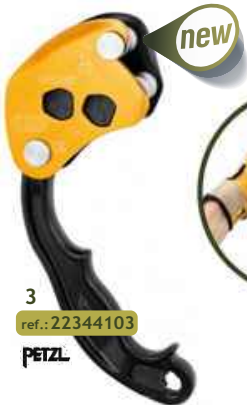
ref.:22344107

8. Elástico para Pedales Kne Ascent

ref.:22344108 para LOOP y CLIP

9. Cinta Superior para Pedales Kne Ascent

ref.:22344109 para LOOP y CLIP



Rope Wrench

1. Rope Wrench Zk2 ISC Aluminio

ref.: 22378400 11 a 13 mm.

Llave de cuerda, para ascenso y descenso por cuerda simple, aprobado para campeonato por la ISA.

2. Rope Wrench ISC con Eslinga Simple

ref.: 22378401 11 a 13 mm. 24kN.

Este kit (combinación de ISC RopeWrench y ISC Tether) está aprobado CE (y marcado) con un MBS de 24kN (5395lbf). La certificación CE y la calificación MBS se aplican solo a las llaves de cuerda que utilizan con nuestro tether aprobado. **NORMA C.E. EN12278**

3. Rope Wrench ISC con Eslinga Doble

ref.: 22378402 11 a 13 mm. 24kN.

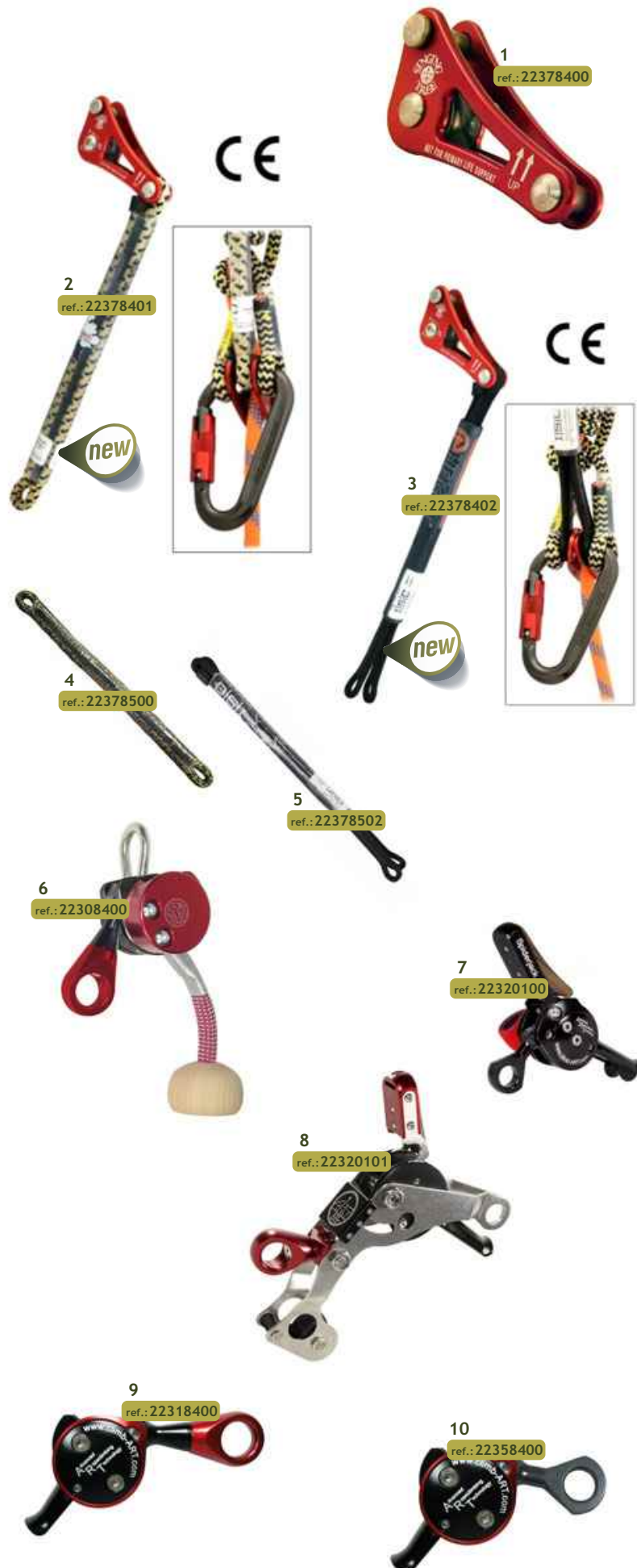
Este kit (combinación de ISC RopeWrench y ISC Tether) está aprobado CE (y marcado) con un MBS de 24kN (5395lbf). La certificación CE y la calificación MBS se aplican solo a las llaves de cuerda que utilizan con nuestro tether aprobado. **NORMA C.E. EN12278**

4. Cinta Tether ISC Simple

ref.: 22378500 30cm. 23kN.

5. Cinta Tether ISC Doble

ref.: 22378502 30cm. 23kN.



ART

6. Lokjack Sport con Giravueeltas

ref.: 22308400

Ascendedor y descendedor, construcción en aluminio, kN.25 para cuerdas de 11 a 13mm. **NORMA CE.EN358**

7. Spiderjack 2.1

ref.: 22320100

Ascendedor, descendedor y bloqueador para cuerdas de 11 a 13mm. Se diferencia del Lockjack en que permite trabajar con cuerda simple. **NORMA CE.EN358**

8. Spiderjack 3

ref.: 22320101

Ascendedor y descendedor, construcción en aluminio, kN.25 para cuerdas de 11 a 14mm. **NORMA CE.EN358**

9. Posicionador con Giravueeltas

ref.: 22318400

Bloqueador para cuerdas de 11 a 13mm. **NORMA CE.EN567**

10. Posicionador fijo

ref.: 22358400

Bloqueador para cuerdas de 11 a 13mm. **NORMA CE.EN567**

Puños Dobles y Sencillos

1. Ascentree Puño Doble ref.: 22345600

Diseñado para ascender a los árboles con técnica de doble cuerda y "footlock" o con dos bloqueadores de pie patín. Empuñaduras moldeadas y ergonómicas que garantizan un buen agarre, cómodo y potente. Leva dentada con ranura de evacuación para optimizar el funcionamiento en cualquier condición. Para cuerda en doble de 8 a 13mm. Peso: 390g. **NORMA CE.EN341-567**

2. Juma Ascensión ref.: 22335701 Derecho

ref.: 22335801 Izquierdo

Bloqueador ascendedor para cuerdas de 8 a 13mm. **NORMA EN 567**

3. Juma Sencillo ref.: 22335700 Derecho

ref.: 22335800 Izquierdo

Bloqueador ascendedor.



Descensores Autofrenantes

1. IDS Descensor Asegurador Auto S

ref.: 22330300 Para cuerdas de 10 a 11,5mm.

Con función antipánico que se activa si el usuario tira demasiado fuerte de la empuñadura. Leva pivotante que permite recuperar cuerda más fácilmente. Carga máxima 250kg. Peso: 600g. **NORMA CE.EN341 Clase A**

2. ID L Descensor Asegurador Auto L

ref.: 22320300 Para cuerdas de 11,5 a 13mm.

Con función antipánico
Carga máxima 280kg. Peso: 600g.
NORMA CE.EN341 Clase A

3. ID Evac Descensor Asegurador Auto

ref.: 22330201 Para cuerdas de 10 a 11,5mm.

Con función antipánico para las evacuaciones desde el anclaje, específicamente orientado a la manipulación de cargas. Carga máxima 250kg. Peso: 615g.
NORMA CE.EN341 Clase A

4. RIG Descensor Compacto Autofrenante

ref.: 22305800 Para cuerdas de 10 a 11,5mm.

Diseñado para los trabajos con cuerda para usuarios con experiencia. Empuñadura multifunción que permite liberar la cuerda y controlar el descenso con la mano que sujeta el cabo libre. - Inmovilizarse en el puesto de trabajo sin llave de bloqueo. Carga máxima 200kg
Peso: 400g. **NORMA CE.EN341-EN12841 tipo C**

5. Freno Adicional Abierto para ID

ref.: 22330202 Permite aumentar el frenado

6. Freno Adicional Cerrado para ID

ref.: 22330203 Permite aumentar el frenado



**1. D4PRO Descensor ISC**

ref.: 22320203 Para cuerdas 10,5 a 11,5mm.

Descensor sin función anti-pánico, útil en descensos más largos y en aplicaciones de rescate, uso para expertos. Carga máxima 240kg. Peso: 676g. **NORMA EN-12841**

2. GRIGRI Asegurador

ref.: 22320200 Para cuerdas de 8,5 a 11mm.

Destinado a los aseguradores experimentados, el GRIGRI es un asegurador con frenado asistido, diseñado para facilitar las maniobras para asegurar. Dispositivo Deportivo. **NORMA CE.EN15151-1 - UIAA**

3. GRIGRI +

ref.: 22320202 Para cuerdas de 8,5 a 11mm.

Es un asegurador con frenado asistido y empuñadura antipánico. Dispositivo Deportivo. **NORMA CE.EN15151-1 - UIAA**

4. BASIC Bloqueador Polivalente

ref.: 22323202 Para cuerdas de 8 a 11mm.

Compacto con excelente sujeción en mano para ascender. El amplio orificio inferior permite conectar el mosquetón del elemento de amarre así como el del pedal. Peso: 85g **NORMA CE.EN 567 - UIAA**

5. CROLL S Bloqueador Ventral

ref.: 22323200 Para cuerdas de 8 a 11mm.

Ligero y fácil de utilizar. Sus orificios de conexión aseguran una sujeción eficaz durante los ascensos. Sistema de apertura por pinzamiento. **NORMA CE.EN 567 - EN-12841 - NFPA - UIAA**

6. CROLL L Bloqueador Ventral

ref.: 22323201 Para cuerdas de 8 a 13mm.

Ligero y fácil de utilizar. Los orificios de conexión aseguran una sujeción eficaz durante los ascensos. Sistema de apertura por pinzamiento. **NORMA CE.EN 567 - EN-12841 - NFPA - UIAA**

7. STOP Descensor Autofrenante

ref.: 22305801 Para cuerda simple de 9 a 12mm.

NORMA CE.EN341

8. SHUNT Bloqueador de Autoseguro

ref.: 22320201 Cuerda simple de 10 a 11mm.
Cuerda doble de 8 a 11mm.

Permite trabajar con cuerda simple o doble. Se coloca debajo del descensor, autoasegura un descenso en rápel y sustituye a los nudos autobloqueantes. **NORMA CE.EN567**

9. ROCKER ISC Bloqueador Autobloqueante

ref.: 22323200 Para cuerdas de 10,5 a 12,7mm.

Bloqueador y anticaídas **NORMA CE.EN358-EN353**

10. ASAP Anticaídas Deslizante

ref.: 22323300 Para cuerdas de 10 a 13mm.

Detiene una caída, un deslizamiento o un descenso no controlado. Se utiliza con la cuerda de seguridad. Bloquea incluso si el usuario lo agarra durante la caída. Peso: 370g. **NORMA CE.EN553-2**

11. ASAP LOCK Anticaídas Deslizante

ref.: 22323301 Para cuerdas de 10 a 13mm.

Con función bloqueo. desplazamiento libre sin intervención manual. Detiene una caída, un deslizamiento o un descenso no controlado. Se utiliza con la cuerda de seguridad. Peso: 425g. **NORMA CE.EN553-2**

12. STICK RUN Anticaídas Deslizante

ref.: 22332400 Para cuerdas de 8 a 13mm.

Dispositivo anticaídas móvil que permite la subida y bajada con total seguridad de fachadas, techos, postes, etc; no entender con esto que es un descensor ni un ascensor, sino que permite al trabajador desplazarse por estas estructuras sin riesgo alguno en caso de caída, ya que en el caso de que esto ocurra se bloquea automáticamente. **NORMA CE.EN355**

13. RESCUCENDER

ref.: 22307001 Para cuerda de 9 a 13 mm.

Bloqueador de leva ranurada con cierre de seguridad con indicador de bloqueo (rojo). Destinado a ser utilizado en polipastos como sistema de tracción o antiretorno. La leva guiada permite instalar o retirar la cuerda fácilmente. **NORMA CE.EN567**

14. MICROGRAB

ref.: 22307002 Para cuerda de 10 a 13 mm.

Recambio para el microflip. con leva ergonómica y muelle de leva integrado. **NORMA CE.EN567**



1
ref.: 22331500
ref.: 22337000



2
ref.: 22335200



3
ref.: 22302400



4
ref.: 22303900



5
ref.: 22344300

1. Bloqueador MICRO ISC

ref.: 22331500 Para cuerdas de 9 a 13mm.

Bloqueador Micro con leva ISC fija.
NORMA CE.EN567

ref.: 22337000 Para cuerdas de 12 a 19mm.

Macrocenter con leva desmontable
NORMA CE.EN567

2. Bloqueador DUCK

ref.: 22335200 Para cuerdas de 8 a 13mm.

NORMA CE.EN567

3. Mordaza de Acero

ref.: 22302400 Para cuerdas de 14 a 16mm.

Bloqueador asegurador
Especial para cuerdas blindadas y cuerdas torcidas.

4. Mordaza PATO Aluminio

ref.: 22303900 Para cuerdas de 12-14mm.

Bloqueador asegurador

5. Mordaza Doble Ascensión

ref.: 22344300

Bloqueador para cuerda simple o doble,
diseñado como sistema de ascensión.



1
ref.: 22330901
PETZL



2
ref.: 22330902
PETZL



3
ref.: 22330900
PETZL



4
ref.: 22330700
PETZL

Elementos de Conexión Antigiratorios

1. Micro Swivel S Antigiratorio con Cierre

ref.: 22330901 23 kN. - 75g.

NORMA CE Y EAC

2. Swivel Open Antigiratorio con Rodamiento

ref.: 22330902 23 kN. - 130g.

NORMA CE, NFPA 1983 Technical Use, EAC

3. Swivel S Antigiratorio con Rodamiento

ref.: 22330900 23 kN. - 95g.

NORMA CE, NFPA 1983 Technical Use, EAC

4. Swivel L Antigiratorio con Rodamiento

ref.: 22330700 36 kN. - 150g.

NORMA CE, NFPA 1983 Technical Use, EAC

Patines y Accesorios

1. Patín Bloqueador Petzl

ref.: 22347100 Cuerdas de 8 a 13mm. IZQUIERDO Negro

ref.: 22307100 Cuerdas de 8 a 13mm. DERECHO Dorado
150 daN. El Patín no es un EPI.

2. Tope para Patín Bloqueador

ref.: 22347101 IZQUIERDO

ref.: 22307101 DERECHO

3. Cinta de Recambio Patín

ref.: 22307103 IZQUIERDO

ref.: 22307102 DERECHO

4. Patín Bloqueador ISC Stryder

ref.: 22347104 Cuerdas de 8 a 13mm. IZQUIERDO Rojo

ref.: 22307104 Cuerdas de 8 a 13mm. DERECHO Verde
150 daN. El Patín no es un EPI.



Pedales

5. Footape Pedal Regulable de Cinta

ref.: 22320600

Con refuerzo en el peldaño resistente a la abrasión y más rígido para facilitar la introducción del pie. Elástico ajustable para sujetar el pie en el pedal, Hebilla DoubleBack para una regulación rápida y precisa de la longitud del pedal. Fabricado en poliamida. Peso 65g.

6. Footcord Pedal Regulable de Cordino

ref.: 22320900

Alta resistencia y durabilidad.

Cordino dyneema. Elástico ajustable para sujetar el pie en el pedal, sea cual sea el tipo de calzado. Plaqueta de regulación de la longitud del pedal. Peso 40g.

7. Looping Estribo de 4 Peldaños

ref.: 22320901

Dispone de 4 peldaños y se fija al puño bloqueador para los ascensos por cuerdas o a un anclaje para la progresión en desplomes. Peso 145g.

