



2024



Printed on paper obtained with the use of 50% recycled fibers in accordance with the FSC-DIR-40-004 EN1 directive and 50% of pure FSC® certified cellulose.

Impreso en papel obtenido con el uso de 50% de fibras recicladas conformes a la directiva FSC-DIR-40-004 EN1 y 50% de pura celulosa certificada FSC®.

CLIMBING TECHNOLOGY, ON THE INNOVATION WAY

Dear friends and partners,
I am very proud to introduce the new Climbing Technology catalogue for 2024.

Two years have passed since the acquisition of Aludesign and of the CT brand by Skylotec, and a lot has changed since then. We have made high investments in our forging factory in Cisano Bergamasco to become Europe's most successful climbing equipment maker. Our ultimate goal is to serve you with the highest grade on product innovation, product performance and customer service. Based on our new combined strength we are confident to become one of the most valued climbing brands on the market.

As the Skylotec Group, we have a huge advantage: we believe in designing, developing, and manufacturing our products in Europe, and our main strength lies in the knowledge of all levels of producing products for all facets of verticality – no matter if it is for mountain climbing or for rope access works. We recognize the importance of providing our customers with products that meet their needs and exceed their expectations. Our team is dedicated to optimizing our product program to fit optimally to the needs of the modern climber. We believe that having the right people to do the right things is crucial to reaching a common goal, and our team is committed to working closely with you to ensure that you have the products and support you need to face your personal challenges and adventures.

EN EL CAMINO HACIA LA INNOVACIÓN

Apreciados amigos y colaboradores:
Tengo el placer de presentar el nuevo catalogo Climbing Technology para el 2024.

Han pasado dos años de la adquisición de la empresa Aludesign y de la marca CT por parte de Skylotec, y desde entonces muchas cosas han cambiado. Hemos realizado importantes inversiones en la fábrica de forjados de Cisano Bergamasco con el objetivo de convertirnos en los productores de material de escalada de mayor éxito en Europa. Nuestro objetivo final es el de ofrecer un alto nivel de innovación, prestaciones y atención. Gracias a nuestros esfuerzos combinados, confiamos en convertirnos en una de las marcas de escalada mas apreciadas del mercado.

Como Grupo Skylotec, tenemos una gran ventaja; creemos en la creación, desarrollo y producción de nuestros productos en Europa, y nuestro principal punto de fuerza reside en el conocimiento, a todos los niveles productivos, de cualquier producto relacionado con el ambiente vertical, ya sea con la escalada alpina que con los trabajos sobre cuerda. Sabemos la importancia que tiene ofrecer a nuestros clientes productos que estén a la altura de sus exigencias y que superen sus expectativas. Nuestro equipo se dedica constantemente a la mejora de la gama de productos para adaptarla lo mejor posible a las exigencias del escalador moderno. Creemos que poner las personas justas en el lugar adecuado sea fundamental para alcanzar un objetivo común, y nuestro equipo se compromete a trabajar en estrecha relación con todos vosotros para aseguraros los productos y el apoyo necesarios que os ayuden a afrontar vuestros retos y aventuras personales.



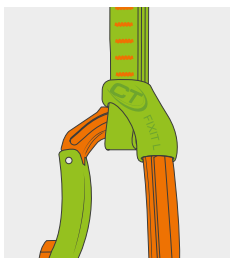
*Dr. Kai Rinklake
Managing director*



INDEX / ÍNDICE:

1	NEWS NOVEDADES		p. 7
2	CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES		p. 23
3	ROPE ACCESSORIES ACCESORIOS PARA CUERDAS		p. 51
4	HARNESSES ARNESES		p. 63
5	HELMETS CASCOS		p. 73
6	VIA FERRATA SETS CONJUNTO PARA VÍAS FERRATAS		p. 77
7	PROTECTION AND SLINGS ANCLAJES MOVILES Y CINTAS		p. 81
8	ANCHORS AND BELAY STATION ANCLAJES FIJOS Y REUNION- RAPEL		p. 91
9	ICE AXES AND CRAMPONS PIOLETS Y CRAMPONES		p. 99
10	BACKPACKS AND POLES SACOS Y BASTONES		p. 115
11	ROPES, CHALK AND ACCESSORIES CUERDAS, MAGNESIO Y ACCESORIOS		p. 123

INNOVATIONS / INNOVACIONES:

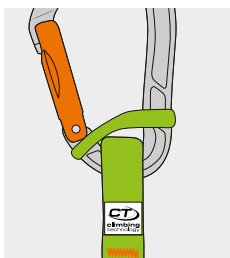


FIXIT

Innovative shaped rubber positioning support for quickdraw slings. It secures the lower carabiner of the quickdraw to the sling, preventing the accidental rotation and keeps it on the axis. It also protects the sling from wear and tear.

Complemento de posición en goma con forma innovadora para cintas, para utilizarlo con cinta expres. Permite estabilizar el lado del mosqueton por el que pasa la cuerda, previniendo la rotación y manteniéndole alineado. Proteje la cinta del desgaste.

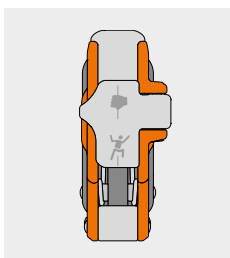
Patented / patentado.



FIXBAR

Rubber positioning support which prevents the top carabiner of the quick-draw from rotating with respect to the sling and/or to the anchor, always keeping it in line.

Complemento de posición de goma que impide la rotación del mosquetón superior de la cinta expres alrededor de la cinta y/o del anclaje, manteniéndolo alineado.

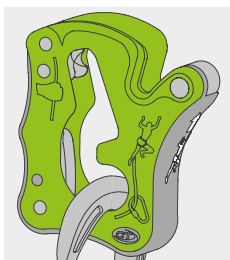


V-PROOF

The Click Up+ V-Proof System consists of a mobile partition that enhances the activation of the assisted-braking system. If during the fall of the climber the brakehand side of the rope comes into contact with the partition, this pressure contributes to the rotation of the device and to the consequent locking on the rope.

El V-Proof System de Click Up se compone de un elemento separador móvil que favorece la activación del sistema de frenado asistido. Si durante la caída del escalador la cuerda lado frenado entra en contacto con el separador, esto favorece la rotación de dispositivo y el consiguiente bloqueo de la cuerda.

Patented / patentado.

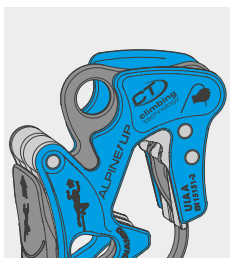


CLICK UP

The Click Up is an innovative belay device developed especially for sport climbing. Easy to use, intuitive and safe, it operates without the need to act on levers and moving parts and it allows to arrest a fall simply by holding the free end of the rope in your hand.

El Click Up es un asegurador desarrollado especialmente para la escalada deportiva. Fácil de usar, intuitivo y seguro, no contiene partes móviles y permite detener una caída manteniendo simplemente el extremo libre de la cuerda con la mano.

Patented / patentado.

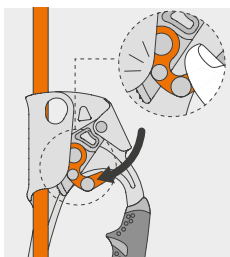


ALPINE UP

The Alpine Up is the most complete and versatile belay / rappel device ever produced. It has been developed especially for mountaineering and it can be used with half, twin and single ropes. Extremely advantageous, it allows the self-locking abseiling and it can be used in three different belay modes.

El Alpine Up es el mas completo y versátil aparato para rapelar y asegurar. Desarrollado especialmente para montaña, puede ser usado con cuerda simple dobles o gemelas. Muy polivalente, permite el rapel de forma autoblocante y puede ser utilizado en tres modos de aseguramiento diferentes.

Patented / patentado.



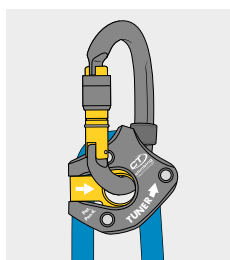
RAPID RELEASING SYSTEM FOR ASCENDERS / DISPOSITIVO DE DESBLOQUEO RAPIDO PARA ASCENSORES

Thanks to the double pivot, it is possible to quickly release the cam, pushing on the gate. Doing so, it is possible to move downwards the handle even under load.

Gracias a la acción del doble pivote es posible desbloquear rápidamente la leva presionando el gatillo. De esta manera es posible hacer descender el aparato por la cuerda incluso con carga.

Patented / patentado.

INNOVATIONS / INNOVACIONES:



TUNER I/Y

Y or I-shaped adjustable lanyard for mountaineering and rock climbing. Both models are useful to secure yourself to the belay anchor and to adjust your position there. The Y-shaped model can also be used for abseiling manoeuvres. Equipped with Ovx connector and Fix-O ring. Quick and precise adjustment of the user's distance from the anchor, thanks to the design of the device.

Cordino regulable a I o a Y para usos en alpinismo y escalada. Ambos modelos permiten autoasegurarse a la reunión e di ajustar la distancia. El modelo a Y permite el decuelgue en rápel. Suministrado con el mosquetón Ovx y anillo Fix-O. Regulación rápida e precisa de la distancia entre el escalador y la reunión gracias a las características geométricas del dispositivo.

Patent pending / petición de patente registrada.



CRIC

Multifunctional rope clamp with integrated pulley for mountaineering, rope access work and rescue. It has four different modes of operation: ascender, pulley, rope clamp/pulley or progress-capture hauling pulley.

Bloqueador multifunción con polea para alpinismo, rescate y trabajos en cuerda. Se puede utilizar en cuatro modalidades diferentes: ascenso, polea, bloqueador/polea o polea para rescate.

Patent pending / petición de patente registrada.



L. Gatti, Sasso Ramenno, Vd Masino (Italy) | © E. Varonese - Climbing Technology

NEWS / NOVEDADES:



Morfo S



Morfo B



Morfo SG

MORFO

Ergonomic and high-performing light alloy shaped gate, bent gate or screw gate carabiner. They are lightweight and hot forged, they are ideal for high-level sport climbing and for intense use.

Main features:

- the nose has been designed with the *snag free* shape to enable maximum freedom when clipping;
- the spine has a curved shape for optimal grip;
- the area where there is contact with the anchor has been reinforced to ensure maximum lifespan;
- variable widths in different areas for an excellent weight/strength ratio;
- large gate opening and high work loads;
- external and internal profiles have an uninterrupted form to avoid snagging;
- the S version is equipped with a shaped gate with an ergonomic diagonal indentation;
- the B version is equipped with a hot forged bent gate;
- the SG version is equipped with a screw gate;
- dynamic and modern design.

Mosquetón ergonómico y de altas prestaciones en aleación ligera con gatillo recto, curvado y cierre de tornillo. Ligeros y forjados en caliente, son ideales para escalada deportiva de alto nivel y usos intensos.

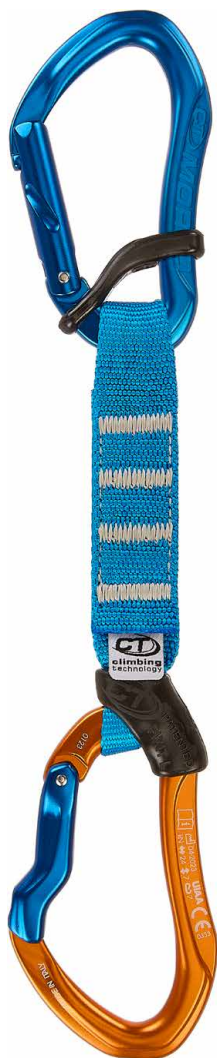
Características principales:

- forma *snag free* de la nariz pensada para tener una mayor libertad a la hora de insertar la cuerda en el mosquetón;
- forma curvada de la espalda para una excelente empuñadura durante el uso;
- zona de contacto con el anclaje reforzado para garantizar una mayor duración del mosquetón en el caso se utilice de forma intensa;
- sección variable con una relación peso/resistencia excelente;
- amplia apertura y elevada resistencia a la rotura;
- perfil exterior e interior sin discontinuidades para evitar enganches;
- versión S equipada de gatillo recto dotado de entalle diagonal ergonómico para mejorar la apertura;
- versión B equipada de gatillo moldeado, forjado en caliente, que permite una perfecta inserción de la cuerda en situaciones difíciles ;
- versión SG equipada de cierre de tornillo que permite crear reuniones y enganches en cualquier situación;
- diseño dinámico y moderno.

Made in Italy.

Product on page 25 / Producto en página 25

NEWS / NOVEDADES:



MORFO SET UL PRO

An ergonomic and high-performing robust quickdraw equipped with hot-forged carabiners and tapered slings. Ideal for high-level sport climbing. Characterized by a dynamic and modern design and it is one of the lightest quickdraws in its category.

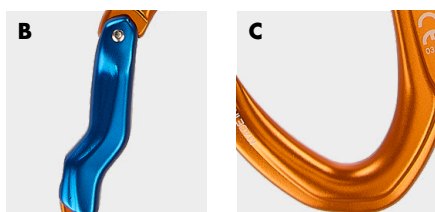
Main features:

- the nose of the carabiners have been designed with the *snag free* shape (A);
- the upper carabiner has an ergonomic diagonal indentation;
- the lower carabiner has a hot forged bent gate;
- the spine has a curved shape (B) for optimal grip;
- the area where there is contact with the anchor (C) has been reinforced to ensure maximum lifespan;
- ultralight sling with variable widths (25/16 mm) made from ultra-high molecular weight polyethylene;
- reduced thickness of the sling which makes it very flexible and less bulky;
- the Fixbar positioning element on the upper carabiner prevents it from rotating around the sling and/or anchor, avoiding the possibility of cross-loading on the minor axis;
- the Fixit positioning element on the lower carabiner prevents it from rotating during use and protects the sling from wear and tear;
- available lengths: 12 - 17 - 22 cm.

Cinta exprès ergonómica, de altas prestaciones y robusta compuesta por mosquetones forjados en caliente y cinta cónica en UHMWPE. Idea para escalada deportiva de alto nivel, para usos intensos y para trabajar el propio límite en vías. Caracterizada de un diseño dinámico y moderno, es una de las mas ligeras de la categoría.

Características principales:

- forma *snag free* de la nariz pensada para tener una mayor libertad a la hora de insertar la cuerda en el mosquetón (A);
- mosquetón superior con gatillo recto dotado de entalle diagonal ergonómico para mejorar la apertura;
- mosquetón inferior con leva modelada (B), forjada en caliente, que permite una perfecta inserción de la cuerda en situaciones difíciles;
- forma curvada de la espalda para una excelente empuñadura durante el uso;
- zona de contacto reforzadas entre mosquetones y anclaje o cuerda (C) para garantizar una mayor duración del mosquetón en el caso se utilice de forma intensa;
- cinta ultraligera de anchura variable (25/16 mm) en polietileno de altísimo peso molecular (UHMWPE);
- grosor de la cinta reducido que la hace muy flexible y poco voluminosa;
- soporte de posicionamiento Fixbar en el mosquetón superior que impide la rotación alrededor de la cinta y/o del anclaje evitando posibles cargas transversales sobre el eje menor;
- soporte de posicionamiento Fixit en el mosquetón inferior, que previene la rotación durante el uso y protege la cinta del desgaste;
- longitudes disponibles: 12 - 17 - 22 cm.



Made in Italy.

Product on page 30 / Producto en página 30



NEWS / NOVEDADES:



Salto S



Salto B



Salto SG

SALTO

Light alloy multi-purpose shaped gate, bent gate or screw gate carabiner. Compact and light, they are designed for mountaineering and sport climbing in general.

Main features:

- robust structure;
- special tapered nose which enables easy clipping;
- *snag free* shape;
- increased surface area where the rope passes (A);
- smooth external and internal profiles (B);
- the S version is equipped with a shaped gate;
- the B version is equipped with a bent gate;
- the SG version is equipped with a screw gate (C) that allows you to build belays and make links;
- dynamic and modern design.

Mosquetón polivalente en aleación ligera con gatillo recto, curvado o cierre de tornillo. Compactos y ligeros, han sido pensados para el alpinismo y la escalada deportiva en general.

Características principales:

- estructura robusta destinada a un uso polivalente;
- conicidad de la nariz que le permite una fácil inserción incluso en los anclajes de menor dimensión;
- forma *snag free* pensada para tener una mayor libertad a la hora de insertar la cuerda en el mosquetón;
- sección mayorada en las zonas donde desliza la cuerda (A);
- perfil exterior e interior sin discontinuidades para evitar enganches (B);
- versión S equipada con gatillo recto;
- versión B equipada con gatillo curvado que facilita la inserción de la cuerda;
- versión SG equipada con cierre de tornillo (C) que montar reuniones y conexiones en cualquier situación;
- diseño dinámico y moderno.

Made in Italy

Product on page 25 / Producto en página 25



NEWS / NOVEDADES:

Salto Set UL



SALTO SET

Light and versatile quickdraws with compact dimensions. Characterized by a dynamic and modern design, perfect for mountaineering and sport climbing in general.

Main features:

- carabiners with the *snag free* shape;
- the area where there is contact with the anchor has been reinforced to ensure maximum lifespan;
- variable widths in different areas for an excellent weight/strength ratio;
- large gate opening and high work loads;
- external and internal profiles have a smooth form;
- the UL version is equipped with an ultralight polyethylene sling;
- the NY version is equipped with a robust 16 mm polyamide sling;
- the Fixit positioning element on the lower carabiner prevents it from rotating and protects the sling from wear and tear;
- available in two colors and in lengths of 12, 17 and 22 cm.

Cintas expéses ligeras y polivalentes. Caracterizadas por un diseño dinámico y moderno, pensadas para alpinismo y escalada deportiva en general.

Características principales:

- forma *snag free* pensada para tener una mayor libertad a la hora de insertar la cuerda en el mosquetón;
- zona de contacto reforzadas entre mosquetones y anclaje o cuerda para garantizar una mayor duración del mosquetón en el caso se utilice de forma intensa;
- sección variable del cuerpo del mosquetón para una relación peso/resistencia excelente;
- amplia apertura y elevada resistencia a la rotura;
- perfil exterior e interior sin discontinuidades para evitar enganches;
- versión UL equipada de cinta ultraligera en polietileno de altísimo peso molecular (UHMWPE);
- versión NY equipada de robusta cinta en poliamida de 16 mm;
- soporte de posicionamiento Fixit en el mosquetón inferior, que previene la rotación durante el uso y protege la cinta del desgaste;
- disponibles en dos colores y longitud 12, 17 e 22 cm.

Made in Italy

Product on page 30 / Producto en página 30

Salto Set UL



Salto Set NY



NEWS / NOVEDADES:



AVISTA

Extremely light and ergonomic single-buckle technical harness, developed for high-level sport climbing.

Main features:

- anatomical construction designed to ensure excellent fit and freedom of movement;
- innovative seamless and compact belay loop (A);
- the shape and size of the leg loops enable excellent load distribution;
- special fabric triangulation on the leg loops which further improves comfort (B);
- ultra-light elastic leg loop support that can be adjusted with one hand;
- reinforced tying-in points equipped with a wear and tear indicator (C);
- two large rigid front gear loops characterized by their specific inclination;
- two soft and flexible rear gear loops to accommodate additional equipment;
- rear gear loop for accessories;
- soft and flexible structure designed for easy stowage.

Arnés técnico mono-hebilla extremadamente ligera y ergonómica, creada para escalada deportiva de alto nivel y competiciones.

Características principales:

- diseño anatómico ideado para garantizar una excelente vestibilidad y libertad de movimiento;
- innovador anillo de encordamiento sin costuras y de dimensiones reducidas para facilitar el atado a la cuerda (A);
- geometría y dimensiones de las perneras que permiten un excelente reparto de los esfuerzos durante una caída o mientras se trabaja el propio límite en una vía;
- especial triangulación en tejido en las perneras que mejora el confort mientras se está suspendido (B);
- cintas elásticas de sostén de las perneras ultraligeras y regulables con una mano sola;
- puntos de encordamiento reforzados con indicador de desgaste (C);
- dos amplios portamateriales delanteros rígidos e inclinados hacia adelante que permiten un fácil acceso a las cintas exprés incluso en los pasajes más duros;
- dos portamateriales posteriores flexibles para posicionar el material adicional;
- anillo posterior para accesorios de servicio (ej. Bolsa para el magnesio, guantes, zapatillas, cordinos para recuperar, chaquetas de plumas etc.);
- estructura flexible que permite doblar el arnés fácilmente para llevarlo dentro de la mochila.

Made in Europe.

Product on page 64 / Producto en página 64



A



B



C

NEWS / NOVEDADES:



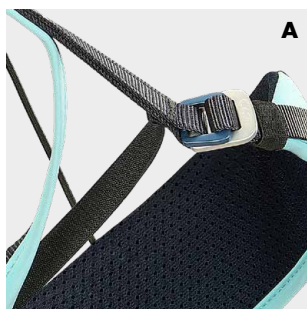
NEWS / NOVEDADES:



Cosmo



Iris



A



B

COSMO / IRIS

Adjustable lightweight and ergonomic technical harness with three buckles developed for technical mountaineering, big walls, ice and mixed climbing.

Main features:

- anatomical construction designed to ensure excellent fit and freedom of movement
- soft and flexible structure designed for easy stowage;
- innovative seamless and compact belay loop;
- the shape and size of the leg loops enable excellent load distribution (A);
- ultra-light and adjustable elastic support for the leg loops;
- reinforced tying-in points equipped with a wear and tear indicator;
- two large rigid front gear loops characterized by their specific inclination;
- two soft and flexible rear gear loops for additional equipment;
- rear gear loop for accessories (B).

Arnés técnico regulable con tres hebillas, ligeras y ergonómicas, diseñada para escalada alpina técnica, grandes paredes y vías de hielo y mixto.

Características principales:

- diseño anatómico pensado para garantizar una excelente vestibilidad y libertad de movimiento;
- estructura flexible que permite doblar el arnés fácilmente para llevarlo dentro de la mochila;
- innovador anillo de encordamiento sin costuras y de dimensiones reducidas para facilitar atarse a la cuerda, el uso de mosquetones compactos y aros de cinta;
- geometría y dimensiones de las perneras que permiten un excelente reparto de las fuerzas durante las esperas en las reuniones y en los rápeles (A);
- cintas elásticas de sostén de las perneras desenganchables, ultraligeras y regulables con una mano sola y que permiten mantener las perneras siempre adherentes al cuerpo;
- puntos de encordamiento reforzado con indicador de desgaste;
- dos amplios portamateriales delanteros rígidos e inclinados hacia adelante que permiten un fácil acceso a las cintas exprés incluso en los pasajes más duros;
- dos portamateriales posteriores rígidos y flexibles para posicionar el material adicional;
- anillo posterior (B) flexible para accesorios de servicio (ej. Bolsa para el magnesio, guantes, zapatillas, cordinos para recuperar, chaqueta de plumas etc.).

Made in Europe

Product on page 64 / Producto en página 64

NEWS / NOVEDADES:



NEWS / NOVEDADES:



Galaxy



GALAXY / ECLIPSE

All-round mountaineering ventilated helmets, designed to ensure greater head protection. Ideal for mountaineering, ice climbing, rock climbing, canyoning and Via ferrata.

Main features:

- hybrid structure consisting of an outer shell in ABS and an inner shell in EPS;
- specifically shaped lower profile to increase the impact protection area (A);
- impact and scratch-proof outer shell;
- close-fitting form that makes the helmet stable on the head and reduces its bulk during use;
- the amount of ventilation makes the helmet one of the most ventilated in its category and allows excellent temperature regulation even on the hottest days (B);
- symmetrical webbing headband adjustment system that allows simple size adjustment (C);
- fabric structure of the headband system makes it breathable and durable and is easily replaceable;
- headband adjustment system enables you to tie your hair up in a ponytail;
- washable and comfortable non-absorbent padding;
- equipped with four clips for your headlamp or ski mask;
- Galaxy model adjustable from a 54 to 62 cm circumference;
- Eclipse model adjustable from a 48 to 56 cm circumference.

Casco polivalente y con ventilación estudiado para una mayor protección de la cabeza. Ideal para alpinismo, cascadas de hielo, escalada, descenso de barrancos y vías ferratas.

Características principales:

- estructura híbrida constituida por la carcasa exterior en ABS y capa interior en EPS que da una protección añadida contra golpes laterales, frontales y posteriores (A);
- perfil inferior moldeado para aumentar la zona de protección contra los impactos;
- carcasa exterior a prueba de golpes y arañazos;
- forma envolvente que da estabilidad al casco una vez en la cabeza y reduce el volumen durante el uso;
- superficie de ventilación entre las más amplias de la categoría para mantener una termoregulación ideal en situaciones de calor (B);
- sistema de regulación de ajuste a la cabeza simétrico que permite la regulación de la talla (C) y facilita el almacenaje y al transporte ya que entra completamente en la carcasa;
- sistema de regulación de ajuste a la cabeza en tejido que lo convierte en transpirable, duradero y de fácil recambio;
- sistema de regulación de ajuste a la cabeza que permite llevar el pelo recogido en una cola da caballo;
- confortable acolchado absorbente y lavable;
- dotado de cuatro clip para fijar la linterna frontal o la máscara de esquí;
- el modelo Galaxy es regulable de 54 a 62 cm de circunferencia;
- el modelo Eclipse es regulable de 48 a 56 cm de circunferencia.



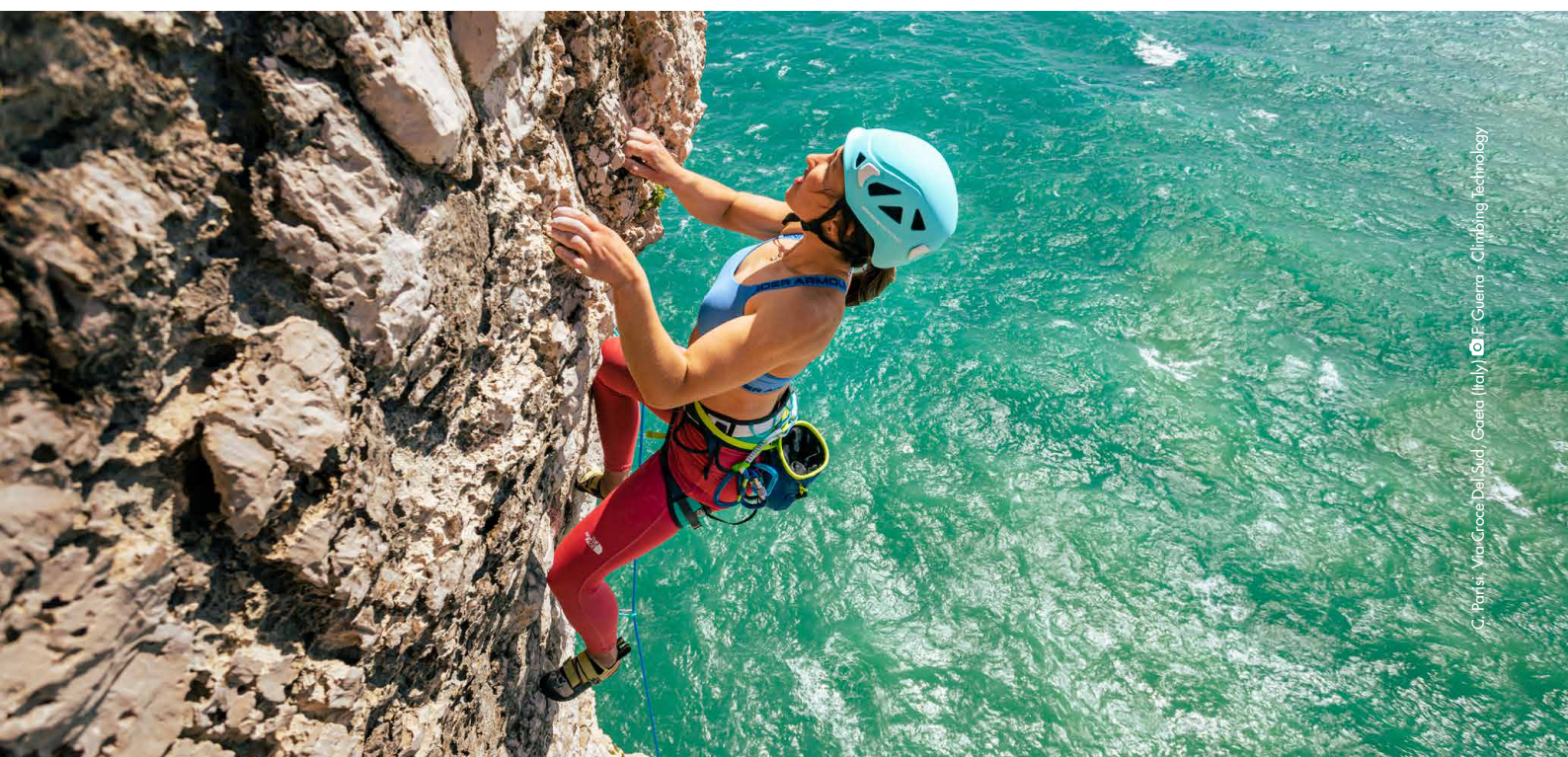
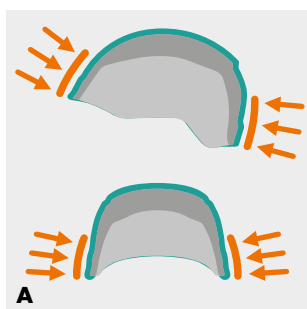
Eclipse



Made in Italy

Product on page 74 / Producto en página 74

NEWS / NOVEDADES:



NEWS / NOVEDADES:



Hook It Twist



Top Shell Twist



Top Shell Twist-W

HOOK IT TWIST / TOP SHELL TWIST

Via ferrata set with an integrated connector swivel equipped with a progressive tearing textile energy absorber. Compact and lightweight, it can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment).

Main features:

- equipped with an EAS (energy absorber system) which ensures exceptional gradual braking and a low impact force on the user, which applies to the intermediate weight range (60-80-100 kg);
- Hook It version equipped with double gate carabiners with an ergonomic grip;
- Top Shell / W version equipped with double gate carabiners equipped with a wear-resistant shell;
- equipped with an integrated connector swivel (A) that prevents the lanyards from twisting;
- webbing loop integrated in one of the lanyards, to stop/rest on an anchor where necessary (B);
- reduced thickness of the loop (C) to facilitate connecting it to the harness;
- compact and robust protective pouch for the absorber, with the safety label on the inside;
- handy bag for storage.

Set para vía ferrata con conector giratorio y elemento disipador de energía en tejido a desgarro progresivo. Compacto y ligero gracias a los brazos elásticos en polietileno de altísimo peso molecular (UHMWPE), para pesos comprendidos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido).

Características principales:

- dotado de EAS (disipador de energía) que garantiza una excelente frenada de forma gradual y baja fuerza de impacto en caso de caída, incluso para pesos intermedios (60-80-100 kg);
- versión Hook It mosquetones de doble gatillo con agarre ergonómico;
- versión Top Shell / W con mosquetones de doble gatillo con protección anti-desgaste;
- conector giratorio integrado (A) que evita torceduras de los brazos durante el uso;
- aro de cinta, integrado en uno de los cabos, que hace la función de un tercer punto de enganche para reposos/paradas en un anclaje en caso de necesidad (B);
- anillo de espesor reducido (C) que sirve para facilitar la conexión al arnés con nudo de alondra;
- Funda para contener el disipador de energía compacta y robusta, con cremallera que facilita el control de la etiqueta de seguridad en caso de caída y antes del uso;
- cómoda funda para el transporte.

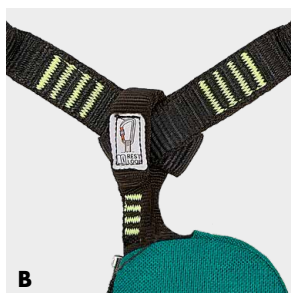
Made in Europe

Product on page 78 / Producto en página 78

NEWS / NOVEDADES:



NEWS / NOVEDADES:



CLASSIC-K COMPACT

Via ferrata set equipped with a progressive tearing textile energy absorber. It can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment). Suitable for general use by adults and children.

Main features:

- equipped with an EAS (energy absorber system) which ensures exceptional gradual braking and a low impact force on the user, which applies to the intermediate weight range (60-80-100 kg);
- equipped with K-type carabiners with an automatic antiseizing spring lock (mod. K-Classic);
- carabiners equipped with the Fixbar positioning elements (A) which prevent rotation around the sling;
- equipped with robust elastic lanyards that make clipping and unclipping extremely easy, which are connected to the energy absorber independently;
- webbing loop integrated in one of the lanyards (B), to stop/rest on an anchor where necessary;
- reduced thickness of the loop to facilitate connecting it to the harness;
- compact and robust protective pouch for the absorber, with the safety label on the inside;
- handy bag for storage.

Set para vía ferrata con elemento disipador de energía en tejido a desgarro progresivo, para pesos comprendidos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido). Indicado para usos generales por adultos y jóvenes.

Características principales:

- dotado de EAS (disipador de energía) que garantiza una excelente frenada de forma gradual y baja fuerza de impacto en caso de caída, incluso para pesos intermedios (60-80-100 kg);
- con mosquetones de tipología K con cierre de tornillo automático a bayoneta (mod. K-Classic);
- mosquetones equipados con soportes de fijación Fixbar (A) que evitan la rotación alrededor de la cinta;
- brazos elásticos robustos, conectados con el disipador de energía en Y y de forma independiente, esto facilita las maniobras de enganche y desenganche y que se comportan de forma óptima en caso de cargas;
- aro de cinta, integrado en uno de los cabos (B), que hace la función de un tercer punto de enganche para reposos/paradas en un anclaje en caso de necesidad;
- anillo de espesor reducido que sirve para facilitar la conexión al arnés con nudo de alondra;
- funda para contener el disipador de energía compacta y robusta, con cremallera que facilita el control de la etiqueta de seguridad en caso de caída y antes del uso;
- cómoda funda para el transporte.

Made in Europe

Product on page 78 / Producto en página 78

NEWS / NOVEDADES:



EXTENDER UL PRO

Ultralight sling made from ultra-high molecular weight polyethylene (UHMWPE).

Main features:

- variable widths (25/16 mm) for excellent grip during use;
- excellent weight/strength ratio, thanks to the construction in UHMWPE;
- reduced thickness of the sling which makes it very flexible and less cumbersome;
- available lengths: 12 - 17 - 22 cm.

Cinta exprés cónica ultraligera en polietileno de altísimo peso molecular (UHMWPE).

Características principales:

- perfil de anchura variable (25/16 mm) para un mejor agarre durante el uso;
- excelente relación peso/resistencia, gracias a su fabricación en UHMWPE;
- grosor de la cinta reducido que la hace muy flexible y poco voluminosa;
- longitud disponible: 12 - 17 - 22 cm.

Made in Europe

Product on page 38 / Producto en página 38



SPORT CHAIN

NEW CONFIGURATION

Product on page 52
Producto en página 52



LIME SET

NEW COLORS

Product on page 30
Producto en página 30

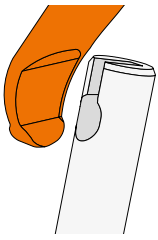


1

CARABINERS AND
QUICKDRAWS

MOSQUETONES Y
CINTAS EXPRÉS

Locking system features / características de cierre:

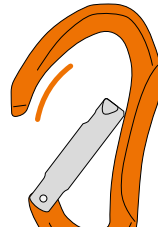


CATCH FREE

This locking system makes the hooking and releasing movements of the carabiners more fluent, avoiding the catching in ropes, webbings and anchoring points.

CATCH FREE

Sistema de cierre que hace mas facil la maniobra de mosquetonear y desmosquetonear, impide que se enganche en cuerdas, cintas y puntos de anclaje.



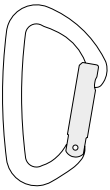
SNAG FREE

Carabiner nose designed to avoid snagging while clipping and unclipping even with tight rope.

SNAG FREE

Parte superior del mosquetón diseñada para no tener obstáculos a la hora de insertar la cuerda en el mosquetón.

Gate typology / tipos de gatillos:

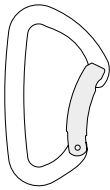


STRAIGHT GATE (S)

Classic lever designed for progression.

GATILLO RECTO (S)

Gatillo clásico para mosquetones de progresión.



BENT GATE (B)

Classic lever designed for progression. Eases the placement of the rope.

GATILLO CURVO (B)

Gatillo clásico para mosquetones de progresión, facilita el mosquetoneo de la cuerda.



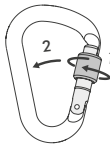
WIRE GATE (W)

On equal performances highly reduces the weight of the connector. Diminishes the "open gate" effect in case of fall.

GATILLO DE ALAMBRE (W)

Con este cierre reducimos notablemente el peso del mosquetón. Reduce el efecto de gatillo abierto en caso de caída.

Gate blocking system typology / tipos de seguro:

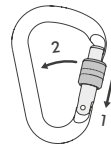


SCREW GATE (SG)

Two movements are necessary to open the gate (1-un-screw and 2-open). **Warning!** It's necessary to screw in order to guarantee lock the gate.

CIERRE DE ROSCA (SG)

Son necesarios dos movimientos para abrir el gatillo (1-desenroscar y 2-abrir). **Atencion!** Es necesario enroscar para garantizar el cierre del gatillo.

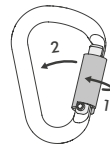


AUTOMATIC GATE

Two movements are necessary to open the gate (1-push and 2-open). **Warning!** It automatically comes back in the locking position of the gate.

CIERRE AUTOMATICO

Son necesarios dos movimientos para abrir el gatillo (1-empujar y 2-abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.

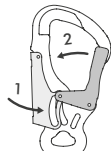


TWIST-LOCK GATE (WG)

Two movements are necessary to open the gate (1-twist and 2-open). **Warning!** It automatically comes back in the locking position of the gate.

CIERRE TWIST-LOCK (WG)

Son necesarios dos movimientos para abrir el gatillo (1-girar y 2-abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.

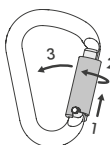


DOUBLE GATE

Two movements are necessary to open the gate (1-push and 2-open). **Warning!** It automatically comes back in the locking position of the gate.

DOBLE GATILLO

Son necesarios dos movimientos para abrir el gatillo (1-presionar y 2-abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.



TRIPLEX GATE (TG)

Three movements are necessary to open the gate (1-push, 2-twist and 3-open). **Warning!** It automatically comes back in the locking position of the gate.

CIERRE TRIPLEX (TG)

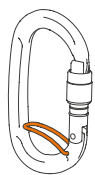
Son necesarios tres movimientos para abrir el gatillo (1-empujar, 2-girar y 3-abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.



The abbreviation that follows the name of the carabiner indicates the type of gate. The letter L at the end indicates the ACL system, whereas the HC acronym at the end indicates the anodizing anti-wear.

La abreviatura que sigue al nombre del mosquetón señala el tipo de gatillo. La letra "L" identifica el sistema ACL, mientras la sigla final HC identifica el anodizado resistente al desgaste.

Special features / particularidades:

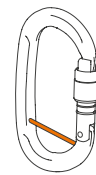


ACL SYSTEM (ANTI CROSS LOADING)

The ACL system allows to maintain stable eyelet ropes or webbings inserted in the connector. It allows an easy positioning or removal. It avoids the danger to load along minor axis.

SISTEMA ACL (ANTI CROSS LOADING)

El sistema ACL permite mantener la cuerda en la posición adecuada o que las cintas permanezcan correctamente insertadas en el conector. Fácil posicionamiento y extracción. Evita el peligro de carga sobre el eje menor.



CAPTIVE BAR

The captive bar could be supplied assembled or loose, to be assembled by the customer.

BARRA CAUTIVA

La barra cautiva puede suministrarse montada o desmontada, para que la instale el cliente.



ALL THE CONNECTORS ARE INDIVIDUALLY TESTED

CADA MOSQUETÓN ESTA PROBADO INDIVIDUALMENTE



MORFO **NEW**

Ergonomic and high-performing light alloy shaped gate carabiner. Lightweight and hot forged, it is ideal for high-level sport climbing and for intense use. Available in the following versions: shaped gate, bent gate or screw gate.

Mosquetón ergonómico en aleación ligera forjado en caliente. Ideal para escalada deportiva de alto nivel y para usos intensos. Disponible en las versiones con gatillo recto, moldeado y cierre de tornillo.

CE 0333. Made in Italy.

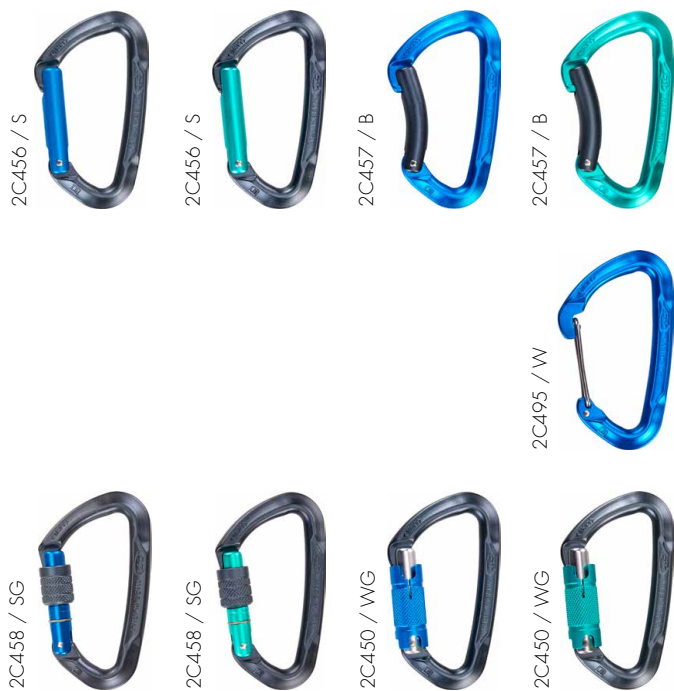


SALTO **NEW**

Light alloy multi-purpose carabiner. Compact and light, it is designed for mountaineering and sport climbing in general. Available with a shaped gate, bent gate or screw gate.

Mosquetón polivalente en aleación ligera. Compacto y robusto, pensado para alpinismo y escalada deportiva en general. Disponible en las versiones con gatillo recto, curvado y cierre de tornillo.

CE 0333. Made in Italy.

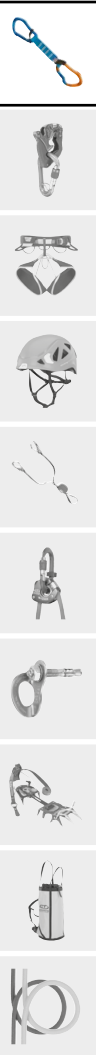


LIME

Compact light-alloy carabiner designed for mountaineering and sport climbing in general. Classic shape, particularly robust and sturdy. Also available in the screw-lock and twist-lock gate versions.

Mosquetón compacto y clásico de aleación ligera pensado para alpinismo y escalada deportiva en general. Forma clásica, especialmente sólida y resistente. Disponible en las versiones con cierre a rosca y twist-lock.

CE 0333. Made in Italy.



2C439



FLY-WEIGHT EVO

Hot-forged light alloy carabiner with wire gate, ideal for mountaineering, multi-pitch sport climb and big wall. The form of the nose reduces the possibility of the rope and/ or the anchor getting caught during removal. Ultra-light and compact (only 25 g!).

Mosquetón de aleación ligera forjado en caliente con cierre clip de alambre, ideal para alpinismo, vías largas deportivas y big wall. La forma del cierre disminuye el riesgo de enganches con la cuerda y con el anclaje cuando se recupera el material. Compacto y ultraligero (tan sólo 25 g!).

CE 0333. Made in Italy.

FLY-WEIGHT EVO PACK



Packaging composed by six Fly-Weight Evo carabiners in six different colors suitable for assembling your own light-weight quickdraws of various length, or to use as carabiners for friends and nuts.

Pack de seis mosquetones Fly-Weight Evo de varios colores, para uso como mosquetones con friends y empotradores o para crear cintas exprés ligeras de longitud deseada.

CE 0333. Made in Italy.

3C334




















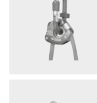
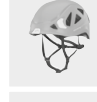
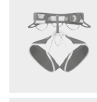
GYM STEEL

Ergonomic, robust and durable carabiner for the climbing gym. Made of hardened steel with a light alloy gate. It comes with a small metal bar that can be installed with the allen key supplied.







Mosqueton de forma ergonómica, robusto y duradero para rocódromo. Realizado en acero templado con gatillo en aleación ligera. Se suministra con una barrita para bloquear la cinta que se monta utilizando la llave Allen suministrada.

CE 0333. Made in Italy.

	Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		< kN >	\wedge kN \vee			Standards Normas
NEW		2C28400W3B	MORFO S Straight gate Gatillo recto	46 g	24 kN	9 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28500WBU	MORFO B Shaped gate Gatillo moldeado	46 g	24 kN	7 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28200W2K	MORFO BG Screw gate Cierre de rosca	50 g	24 kN	9 kN	7 kN	19 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28600XLH	SALTO S Straight gate Gatillo recto	44 g	23 kN	8 kN	7 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28600XLG	SALTO S Straight gate Gatillo recto	44 g	23 kN	8 kN	7 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28700W2I	SALTO B Bent gate Gatillo curvado	44 g	23 kN	7 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28700RB	SALTO B Bent gate Gatillo curvado	44 g	23 kN	7 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28800W2J	SALTO SG Screw gate Cierre de rosca	47 g	23 kN	8 kN	7 kN	18 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600SHH	LIME S Straight gate Gatillo recto	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600SHI	LIME S Straight gate Gatillo recto	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600XTB	LIME S Straight gate Gatillo recto	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700W2F	LIME B Bent gate Gatillo curvado	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700RBA	LIME B Bent gate Gatillo curvado	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700XTB	LIME B Bent gate Gatillo curvado	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm	EN 12275:2013-B / UIAA



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción		< kN >	\wedge kN \vee			Standards Normas
	2C49500W2A	LIME W Wire gate Gatillo de alambre	35 g	24 kN	8 kN	8 kN	23 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C49500XTA	LIME W Wire gate Gatillo de alambre	35 g	24 kN	8 kN	8 kN	23 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45800SHM	LIME SG Screw gate Cierre de rosca	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45800SHL	LIME SG Screw gate Cierre de rosca	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45800XTB	LIME SG Screw gate Cierre de rosca	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45000SHO	LIME WG Twistlock gate Cierre twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45000SHN	LIME WG Twistlock gate Cierre twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45000XTB	LIME WG Twistlock gate Cierre twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900YB1	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900WB1	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900YJA	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900YV1	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900WVA	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900XPA	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C43900ZH1	FLY-WEIGHT EVO Wire gate Gatillo de alambre	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >	\wedge kN \vee	 kN	 kN	 kN	Standards Normas
 2C43900999STP	FLY-WEIGHT EVO PACK (6 pack)	Wire gate Gatillo de alambre	156 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA	
 3C3340BV5A	GYM STEEL	Bent gate Gatillo curvado	135 g	25 kN	9 kN	8 kN	22 mm	EN 12275:2013T	





MORFO SET UL PRO **NEW**

An ergonomic and high-performing quickdraw equipped with hot-forged carabiners and tapered slings. Ideal for high-level sport climbing. It is one of the lightest quickdraws in its category.

Cinta exprés ergonómica, de altas prestaciones y robusto compuesto por mosquetones forjados en caliente y cinta cónica en UHMWPE. Ideal para escalada deportiva de alto nivel, para usos intensos y para trabajar las vías. Una de las mas ligeras de la categoría.

Supports / soportes: Fixit, Fixbar.
CE 0333. Made in Italy.



SALTO SET **NEW**

Light and versatile quickdraw with a compact design. Perfect for mountaineering and sport climbing in general. Characterized by a dynamic and modern design. Available in the NY and UL versions in three different lengths.

Cintas exprés robustas y polivalentes e diseño compacto pensadas para alpinismo y escalada deportiva en general. Caracterizadas por un diseño dinámico y moderno. Disponible en las versiones NY y UL en tres longitudes.

Supports / soportes: Fixit.
CE 0333. Made in Italy.



LIME SET

Classic, versatile quickdraw ideal for a variety of sport climbing and mountaineering uses. Equipped with classic-shape carabiners. Available in different sling/gate combinations.

Exprés clásico y polivalente, ideal para diferentes usos en escalada deportiva y alpinismo. Dotado de mosquetones con forma clásica. Disponible en diferentes combinaciones de cinta/gatillo.

Supports / soportes: Fixit.
CE 0333. Made in Italy.





FLY-WEIGHT EVO SET

Ultra-light quickdraw designed for trad and sport climbing. Available in the 12cm, 17cm and 22cm standard versions. The 35cm and 55cm Long version and the Alpine version come with a 60 cm loop sling.

Express ultra-ligero, ideado para vías alpinísticas y deportivas. Disponible en la versión estándar de 12, 17 y 22 cm, en la versión Long de 35 y 55 cm o en la versión Alpine, dotada de un anillo de cinta 60 cm.

Supports / soportes: Fixit (except/excepto Alpine model).
CE 0333. Made in Italy.



GYM S PROMO SET

Fixed quickdraw for climbing gyms and outdoor projects. Made up of a Gym Steel carabiner, a polyamide sling and an oval shaped Ø 8 mm or 10 mm quick link

Cinta exprés fija para rocódromos y proyectos en pared. Formado por un mosquetón Gym Steel, por una cinta en nylon y por un maillon rapide ovalado Ø 8 o 10 mm.

Supports / soportes: Fixgym.
CE 0333. Made in Italy.



FIXGYM

Stabilizing clip for indoor-climbing quickdraw. Prevents the quick link from rotating around the anchor or the sling, keeping them correctly aligned.

Clip que estabiliza los expreses indoor. Evita la rotación del maillon rapide en el anclaje o en la cinta y lo mantiene siempre en eje.

Versions / versiones: Ø 8 mm, Ø 10 mm.
Made in Italy.



TRICKY

Auxiliary system that allows the carabiner to be easily clipped into a far anchor, otherwise out of reach. It is not a quickdraw for progression.

Sistema auxiliar que permita un mosquetonear un anclaje lejano, que no se puede alcanzar con la longitud del brazo. No es un express para a progresión.

Supports / soportes: Fixit.
CE 0333. Made in Italy.



FIXIT

Innovative positioning support for quickdraw slings. It allows the rope side carabiner to stabilize, preventing the rotation and keeping it on the axis.

Complemento de posición con forma innovadora para cintas expres. Permite fijar el mosquetón del lado de la cuerda, evita la rotación y lo mantiene en eje.

Versions / versiones: S, L.
Made in Italy.









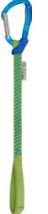
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g
 NEW	2E725GSDOF	MORFO SET UL PRO Tapered UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 12 cm	107 g
	2E725GSDOFSTP	MORFO SET UL PRO - 6 pack Tapered UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	642 g
	2E725GTD0F	MORFO SET UL PRO Tapered UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 17 cm	109 g
	2E725GTD0FSTP	MORFO SET UL PRO - 6 pack Tapered UHMWPE* sling 17 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** sección cónica 17 cm / confección de 6 piezas	654 g
	2E725GUD0F	MORFO SET UL PRO Tapered UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 22 cm	113 g
	2E725GUD0FSTP	MORFO SET UL PRO - 3 pack Tapered UHMWPE* sling 22 cm / 3 pcs. pack Cinta en UHMWPE** sección cónica 22 cm / confección de 3 piezas	339 g
 NEW	2E724ECD0H	SALTO SET UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	98 g
	2E724ECD0HSTP	SALTO SET UL - 6 pack UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	588 g
	2E724EDD0H	SALTO SET UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	100 g
	2E724EED0H	SALTO SET UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	102 g
 NEW	2E724EFD0G	SALTO SET UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	98 g
	2E724EFD0GSTP	SALTO SET UL - 6 pack UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	588 g
	2E724EGD0G	SALTO SET UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	100 g
	2E724EHD0G	SALTO SET UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	102 g
 NEW	2E724EID0H	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	104 g
	2E724EID0HSTP	SALTO SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	624 g
	2E724EJD0H	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	108 g
	2E724EJD0HSTP	SALTO SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 17 cm / confección de 6 piezas	648 g
	2E724EKD0H	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	113 g
 NEW	2E724EOD0G	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	104 g
	2E724EOD0GSTP	SALTO SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	624 g
	2E724EPD0G	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	108 g
	2E724EPD0GSTP	SALTO SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 17 cm / confección de 6 piezas	648 g
	2E724EQD0G	SALTO SET NY Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	113 g
 	2E661ECB06	LIME SET UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E661ECB06STP	LIME SET UL - 6 pack UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	540 g
	2E661EDB06	LIME SET UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E661EEB06	LIME SET UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	94 g
	2E661EFB07	LIME SET UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E661EFB07STP	LIME SET UL - 6 pack UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	540 g
	2E661EGB07	LIME SET UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E661EHB07	LIME SET UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	94 g

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	
NEW 	2E670ECCOP	LIME SET UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E670ECCOPSTP	LIME SET UL - 6 pack UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	540 g
	2E670EDCOP	LIME SET UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E670EECOP	LIME SET UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	94 g
	2E661EIB06	LIME SET NY Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	100 g
	2E661EIB06STP	LIME SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	600 g
	2E661EJB06	LIME SET NY Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	104 g
	2E661EKB06	LIME SET NY Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	109 g
	2E661EOB07	LIME SET NY Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	100 g
	2E661EOB07STP	LIME SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	600 g
	2E661EPB07	LIME SET NY Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	104 g
	2E661EQB07	LIME SET NY Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	109 g
NEW 	2E670EICOP	LIME SET NY Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	100 g
	2E670EICOPSTP	LIME SET NY - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	600 g
	2E670EJCOP	LIME SET NY Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	104 g
	2E670EKCOP	LIME SET NY Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	109 g
	2E661GMB06	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	95 g
	2E661GMB06STP	LIME SET NY PRO - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	570 g
	2E661GNB06	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	100 g
	2E661GNB06STP	LIME SET NY PRO - 6 pack Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 17 cm / confección de 6 piezas	600 g
	2E661GOB06	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	105 g
	2E661GPB07	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	95 g
	2E661GPB07STP	LIME SET NY PRO - 6 pack Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	570 g
	2E661QGB07	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	100 g
	2E661QGB07STP	LIME SET NY PRO - 6 pack Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 17 cm / confección de 6 piezas	600 g
	2E661GRB07	LIME SET NY PRO Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	105 g
	2E670ECB08	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	85 g
	2E670ECB08STP	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	510 g
	2E670EDB08	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	87 g
	2E670EEB08	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	89 g
NEW 	2E670ECAOP	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	85 g
	2E670ECAOPSTP	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	510 g
	2E670EDAOP	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	87 g
	2E670EEAOP	LIME SET M-UL UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	89 g

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	
 2E692FOCOS	FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	60 g
2E692FOCOSSTP	FLY-WEIGHT EVO SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en UHMWPE** 12 cm / confección de 6 piezas	360 g
 2E692FPCOS	FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	62 g
2E692FQCOS	FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	64 g
2E6929999STP	FLY-WEIGHT EVO SET UL - mix 6 pack	UHMWPE* sling 17 cm (2 pcs.), 22 cm (2 pcs.), 60 cm (2 pcs.) Cinta en UHMWPE** 17 cm (2 piezas), 22 cm (2 piezas), 60 cm (2 piezas)	392 g
 2E692FVCOS	FLY-WEIGHT EVO LONG SET	UHMWPE* sling 35 cm Cinta en UHMWPE** 35 cm	68 g
2E692FZCOS	FLY-WEIGHT EVO LONG SET	UHMWPE* sling 55 cm Cinta en UHMWPE** 55 cm	74 g
 2E692F1COS	FLY-WEIGHT EVO ALPINE SET	UHMWPE* sling loop 60 cm Cinta en UHMWPE** de 60 cm	70 g
 3E690F3AOU	GYM S PROMO SET	Qlink 8 mm, tapered polyamide sling 12 cm Qlink 8 mm, cinta en poliamida sección cónica 12 cm	230 g
3E690FWAOU	GYM S PROMO SET	Qlink 10 mm, tapered polyamide sling 12 cm Qlink 10 mm, cinta en poliamida sección cónica 12 cm	290 g
3E690BFAOU	GYM S PROMO SET	Qlink 8 mm, tapered polyamide sling 22 cm Qlink 8 mm, cinta en poliamida sección cónica 22 cm	242 g
3E690BGAOU	GYM S PROMO SET	Qlink 10 mm, tapered polyamide sling 22 cm Qlink 10 mm, cinta en poliamida sección cónica 22 cm	302 g
 6V8290508	FIXGYM8	Compatible with Ø 8 mm oval shaped quick link Compatible con maillon rapide ovalada de Ø 8 mm	12 g
6V8290510	FIXGYM10	Compatible with Ø 10 mm oval shaped quick link Compatible con maillon rapide ovalada de Ø 10 mm	14 g
 2E693FYWNJ	TRICKY	Semi-rigid long polyamide sling 35 cm Cinta semi-rígida en poliamida de 35 cm	90 g

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	
 6V8231003	FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 10÷13 mm	2 g
6V8231603	FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 10÷13 mm	4 g
 6V8231005	FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 10÷13 mm	2 g
6V8231605	FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 15÷18 mm	4 g





7W099 / NY



7W099 / NY

EXTENDER NY

Robust and durable 16 mm polyamide quickdraw sling. Available lengths: 12, 17 and 22 cm. Strength: 25 kN.

Cinta para exprés robusta y resistente de poliamida, de 16 mm. Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm y 22 cm. Resistencia: 25 kN.

CE 0333. Made in Europe.



7W087 / NY PRO

EXTENDER UL PRO **NEW**

Ultralight sling made from ultra-high molecular weight polyethylene (UHMWPE). Available lengths: 12 - 17 - 22 cm. Strength: 22 kN.

Cinta exprés cónica ultraligera en polietileno de altísimo peso molecular (UHMWPE). Longitud disponible: 12 - 17 - 22 cm. Resistencia: 22 kN.

CE 0333. Made in Europe.



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO

EXTENDER NY PRO

Ergonomic, robust and durable variable width (25 / 16 mm) polyamide quickdraw sling. Available lengths: 12, 17 and 22 cm. Strength: 22 kN.

Cinta para exprés ergonómica y robusta de poliamida, de anchura variable (25/16 mm). Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm y 22 cm. Resistencia: 22 kN.

CE 0333. Made in Europe.



7W179 / UL



7W179 / UL

EXTENDER UL

Lightweight and durable 11 mm quickdraw sling made of ultra-high-molecular-weight polyethylene (UHMWPE). Available lengths: 12, 17 and 22 cm. Strength: 22 kN.

Cinta para exprés ligera y resistente de polietileno de peso molecular ultra alto (UHMWPE), de 11 mm. Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm y 22 cm. Resistencia: 22 kN.

CE 0333. Made in Europe.









7W148 / DY PRO

EXTENDER UL EVO / LONG

Extremely light and durable 10 mm quickdraw sling made of ultra-high-molecular-weight polyethylene (UHMWPE). Available lengths: 12, 17, 22, 35 and 55 cm. Strength: 22 kN.





Cinta para exprés extremadamente ligera y resistente de polietileno de peso molecular ultra alto (UHMWPE), de 10 mm. Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm, 22 cm, 35 cm y 55 cm. Resistencia: 22 kN.

CE 0333. Made in Europe.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >	Standards Normas
 7W100012DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W099017DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W099022DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W100012OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W099017OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W099022OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
NEW  7W087012HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W087017HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W087022HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** sección cónica 22 cm	14 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W137012NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137017NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137022NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W137012OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137017OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137022OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >	Standards Normas
 7W179012NGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179017NGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179022NGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W179012OGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179017OGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179022OGI	EXTENDER UL	UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W148012ABC	EXTENDER UL EVO	UHMWPE* sling 12 cm Cinta en UHMWPE** 12 cm	5 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148017ABC	EXTENDER UL EVO	UHMWPE* sling 17 cm Cinta en UHMWPE** 17 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148022ABC	EXTENDER UL EVO	UHMWPE* sling 22 cm Cinta en UHMWPE** 22 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148035ABC	EXTENDER UL LONG	UHMWPE* sling 35 cm Cinta en UHMWPE** 35 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148055ABC	EXTENDER UL LONG	UHMWPE* sling 55 cm Cinta en UHMWPE** 55 cm	19 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto





AXIS HMS

Large HMS carabiner with wide opening, made of hot-forged light alloy, designed for use in mountaineering, recovery manoeuvres and rescue operations. Available in the versions equipped with the ACL positioning lever.

Mosquetón HMS en aleación ligera forjado en caliente, de grandes dimensiones y amplia apertura, pensado para un uso en alpinismo y maniobras de rescate y salvamento. Disponible en las variantes con gatillo de posición ACL.

CE 0333. Made in Italy.



CONCEPT

Hot forged light alloy HMS carabiner, conceived for use in trad climbing, sport climbing and alpinism in general. Available in the versions equipped with the ACL positioning lever and/or an anodized wear-proof coat (mod. SGL HC).

Mosquetón HMS en aleación ligera forjado en caliente, pensado para escalada tradicional, deportiva y para alpinismo en general. Disponible en las variantes con gatillo de posición ACL y/o con anodizado anti-desgaste (mod. SGL HC).

CE 0333. Made in Italy.



WARLOCK HMS

Compact HMS carabiner made of hot-forged light alloy and designed for trad climbing, sport climbing and general mountaineering. Crafted design, for a better grip and larger sized sections in the points that are used the most.

Mosquetón HMS compacto, realizado en aleación ligera forjado en caliente y pensado para la escalada tradicional, deportiva y para alpinismo en general. Forma elaborada, para un mejor agarre y sección mayorada en los puntos de mayor trabajo.

CE 0333. Made in Italy.



OVX

Light-alloy oval carabiner with reduced dimensions. Ideal for mountaineering and rock climbing: as a carabiner for self-belaying, for use with friction hitches and for rescue manoeuvres.

Mosquetón ovalado de dimensiones reducidas en aleación de aluminio. Ideal para alpinismo y escalada como mosquetón para autoasegurarse, para engancharse a nudos autobloqueantes o para maniobras de rescate.

CE 0333. Made in Italy.



PILLAR PRO

Light alloy carabiner with an oval shape. Suitable for recovery and rescue operations, mountaineering, speleology, aid climbing and big wall. Available in the versions equipped with the ACL positioning lever and/or an anodized wear-proof coat (mod. SGL HC).

Mosquetón de forma ovalada el aleación ligera. Indicado para maniobras de rescate, alpinismo, espeleología, escalada artificial y big-wall. Disponible en las variantes con gatillo de posición ACL y/o con anodizado anti-desgaste (mod. SGL HC).

€€ 0333. Made in Italy.



PILLAR

Oval-shaped carabiner, designed for mountaineering, aid climb, big wall, speleology, and rescue operations. Available in light alloy and zinc-plated steel. Also available in the light alloy version with an anodized wear-proof coat (mod. WG HC).

Mosquetón de forma ovalada, pensado para alpinismo, escalada artificial, big-wall, espeleología y rescate. Disponible en aleación ligera y en acero galvanizado. Disponible también en la variante de aleación ligera con anodizado anti-desgaste (mod. WG HC).

€€ 0333. Made in Italy.



SNAPPY

HMS carabiner designed for use in trad and sport climb and mountaineering in general. Large aperture and wide radius to facilitate rope sliding. Available in light alloy and zinc-plated steel.

Mosquetón HMS pensado para escalada tradicional, deportiva y para alpinismo en general. Gran abertura y perfil de amplio radio para un mejor paso de la cuerda. Disponible en aleación ligera y acero galvanizado.

€€ 0333. Made in Italy.



D-SHAPE STEEL SG

D-shape steel carabiner conceived for use in mountaineering, hauling and rescue operations. Zinc-plated finish prevents rust formation in moist environments.

Mosquetón a D en acero, ideal para alpinismo, maniobras de rescate. Acabado cincado que evita la formación de óxido en ambientes húmedos.

€€ 0333. Made in Italy.



K-ADVANCE SHELL



2C373

Hot forged light alloy carabiner with double gate, ideal terminal connector for via ferrata and adventure park lanyards. Stainless steel wear-proof protection.

Mosquetón de doble gatillo de aleación ligera, forjado en caliente, ideal como terminal de elementos de amarre en vías ferratas y parques de aventura. Protección anticierre en acero inox.

CE 0333. Made in Italy.

K-ADVANCE



2C372

Hot forged light alloy carabiner with double gate, ideal terminal connector for via ferrata and adventure park lanyards.

Mosquetón de doble gatillo de aleación ligera, forjado en caliente, ideal como terminal de elementos de amarre en vías ferratas y parques de aventura.

CE 0333. Made in Italy.

K-CLASSIC



2C533

Light alloy carabiner with an automatic anti-seizing spring lock closure, ideal for use on slings for via ferrata or for adventure parks.

Mosquetones en aleación ligera con cierre de seguridad a bayoneta, ideal para utilizarlo como enganche terminal en cintas para vías ferratas y parques de aventura.

CE 0333. Made in Italy.

KAYAK



2C414

Large light alloy carabiner, developed for use in adventure parks, for kayaking and as a tool holder.

Mosquetón de grande tamaño en aleación ligera, desarrollado para el uso en los parques de aventura, para la disciplina del kayak y como porta material.

CE 0333. Made in Italy.



3G82006*



3G82107**



3G82008**



3G82010**

Q-LINK 06 - 07 - 08 - 10

Galvanized-steel quick link, oval shaped, extremely sturdy and designed to withstand high loads on all axes. The Q-Link 06 is not a PPE.

Maillón rápido de acero galvanizado de forma ovalada, extremadamente resistente y diseñado para soportar altas cargas en todos los ejes. El modelo Q-Link 06 no es un EPI.

*CE. **CE 0082. Made in France.

Q-LINK D 07



3G82207

Zinc plated steel quick link, triangular shaped Ø 7 mm. Not to be used as a PPE.

Maillón rápido de acero galvanizado triangular Ø 7 mm. No es un EPI.

CE. Made in France.

Q-LINK HM



3G82310

Galvanized-steel quick link, half moon shaped Ø 10.

Maillón rápido de acero galvanizado en forma de media luna Ø 10 mm.

CE 0082. Made in France.

Q-LINK HM ALU



2Q82310

Light alloy quick link, half moon shaped Ø 10 mm.

Maillón rápido de aluminio en forma de media luna Ø 10 mm.

CE 0082. Made in France.

Q-LINK TWIST



3Q82608

Galvanized-steel quick link with oval shaped Ø 8 mm, twisted 90°, extremely sturdy and designed to withstand high loads on all axes.

Maillón rápido de acero galvanizado de forma ovalada y torcido por 90°, Ø 8 mm, extremadamente resistente y diseñado para soportar altas cargas en todos los ejes.

CE 0082. Made in France.













Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	<kN>	\wedge kN v	 kN	 kN	 mm	Standards Normas
	2C38500ZB	AXIS HMS SG Screw gate Cierre de rosca	79 g	25 kN	10 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C3850LZB	AXIS HMS SGL Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	81 g	25 kN	10 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA	
	2C38600XPE	AXIS HMS TG Triplex gate Cierre triplex	84 g	25 kN	8 kN	7 kN	23 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C3860LXPE	AXIS HMS TGL Triplex gate and ACL Cierre triplex y ACL	89 g	25 kN	8 kN	7 kN	23 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA	
	2C33800WNE	CONCEPT SG Screw gate Cierre de rosca	74 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C33800XTB	CONCEPT SG Screw gate Cierre de rosca	74 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C3382LXTZ	CONCEPT SGL Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	77 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA	
	2C3382LSYB	CONCEPT SGL HC Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	77 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA	
	2C39900ZPE	CONCEPT WG TwisLock gate Cierre twislock	80 g	23 kN	12 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C33900XPH	CONCEPT TG Triplex gate Cierre triplex	81 g	23 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA	
	2C3390LXPH	CONCEPT TGL Triplex gate and ACL Cierre triplex y ACL	84 g	23 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA	
	2C40500XPI	WARLOCK HMS Screw gate Cierre de rosca	56 g	23 kN	12 kN	8 kN	24 mm	EN 12275:2013-H / UIAA	
	2C29300W2G	OVX Straight gate Gatillo recto	54 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B UIAA	
	2C50100SHC	OVX SG Screw gate Cierre de rosca	58 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA	
	2C5010LSHC	OVX SGL Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	60 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-A/T / UIAA	

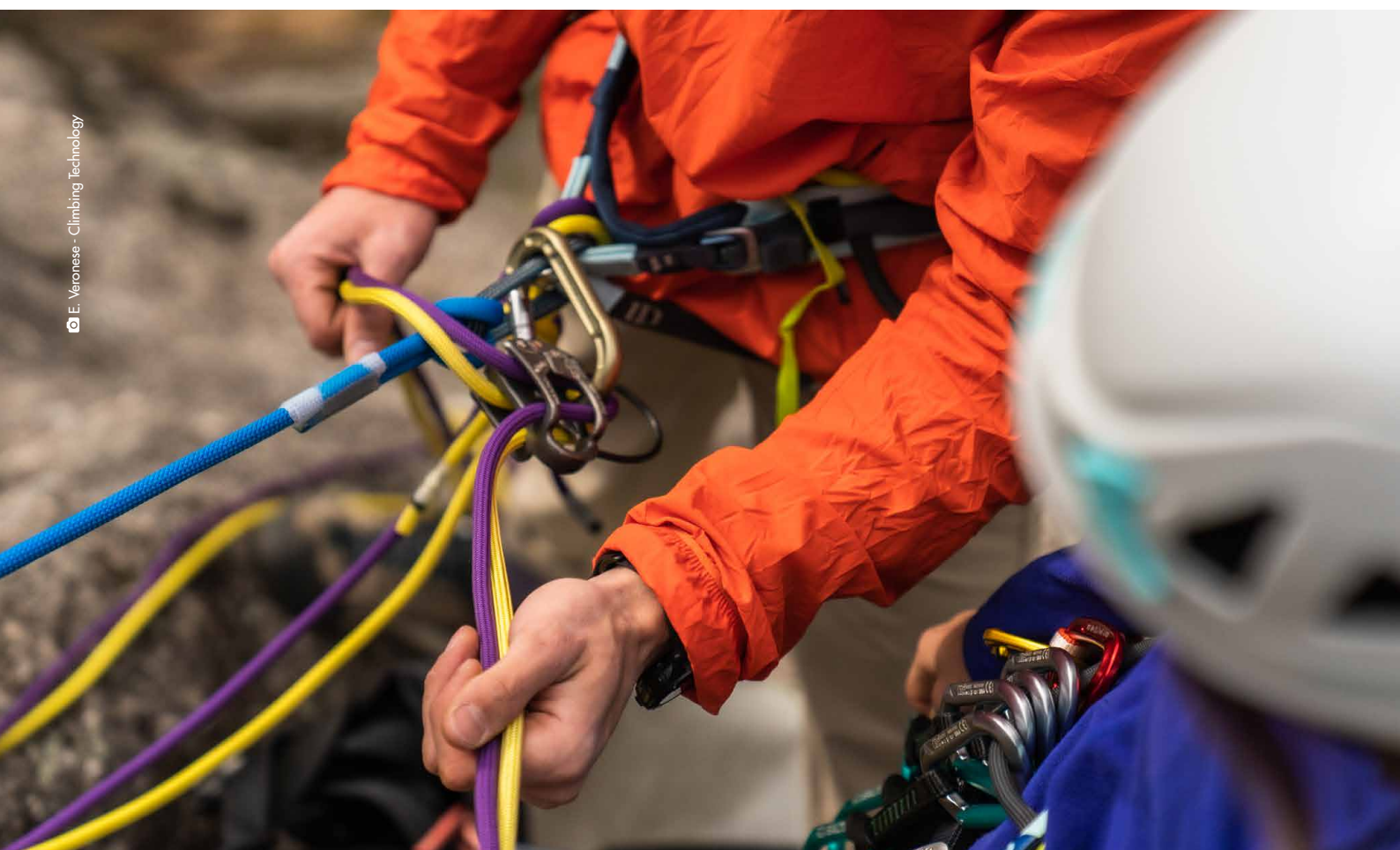
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		< kN >	\wedge kN v			Standards Normas
 2C39500ZSE	PILLAR PRO	Straight gate Gatillo recto	64 g	25 kN	12 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39600YDB	PILLAR PRO SG	Screw gate Cierre de rosca	68 g	25 kN	12 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C3960LZSF	PILLAR PRO SGL	Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	71 g	25 kN	12 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-A/T / UIAA
 2C3960LSYB	PILLAR PRO SGL HC	Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	72 g	25 kN	12 kN	7 kN	22 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-A/T / UIAA
 2C39700ZPE	PILLAR PRO WG	Twistlock gate Cierre twistlock	72 g	25 kN	12 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C39800YLB	PILLAR PRO TG	Triplex gate Cierre triplex	73 g	25 kN	12 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C3980LXRA	PILLAR PRO TGL	Triplex gate and ACL Cierre triplex y ACL	76 g	25 kN	12 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-A/T / UIAA
 2C46300WBC	PILLAR SG	Screw gate Cierre de rosca	75 g	24 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46300XTB	PILLAR SG	Screw gate Cierre de rosca	75 g	24 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46400ZPE	PILLAR WG	Twistlock gate Cierre twistlock	80 g	24 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46400XTB	PILLAR WG	Twistlock gate Cierre twistlock	80 g	24 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46400SYB	PILLAR WG HC	Twistlock gate Cierre twistlock	80 g	24 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C44600YRC	PILLAR TG	Triplex gate Cierre triplex	82 g	24 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C44600XTB	PILLAR TG	Triplex gate Cierre triplex	82 g	24 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 3C4470A	PILLAR STEEL	Straight gate Gatillo recto	163 g	30 kN	15 kN	10 kN	23 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
 3C4630A	PILLAR STEEL SG	Screw gate Cierre de rosca	180 g	30 kN	15 kN	10 kN	20 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-M



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción		< kN >	\wedge kN v			Standards Normas
2C45900SKF	SNAPPY SG	Twistlock gate Cierre twist-lock	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900XJC	SNAPPY SG	Twistlock gate Cierre twist-lock	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900WBG	SNAPPY SG	Screw gate Cierre de rosca	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900XTB	SNAPPY SG	Screw gate Cierre de rosca	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46000ZPE	SNAPPY WG	Triplex gate Cierre triplex	89 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46000XTB	SNAPPY WG	Triplex gate Cierre triplex	89 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46100YRC	SNAPPY TG	Screw gate Cierre de rosca	90 g	23 kN	8 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46100XTB	SNAPPY TG	Triplex gate Cierre triplex	90 g	23 kN	8 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
3C4590A	SNAPPY STEEL SG	Screw gate Cierre de rosca	237 g	40 kN	15 kN	15 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-M / UIAA
3C4610A	SNAPPY STEEL TG	Triplex gate Cierre triplex	250 g	40 kN	15 kN	15 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-M / UIAA
3C4760A	D-SHAPE STEEL SG	Screw gate Cierre de rosca	178 g	50 kN	15 kN	15 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-M
2C37300SH1	K-ADVANCE SHELL	Double gate Doble gatillo	125 g	30 kN	12 kN	12 kN	25 mm	EN 12275:2013-K EN 362:2004-A/T / UIAA
2C37200SH1	K-ADVANCE	Double gate Doble gatillo	118 g	33 kN	12 kN	12 kN	25 mm	EN 12275:2013-K / UIAA
2C53303SHB	K-CLASSIC	Automatic gate Cierre automatico	87 g	30 kN	10 kN	10 kN	22 mm	EN 12275:2013-K / UIAA
2C41400WVA	KAYAK	Wire gate Gatillo de alambre	78 g	22 kN	9 kN	8 kN	32 mm	EN 17109:2020

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >	\wedge kN \vee	 mm	Standards Normas
	3Q82608	Q-LINK TWIST Oval shaped twisted quick link Ø 8 mm Maillon rapide ovalada y torcido Ø 8 mm	106 g	32 kN	10 kN	17,5 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA
	3Q82006	Q-LINK 06 Oval shaped quick link Ø 6 mm Maillon rapide ovalada Ø 6 mm	35 g	-	-	-	Not a PPE. 400 kg* No es un EPI. 400 kg**
	3Q82107	Q-LINK 07 Oval shaped quick link Ø 7 mm Maillon rapide ovalada Ø 7 mm	60 g	25 kN	10 kN	16 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA
	3Q82008	Q-LINK 08 Oval shaped quick link Ø 8 mm Maillon rapide ovalada Ø 8 mm	77 g	35 kN	10 kN	11 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA
	3Q82010	Q-LINK 10 Oval shaped quick link Ø 10 mm Maillon rapide ovalada Ø 10 mm	137 g	55 kN	10 kN	-	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA
	3Q82207	Q-LINK D 07 Triangular shaped quick link Ø 7 mm Maillon rapide triangulador Ø 7 mm	58 g	-	-	-	Not a PPE. 400 kg* No es un EPI. 400 kg**
	3Q82310	Q-LINK HM Half moon quick link Ø 10 mm Maillon rapide semicircular Ø 10 mm	153 g	45 kN	10 kN	10 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA
	2Q82310	Q-LINK HM ALU Half moon quick link Ø 10 mm Maillon rapide semicircular Ø 10 mm	55 g	25 kN	10 kN	10 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA

*Maximum working load / **Carga máxima de utilización





2

ROPE
ACCESSORIES

ACCESORIOS
PARA CUERDAS



2K670BWBSYB



2K670BWNYSF

CLICK UP+

Manual braking belay device for indoor and outdoor climbing. It allows you to belay a lead or top-rope climber. Equipped with the innovative V-Proof System that reduces the chance of error during use.

Asegurador con freno manual para escalada en rocódromos y en escuelas. Permite asegurar a un escalador en top-rope o de primero. Dotado del innovador sistema V-Proof que reduce potenciales errores de utilización.

Patented / patentado.
Made in Italy.



2K645BSISYH



2K645BZISYL



2K645BSKSYJ

CLICK UP

Manual braking belay device designed for outdoor climbing. It allows you to belay a lead climber and top-rope climber. It allows the belayer to arrest a fall holding with the hand the free end of the rope.

Asegurador con freno manual para escalada en escuelas. Permite asegurar a un escalador en top-rope o de primero. Permite detener una caída sujetando con la mano el cabo libre de la cuerda.

Patented / patentado.
Made in Italy.



2K651BMNSYF



2K651BZZSYD

ALPINE UP

Belay / abseil device for mountaineering and multipitch sport and trad routes. It allows self-locking abseiling and it can be used in three different belay modes, depending on the terrain.

Asegurador / descenso para alpinismo y escalada en vías deportivas o tradicionales de varios largos. Permite el descuelgue en rápel en modalidad de autobloqueo y es capaz de asegurar en tres modalidades en base al terreno de escalada.

Patented / patentado.
Made in Italy.



2D657A5RB



2D657A5W2



2K657A5W2



2D657A5SH

BE UP

Belay / abseil device for mountaineering and multipitch sport and trad routes. Innovative and compact design (registered design). It allows for effective belaying of the leader and for the auto-locking belaying of seconds.

Asegurador / descenso para alpinismo y escalada en vías deportivas o tradicionales de varios largos. Diseño innovador y compacto (registered design). Permite asegurar de forma eficaz al primero de cuerda y recuperar al segundo de cuerda porque se autobloquea.

Registered design.
Made in Italy.



CROCODILE

Multi-purpose symmetrical shaped abseil/belay device, designed for abseiling and the auto-locking belaying of seconds. Ideal for emergency maneuvers, such as the lowering of loads or difficult recoveries with large diameter ropes.

Asegurador / descenso multiuso de forma simétrica, creado para el rápel. También se puede recuperar el segundo de cuerda con bloqueo. Ideal para maniobras de rescate, descuelgue de cargas y salvamentos difíciles con cuerdas de gran diámetro.

Made in Italy.



GROOVE

Multi-purpose symmetrical shaped abseil/belay device, designed for abseiling and the auto-locking belaying of seconds. It has two holes, the upper one for belay and the lower one for connection during abseil.

Asegurador / descenso multiuso creado para rápel y recuperar el segundo de cuerda con bloqueo. Dotado de dos agujeros: aquello superior para el anclaje y aquello inferior para el enganche al elemento de amarre en los rápeles.

Made in Italy.



OTTO

Figure of 8 belay / abseil device for mountaineering and sport and trad multipitches. Ideal for belaying the leader in a dynamic way and for abseiling.

Asegurador / descenso de ocho para alpinismo, escalada en vías de varios largos deportivos y tradicionales. Ideal para asegurar el primero de cordada de forma dinámica y para el descenso en cuerda doble.

Made in Italy.



OTTO C

Figure of 8 belay / abseil device for mountaineering and climbing. The squared shape reduces rope twisting and the curved profile allows two different descent speeds.

Asegurador / descenso de ocho para alpinismo y escalada. La forma no circular reduce el rizo de las cuerdas y el perfil curvado permite dos velocidades de descenso.

Made in Italy.

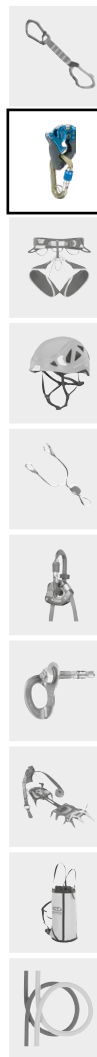


ACLES DX




Descender to be used with single ropes for cavers. Equipped with a lever that allows you to insert the rope without unclipping the carabiner from your harness.

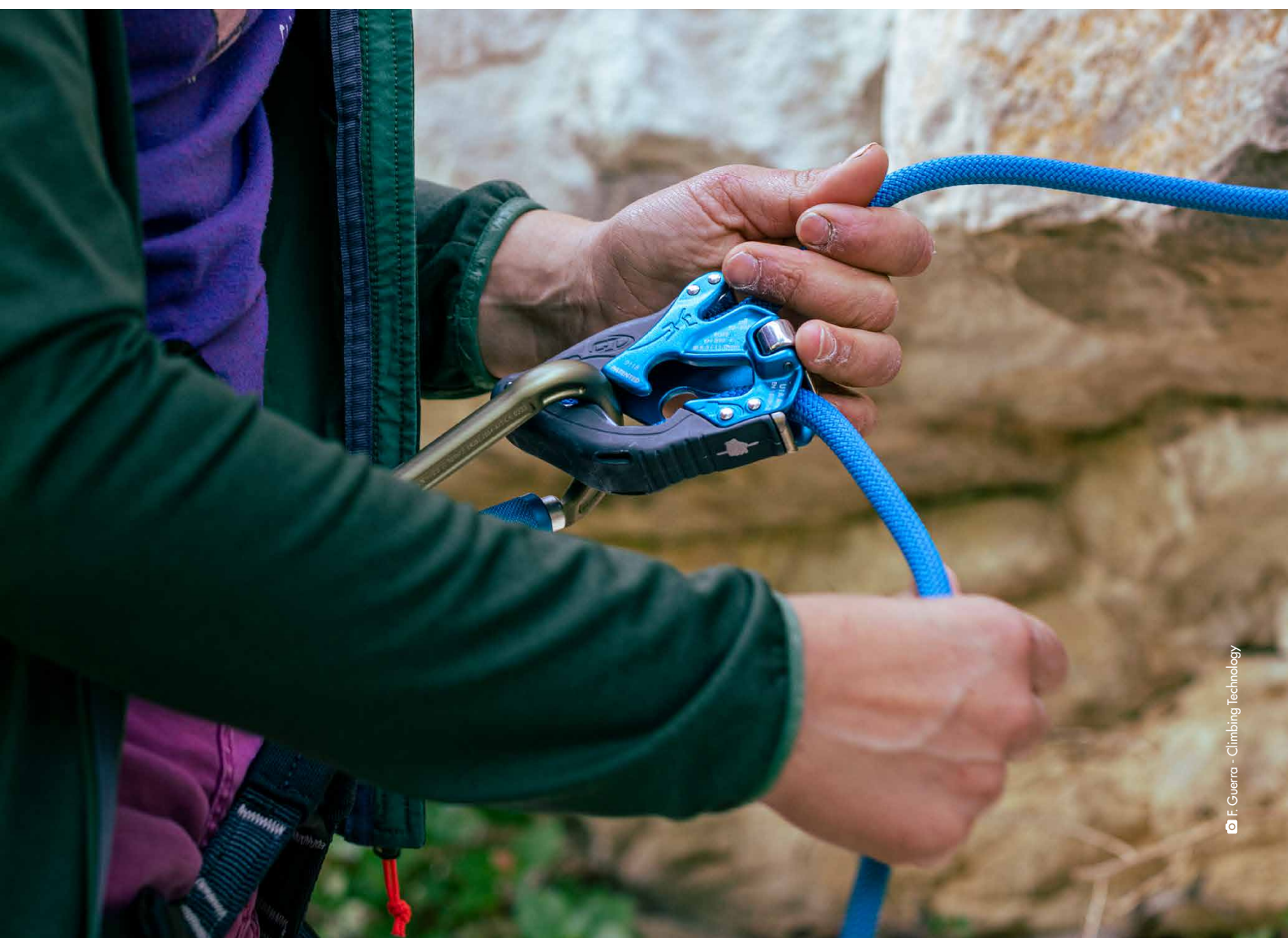
Descensor para espeleología para utilizar con cuerdas simples. Dotado de gatillo que permite insertar la cuerda sin desenganchar el moquetón del arnés.

Available replacement pulley.
Roldana de repuesto disponible.
Made in Italy.



Ref. no. N° Ref.	Product Producto		< kN >	 EN 892	 EN 892	Conforms to Conforme con	
2K670BWBSYB	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K670BWNSYF	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K645BSISYH	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K645BZJSYL	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K645BSKSYJ	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K651BWNSYF	ALPINE UP	175 g only device	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2K651BZZSYD	ALPINE UP	175 g only device	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA	
2D657A5RB	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA	
2D657A5W2	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA	
2D657A5SH	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA	
2K657A5W2	BE UP KIT	159 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA	
Ref. no. N° Ref.	Product Producto		< kN >	 EN 892	 EN 892	EN 1891 A/B	Conforms to Conforme con
2D643	CROCODILE	67 g	-	Ø 7,7÷9 mm	Ø 8,5÷11 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K643	CROCODILE KIT	137 g	-	Ø 7,7÷9 mm	Ø 8,5÷11 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2D641	GROOVE	85 g	20 kN	Ø 7,7÷9 mm	8,9÷10,5 mm	-	-
2K641	GROOVE KIT	154 g	20 kN	Ø 7,7÷9 mm	8,9÷10,5 mm	-	-

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	 g	< kN >	 EN 892	 EN 892	EN 1891 A/B	Conforms to Conforme con
 2D601	OTTO S	94 g	25 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	-
 2D602	OTTO M	108 g	30 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type2 / UIAA
 2D603	OTTO L	125 g	35 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type2 / UIAA
 2D605	OTTO C	79 g	25 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type4 / UIAA
 2D627DA	ACLES DX	252 g	-	-	Ø 9÷12 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type-1
 LPULE01	ACLES DX PULLEY REPLACEMENT	-	-	-	-	-	-



TWIRL



2D795

Large sized swivel, ideal for avoiding rope twisting during load hauling.

Eslabón giratorio de grandes dimensiones, ideal para evitar torceduras de la cuerda al recuperar una carga.

Ball bearing.
Rodamiento de bolas.
CE 0333. Made in Italy.

TWISTER



2D793

Small sized swivel, ideal for avoiding rope twisting during load hauling.

Eslabón giratorio de pequeñas dimensiones, ideal para evitar torceduras de la cuerda al recuperar una carga.

Ball bearing.
Rodamiento de bolas.
CE 0333. Made in Italy.

ORBITER F



2P663

Small pulley with fixed flanges that allow the insertion of any connector. Designed for hauling systems and deviations.

Polea de pequeñas dimensiones con caras fijas que permiten enganchar cualquier conector. Diseñada para los izados y las desviaciones de cargas.

Self-lubricating bushing.
Cojinete de fricción autolubrificante.
CE 0333. Made in Italy.

ORBITER M



2P664

Small pulley with mobile flanges that allow the insertion of any connector. Designed for hauling systems and deviations.

Polea de pequeñas dimensiones con caras móviles que permiten insertar cualquier conector. Diseñada para los izados y las desviaciones de cargas.

Self-lubricating bushing.
Cojinete de fricción autolubrificante.
CE 0333. Made in Italy.

ORBITER S



2P660

Pulley with mobile flanges that allow the insertion of any connector. Designed for hauling systems and deviations.

Polea con caras móviles que permiten insertar cualquier conector. Diseñada para los izados y las desviaciones de cargas.

Ball bearing.
Rodamiento de bolas.
CE 0333. Made in Italy.

ORBITER D



2P661

Pulley with mobile flanges that allow the insertion of any connector. Presents an auxiliary attachment point for creating different hauling systems.

Polea con caras móviles que permiten insertar cualquier conector. Tiene un punto de enganche adicional para realizar sistemas de izado.

Ball bearing.
Rodamiento de bolas.
CE 0333. Made in Italy.

ORBITER T



2P662

Twin pulley with mobile flanges that allow the insertion of three connectors in the upper eyelet and one in the lower eyelet.

Polea doble con caras móviles que permiten insertar tres conectores en el orificio superior un uno en el orificio inferior.

Ball bearing.
Rodamiento de bolas.
CE 0333. Made in Italy.



2P654

DUETTO

Twin pulley with fixed side plates that allows easy maneuvering on ropes or cables. Designed for use in the adventure parks.

Polea doble de tipo tándem con placas laterales fijas que permite desplazarse fácilmente por cuerda o cable. Ideal para usos en parques de aventura.

CE 0333. Made in Italy.



2P673

FOX

Twin-sheave pulley, designed for use in adventure parks. Equipped with an opening catch that can be operated with one hand and anti-wear supports for progression carabiners.

Polea doble creada para emplearse en los parques de aventura. Dotada de palanca de apertura que se puede accionar con una sola mano y soportes anti desgaste para los mosquetones de progresión.

CE 0333. Made in Italy.



7X673



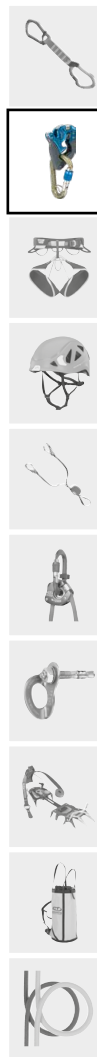
6V673



FOX BAG / FOX COVER


Accessories and replacement parts for Fox pulley: Fox Bag pouch, Fox Cover upper-side protection.









Accesorios y recambios para la polea FOX: estuche Fox Bag, recubrimiento superior Fox Cover.






Made in P.R.C. (Fox Bag) / Made in Italy (Fox Cover).



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >
 2D795SGYJ	TWIRL	Ball bearing Rodamiento de bolas	170 g	36 kN

 2D793SGWB	TWISTER	Ball bearing Rodamiento de bolas	80 g	24 kN
---	----------------	-------------------------------------	------	-------

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Maximum guaranteed strength Resistencia máxima garantizada	Ø Rope Ø Cuerda	Standards Normas
 2P663	ORBITER F	Self-lubricating bushing Cojinete de fricción autolubricante	104 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
 2P664	ORBITER M	Self-lubricating bushing Cojinete de fricción autolubricante	94 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
 2P660	ORBITER S	Ball bearing Rodamiento de bolas	180 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
 2P661	ORBITER D	Ball bearing Rodamiento de bolas	200 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
 2P662	ORBITER T	Ball bearing Rodamiento de bolas	310 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Maximum guaranteed strength Resistencia máxima garantizada	Ø Rope Ø Cuerda	Ø Cable Ø Cable	Standards Normas
 2P654	DUETTO	Double ball bearing Doble rodamiento de bolas	290 g	25 kN	≤ 13 mm	≤ 12 mm	EN 12278:2007 UIAA
 2P673	FOX	Twin-sheave pulley Polea doble	370 g	15 kN	10÷12 mm	10÷12 mm	EN 17109:2020
 7X673	FOX BAG	Pouch for Fox pulley Estuche para polea Fox	55 g	-	-	-	-
 6V673	FOX COVER	Upper-side protection for Fox Protección superior para Fox	20 g	-	-	-	-

2D674



CRIC

Multifunctional rope clamp with integrated pulley for mountaineering, rope access work and rescue. It has four different modes of operation: ascender, pulley, rope clamp/pulley or progress-capture hauling pulley.

Bloqueador multifunción con polea integrada para alpinismo, rescate y trabajos en cuerda. Se puede utilizar en cuatro modalidades diferentes: ascenso, polea, bloqueador/polea o polea para rescate.

Ball bearings / rodamiento de bolas.
Patent Pending.
CE 0333. Made in Italy.

2D675



ROLLNLOCK

Ultra-light multi-function device for mountaineering, rope access work, rescue and self-rescue. It has three different modes of operation: ascender, pulley or progress-capture hauling pulley.

Dispositivo multiuso ultraligero para alpinismo, trabajos en cuerdas, rescate y autorescate. Se puede utilizar en tres modalidades diferentes: ascenso, polea o polea para recuperar.

Self-lubricating bushings.
Cojinetes autolubrificantes.
CE 0333. Made in Italy.

2D663SJ



2D663DJ



QUICK ROLL

Innovative hand ascender with integrated pulley. Designed for ascending the rope in caving or rope work. Ideal for placing protection and for rock scaling on crags. The integrated pulley is not PPE.

Innovador puño bloqueador con polea integrada. Pensada para el ascenso por cuerda en espeleología o en trabajos verticales. Ideal para equipar vías y para la retirada de materiales inestables de las paredes. La polea integrada no es un EPI.

Working limit load / carga de trabajo 140 kg.
Patented / patentado.
CE 0333. Made in Italy.

2D639SJ



2D639DJ

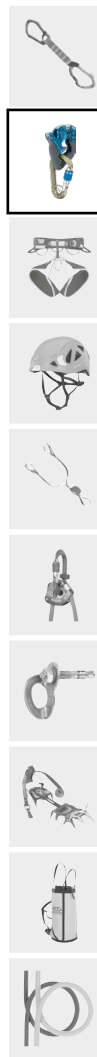


QUICK'UP+

Ascender handle grip for climbing ropes. System for unlocking the cam with just one downwards movement necessary. Steel cam, manufactured with technology that implements the resistance to wear and tear.

Puño bloqueador para ascenso por cuerda. Sistema de desbloqueo de la leva que se acciona con un solo movimiento hacia abajo. Leva en acero, producida con tecnología que incrementa la resistencia al desgaste.

Working limit load / carga de trabajo 140 kg.
Patented / patentado.
CE 0333. Made in Italy.





CHEST ASCENDER+

Hand chest ascender for climbing up ropes. System for unlocking the cam, with just one downwards movement necessary. Available with special wear-proof hard coat anodizing (mod. HC).

Bloqueador ventral para ascensos por cuerda. Sistema de desbloqueo de la leva que se activa con un solo movimiento hacia abajo. Disponible también con anodizado especial anti-desgaste (mod. HC).

Working limit load / carga de trabajo 140 kg.
Patented / patentado.
CE 0333. Made in Italy.



ASCENDER SIMPLE+

Multi-use rope ascender for climbing ropes or as a clamp for hauling/rescue. System for unlocking the cam, with just one downwards movement necessary.

Bloqueador para mano derecha multiuso de aleación ligera para ascensos por cuerda o como antirretorno en izados. Sistema de desbloqueo de la leva que se acciona con un solo movimiento hacia abajo.

Working limit load / carga de trabajo 140 kg.
Patented / patentado.
CE 0333. Made in Italy.



QUICK STEP-S

Foot ascender that facilitates and speeds up rope ascending. Specific speleological use, allows for rope hooking with only one hand and unhooking with a backward movement of the leg.

Bloqueador de pie que facilita y acelera el ascenso por cuerda fija. Uso específico en espeleología, se acopla a la cuerda con una mano sola y se desengancha de ésta con un movimiento de la pierna hacia atrás.

Not a PPE. Spare lower strap available.
No es un EPI. Cintas de recambio disponibles.
Made in Italy.





















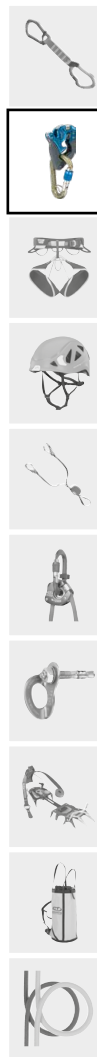
FOOT LOOP / FOOT STEPS

Adjustable single foot loop, ideal for ascending a rope in mountaineering, caving and for aid climbing. The Foot Steps light etrier has 4 steps designed for aid climbing and for aid sections when freeing a line.

Foot Loop es un mono estribo regulable, ideal para ascensos por cuerda en alpinsimo, espeleología y escalada artificial. Foot Steps es un estribo ligero con 4 peldaños pensado para escalada artificial y para pasos de artificial en escalada libre.

Made in Europe.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Ø Rope Ø Cuerda	Standards Normas
 2D67400WBSH	CRIC	Multifunctional rope clamp Bloqueador multifunción	140 g	8÷12 mm (EN 567) 10÷12 mm (EN 12841) ≤11 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D674KIT01	CRIC CORD	Spare part for Cric Repuestos para Cric	5 g	-	-
 2D67500WBR	ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Polea / bloqueador	85 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841) ≤13 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D67500W2E	ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Polea / bloqueador	85 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841) ≤13 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D663SJ	QUICK ROLL	Left handle Puño izquierdo	255 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D663DJ	QUICK ROLL	Right handle Puño derecho	255 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D639SJ	QUICK'UP+	Left handle Puño izquierdo	215 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D639DJ	QUICK'UP+	Right handle Puño derecho	215 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D640NJXP	CHEST ASCENDER+	Right-hand chest ascender Bloqueador ventral para mano derecha	147 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D640NJSY	CHEST ASCENDER HC	Wear-proof hard coat anodizing Anodizado duro anti-desgaste	147 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D642DJ	ASCENDER SIMPLE+	Right-hand chest ascender Bloqueador ventral para mano derecha	150 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Ø Rope Ø Cuerda	Standards Normas
 2D655S	QUICK STEP-S LEFT	Ascender for the left foot Bloqueador para pie izquierdo	155 g	8÷13 mm	Not a PPE No es un EPI
 2D655D	QUICK STEP-S RIGHT	Ascender for the right foot Bloqueador para pie derecho	155 g	8÷13 mm	Not a PPE No es un EPI
 7K65400001	QUICK STEP STRAP	Spare lower strap Sangle inférieure de rechange	-	-	-
 7W124	FOOT LOOP	Maximum length 125 cm Longitud máxima 125 cm	85 g	-	Not a PPE No es un EPI
 7W139	FOOT STEPS	Maximum length 150 cm Longitud máxima 150 cm	175 g	-	Not a PPE No es un EPI





3

HARNESSES

ARNESES

7H188



AVISTA **NEW**

Extremely light single-buckle technical harness developed for high-level sport climbing. Anatomical construction designed to ensure excellent fit and freedom of movement. Soft and flexible structure designed for easy stowage. Innovative seamless and space-saving belay loop.

Arnés técnico mono-hebilla extremadamente ligera y ergonómica, creada para escalada deportiva de alto nivel y competiciones. diseño anatómico ideado para garantizar una excelente vestibilidad y libertad de movimiento. Estructura flexible que permite doblar el arnés fácilmente para llevarlo dentro de la mochila. Innovador anillo de encordamiento sin costuras y dimensiones reducidas.

1 buckle / 5 gear loops.
1 hebilla / 5 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.

7H189



COSMO **NEW**

Men's adjustable technical harness with three buckles developed for technical mountaineering, big walls, ice and mixed climbing. Soft and flexible structure designed for easy stowage. Innovative seamless and compact belay loop.

Arnés técnico regulable con tres hebillas para hombre, diseñada para escalada alpina técnica, grandes paredes y rutas de hielo y mixto. Estructura flexible que permite doblar el arnés fácilmente para llevarlo dentro de la mochila. Innovador anillo de encordamiento sin costuras y dimensiones reducidas.

3 buckles / 5 gear loops.
3 hebillas / 5 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.

7H190



IRIS **NEW**

Women's adjustable technical harness with three buckles developed for technical mountaineering, big walls, ice and mixed climbing. Soft and flexible structure designed for easy stowage. Innovative seamless and compact belay loop.

Arnés para mujer regulable con tres hebillas diseñada para escalada alpina técnica, grandes paredes y vías de hielo y mixto. Estructura flexible que permite doblar el arnés para llevarlo dentro de la mochila. Innovador anillo de encordamiento sin costuras y de reducidas dimensiones.

3 buckles / 5 gear loops.
3 hebillas / 5 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.

7H176



WALL

Lightweight and versatile adjustable harness, developed for mountaineering, ice climbing and sport climbing. Design that ensures a superior distribution of the load and excellent comfort during suspension.

Arnés ajustable ligero y versátil, desarrollado para alpinismo, escalada en hielo y escalada deportiva. Diseño que garantiza una mejor distribución de la carga y un excelente confort durante el uso en suspensión.

4 buckles / 6 gear loops.
4 hebillas / 6 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.

7H177



ANTHEA

Harness for women, lightweight and versatile. Designed for mountaineering and ice climbing. Design that ensures a superior distribution of the load and excellent comfort during suspension.

Arnés para mujer, ligero y versátil. Ideal para el alpinismo y la escalada en hielo. Diseño que garantiza una mejor distribución de la carga y un excelente confort durante el uso en suspensión.

4 buckles / 6 gear loops.
4 hebillas / 6 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.



7H182



7H183



7H184

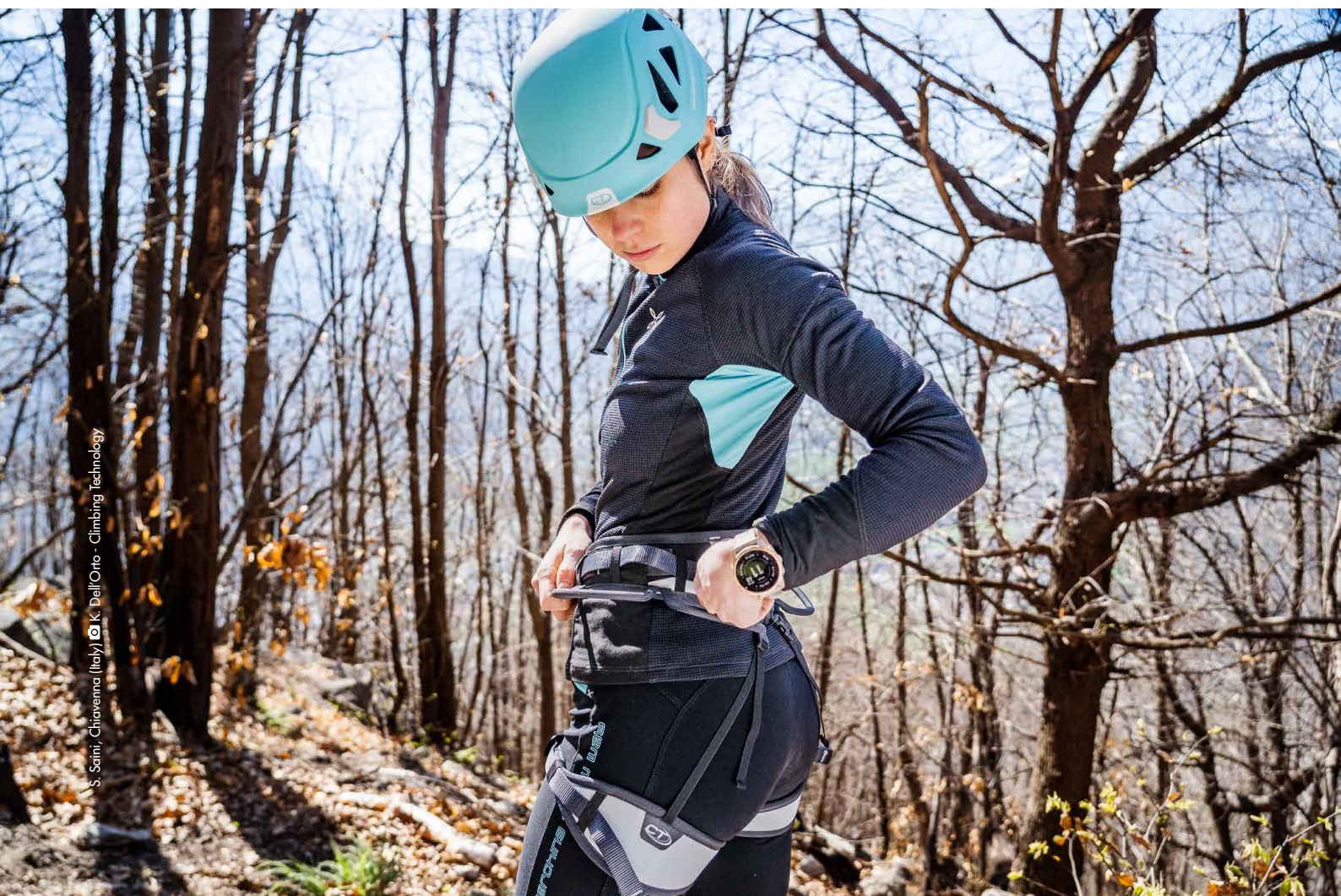


ASCENT

Fully adjustable, versatile harness; an all-rounder developed for a wide range of uses, from sport climbing to winter mountaineering. Ergonomic waistbelt and leg loops offer excellent support during use.

Arnés polivalente totalmente regulable, creado para un uso a 360 grados que va desde la escalada deportiva al alpinismo invernal. Cinturón y perneras ergonómicas que garantizan una mayor sujeción durante el uso.

4 buckles / 6 gear loops.
4 hebillas / 6 porta materiales.
CE 0333. Made in Europe.



7H155



TAMI

Harness for high-altitude, expeditions, ski-touring and mountaineering, developed in cooperation with Tamara Lunger. Openable leg loops allow easily putting it on and taking it off with either crampons or skis on.

Arnés para alta montaña, expediciones, esquí de montaña, creado en colaboración con Tamara Lunger. Las perneras se pueden abrir y de este modo, meter y quitar el arnés fácilmente aún llevando crampones o esquís.

1 buckle / 2 gear loops.
1 hebilla / 2 porta materiales.
CE 0333. Made in Europe.

7H185



DYNO

Seat harness for young climbers, developed specifically for mountaineering and rock climbing. Fully adjustable, it will keep fitting correctly as the boy grows.

Arnés de cintura para jóvenes escaladores, pensado para alpinismo y escalada. Totalmente regulable, lo que permite su adaptación al crecimiento del niño.

3 buckles / 2 gear loops.
3 hebillas / 2 porta materiales.
CE 0333. Made in Europe.

7H186



JOY

Seat harness for young climbers, developed specifically for mountaineering and rock climbing. Fully adjustable, it will keep fitting correctly as the girl grows.

Arnés de cintura para jóvenes escaladores, pensado para alpinismo y escalada. Totalmente regulable, lo que permite su adaptación al crecimiento de la niña.

3 buckles / 2 gear loops.
3 hebillas / 2 porta materiales.
CE 0333. Made in Europe.

7H175

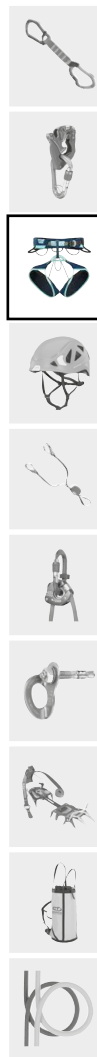


FLIK

Adjustable full-body harness for children 95 to 135 cm tall, and weigh less than 40 kg. Developed for rock climbing, climbing walls and adventure parks. equipped with two fixed attachment points, front and rear.

Arnés completo regulable para niños con peso inferior a 40 kg y altura comprendida entre los 95 y los 135 cm. Pensada para escalada en rocódromos y parques de aventura. Dotada de dos puntos de enganche fijos, uno anterior y uno posterior.

CE 0333. Made in Europe.



7H106 / 01



7H106 / 02



EXPLORER / EXPLORER W

Completely adjustable harness for via ferrata, adventure parks and rock climbing courses. Floating waist belt and leg loops, to optimally centre them over the body. New materials for superior comfort.

Arnés completamente ajustable para uso en vías ferratas, parques de aventura y cursos de escalada. Cintura y perneras deslizantes, para una colocación perfectamente centrada. Nuevos materiales para un mayor confort durante la utilización.

3 buckles / 2 gear loops.
3 hebillas / 2 porta materiales.
€€ 0333. Made in Europe.

7H107



7H108



DISCOVERY / PRO-CANYON

Discovery is a harness for collective use, rental, adventures parks, rock climbing courses and via ferrata. Pro-canyon is a harness for canyoning, equipped with wear-proof protection on the back.

Discovery es un arnés para uso colectivo, alquiler, parques de aventura, cursos de escalada y vías ferratas. Pro-canyon es un arnés para descenso de barrancos, con protección posterior anti-desgaste.

3 buckles / 1 gear loop.
3 hebillas / 1 porta material.
€€ 0333. Made in Europe.

TORSE

Adjustable shoulder harness for mountaineering, climbing, via ferrata etc. To be used when connected to a harness. It enables the climber to stay in the correct position when suspended or abseiling.







Arnés de pecho regulable para alpinismo, escalada, vías ferratas etc. Se debe utilizar combinado con un arnés de escalada. Permite mantener una posición correcta durante los rápeles y en los descuelgues.
















7H149














2 buckles / 2 hebillas.
€€ 0333. Made in Europe.

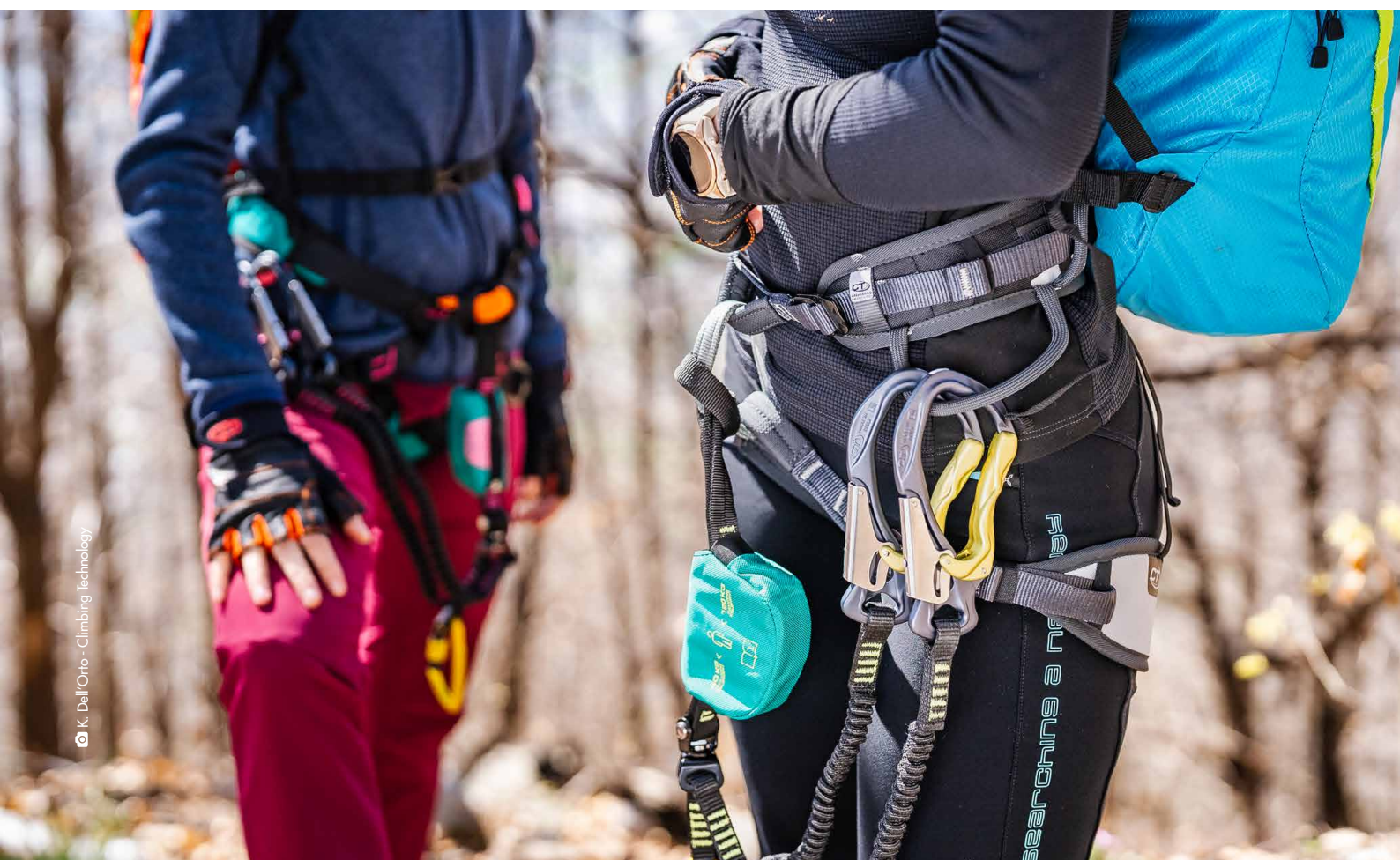
HARNESSES SUGGESTED USE ARNÉS USOS ACONSEJADOS	Sport climbing Escalada en roca	Indoor climbing Escalada en rocódromos	Multi pitch climbing Vías largas	Alpine climbing Escalada en montaña	Glacier travel Travesías en glaciar	Via Ferrata Vías ferratas	Adventure park Parques de aventura	Ski touring Esqui de montaña	Canyoning Descenso de barrancos
AVISTA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
COSMO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
IRIS	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
WALL	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ANTHEA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ASCENT	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TAMI	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DYNO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
JOY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
FLIK	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER W	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DISCOVERY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
PRO-CANYON	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TORSE	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas			Standards Normas	
NEW 	7H188A	AVISTA	Single buckle harness Arnés mono hebilla	265 g	XS	66÷81 cm	51÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188B	AVISTA	Single buckle harness Arnés mono hebilla	275 g	S	73÷88 cm	55÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188C	AVISTA	Single buckle harness Arnés mono hebilla	290 g	M	81÷96 cm	58÷63 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188D	AVISTA	Single buckle harness Arnés mono hebilla	300 g	L	89÷104 cm	61÷66 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188E	AVISTA	Single buckle harness Arnés mono hebilla	315 g	XL	95÷110 cm	63÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
NEW 	7H189B	COSMO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	310 g	S	75÷90 cm	53÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189C	COSMO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	325 g	M	83÷98 cm	57÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189D	COSMO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	335 g	L	91÷106 cm	61÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189E	COSMO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	345 g	XL	99÷114 cm	63÷71 cm	EN 12277:2015-C UIAA
NEW 	7H190A	IRIS	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	295 g	XS	67÷82 cm	48÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190B	IRIS	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	310 g	S	73÷88 cm	53÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190C	IRIS	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	325 g	M	79÷94 cm	57÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190D	IRIS	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	335 g	L	85÷100 cm	63÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas			Standards Normas
	7H176ABOA	WALL 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	355 g	XS-S	65÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176CDOA	WALL 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	375 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176DEOA	WALL 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	395 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H177ABOC	ANTHEA 4 buckles woman harness Arnés con 4 hebillas de mujer	345 g	XS-S	60÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H177CDOC	ANTHEA 4 buckles woman harness Arnés con 4 hebillas de mujer	365 g	M-L	70÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H177DEOC	ANTHEA 4 buckles woman harness Arnés con 4 hebillas de mujer	385 g	L-XL	80÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H182ABOE	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H182CDOE	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H182DEOE	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H183ABOF	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H183CDOF	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H183DEOF	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H184ABOG	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H184CDOG	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H184DEOG	ASCENT 4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H155AC	TAMI Single buckle harness Arnés mono hebillas	200 g	XS-M	80÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H155DE	TAMI Single buckle harness Arnés mono hebillas	215 g	L-XL	90÷110 cm	70÷80cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H185AF03	DYNO Harness for children Arnés junior	265 g	One size Talla única	55÷75 cm	38÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H186AF04	JOY Harness for children Arnés junior	265 g	One size Talla única	55÷75 cm	38÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA
Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas			Standards Normas
	7H175AF	FLIK Fullbody harness for children Arnés entero para niños	350 g	One size Talla única	95÷135 cm	45÷50 cm	EN 12277:2015-B UIAA

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas			Standards Normas
 7H106AF01	EXPLORER	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	400 g	One size Talla única	60÷110 cm	35÷75 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H106AF02	EXPLORER W	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	400 g	One size Talla única	60÷110 cm	35÷75 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H107AF	DISCOVERY	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	350 g	One size Talla única	60÷125 cm	35÷85 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H108AF	PRO-CANYON	Harness for canyoning Arnés para descenso de barrancos	495 g	One size Talla única	60÷125 cm	35÷85 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H141AF	CANYONING PROTECTION	Pro-canyon protection replacement Recambio de la protección para Pro-canyon	145 g	One size Talla única	-	-	-

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas		Standards Normas
 7H149AF	TORSE	Chest harness Arnés superior	280 g	One size Talla única	50÷100 cm	EN 12277:2015-D





4

HELMETS



CASCOS



SIRIO

Lightweight, compact and ventilated, designed for mountaineering, rock and ice climbing. Extremely comfortable and stable on the head, thanks to its close-fitting design. Built with In-Mould technology: inner in EPS, shell in PC.

Casco ligero compacto y con ventilación, pensado para escalada, alpinismo y cascadas de hielo. Muy confortable y estable gracias a un diseño envolvente que ofrece mayor protección a toda la cabeza. Fabricado con tecnología In-Mould: parte interior en EPS, concha externa en PC.

CE. Made in P.R.C.



GALAXY **NEW**

Ventilated helmet ideal for mountaineering, ice climbing, rock climbing, canyoning and Via ferrata. Hybrid structure enables additional protection against side, front and rear impacts. Adjustable size from 54-62 cm.

Casco con ventilación ideal para alpinismo, cascadas de hielo, escalada, descenso de barrancos y vias ferratas. Estructura híbrida da una protección añadida contra golpes laterales, frontales y posteriores. Talla regulable 54÷62 cm.

CE. Made in Italy.























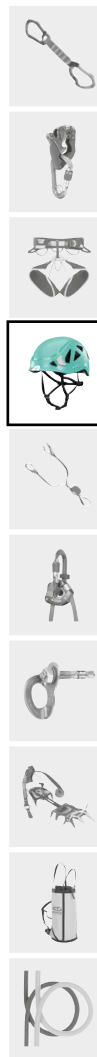
ECLIPSE **NEW**

Ventilated helmet ideal for mountaineering, ice climbing, rock climbing, canyoning and Via ferrata. Hybrid structure enables additional protection against side, front and rear impacts. Adjustable size from 48-56 cm.

Casco con ventilación ideal para alpinismo, cascadas de hielo, escalada, descenso de barrancos y vias ferratas. Estructura híbrida da una protección añadida contra golpes laterales, frontales y posteriores. Talla regulable 48÷56 cm.

CE. Made in Italy.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas	Standards Normas
 6X92618A0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92618A01	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92618AQ0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92618AQ1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92619A0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92619A1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92606A0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X92606A1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
 6X926KIT1	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare padding Acolchado de recambio	-	52÷57 cm	-
 6X926KIT2	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare padding Acolchado de recambio	-	58÷62 cm	-
NEW  6X92418AS1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92407AS1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92403AU1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92401AU1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92521A0	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92507A0	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92503A0	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X92501A0	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW  6X925KIT01	GALAXY / ECLIPSE PADDING REPLACEMENT	Spare padding Acolchado de recambio	6 g	-	-





S. Saini - Via Ferrata Biasini - Chivenna (Italy) © K. Dell'Orto - Climbing Technology

5

VIA FERRATA SETS

CONJUNTO PARA
VÍAS FERRATAS

2K363HQ



HOOK IT TWIST **NEW**

Via ferrata set with integrated connector swivel equipped with a progressive tearing textile energy absorber. Compact and lightweight, it can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment). Particularly suitable for young mountaineers thanks to the carabiners with an ergonomic grip.

Set para vía ferrata con conector giratorio y elemento disipador de energía a desgarrar progresivo. Compacto y ligero gracias a los brazos elásticos en polietileno de altísimo paso molecular (UHMWPE), para pesos comprendidos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido). También es ideal para jóvenes alpinistas gracias a los mosquetones con agarre ergonómico.

€€ 0333. Made in Europe.

2K373HQ



TOP SHELL TWIST / W **NEW**

Via ferrata set with integrated connector swivel equipped with progressive tearing textile energy absorber. Compact and lightweight, it can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment). Carabiners equipped with an anti-wear shell.

Set para vía ferrata con conector giratorio y elemento disipador de energía a desgarrar progresivo. Compacto y ligero gracias a los brazos elásticos en polietileno de altísimo paso molecular (UHMWPE), para pesos comprendidos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido). Dotado de mosquetones con protección antidesgaste.

€€ 0333. Made in Europe.

2K373HR



CLASSIC-K COMPACT **NEW**

Via ferrata set equipped with a progressive tearing textile energy absorber. It can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment). Equipped with carabiners with an automatic anti seizing spring lock and it is suitable for general use by adults and children.

Set para vía ferrata con elemento disipador de energía en tejido, para pesos comprendidos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido). Dotado de mosquetones con cierre de tornillo automático a bayoneta. Indicado para un uso general por parte de adultos y jóvenes.

€€ 0333. Made in Europe.

2K533HP





TOP SHELL VF KIT **NEW**

Complete kits consisting of helmet, via ferrata set and harness. Both sizes include the Top Shell Twist and Explorer models. The helmet model varies by size: Eclipse (S-M) or Galaxy (M-L). The product is supplied in a mesh bag.

Kits completos compuestos por casco, set de vía ferrata y arnés. Ambos tamaños incluyen los modelos Top Shell Twist y Explorer. El modelo de casco varía según la talla: Eclipse (S-M) o Galaxy (M-L). El producto se suministra en una bolsa de malla.



CLASSIC VF KIT **NEW**

Complete kits consisting of helmet, via ferrata set and harness. Both sizes include the Classic-K Compact and Explorer models. The helmet model varies by size: Eclipse (S-M) or Galaxy (M-L). The product is supplied in a mesh bag.

Kits completos compuestos por casco, set de vía ferrata y arnés. Ambos tamaños incluyen los modelos Classic-K Compact y Explorer. El modelo de casco varía según la talla: Eclipse (S-M) o Galaxy (M-L). El producto se suministra en una bolsa de malla.

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Weight Peso	Size Tallas	Standards Normas
NEW 2K363HQ	HOOK IT TWIST	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	660 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
NEW 2K373HQ	TOP SHELL TWIST	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	640 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
NEW 2K373HR	TOP SHELL TWIST-W	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	640 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
NEW 2K533HP	CLASSIC-K COMPACT	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	480 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
NEW 2K106AF09BW	TOP SHELL VF KIT S-M	Kit consisting of: Eclipse, Top Shell Twist and Explorer Kit compuesto de: casco Eclipse, Top Shell Twist y Explorer	-	S-M	-
NEW 2K106AF09BX	TOP SHELL VF KIT M-L	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Twist and Explorer Kit compuesto de: Galaxy, Top Shell Twist y Explorer	-	M-L	-
NEW 2K106AF10BW	CLASSIC VF KIT S-M	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Compact and Explorer Kit compuesto de: casco Eclipse, Classic-K Compact y Explorer	-	S-M	-
NEW 2K106AF10BX	CLASSIC VF KIT M-L	Kit consisting of: Galaxy, Classic-K Compact and Explorer Kit compuesto de: Galaxy, Classic-K Compact y Explorer	-	M-L	-

*Weight without equipment. **Weight including equipment.
*Peso sin el equipo. **Peso con el equipo.

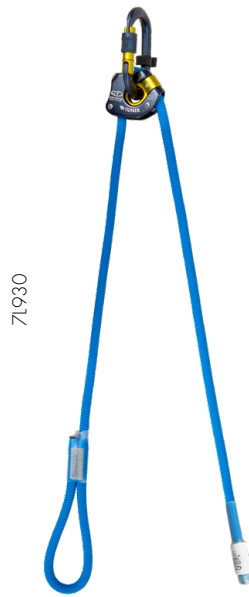




6

PROTECTION
AND SLINGS

ANCLAJES MOVILES
Y CINTAS

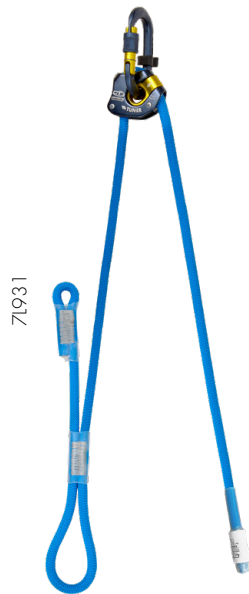


TUNER I

I-shaped adjustable lanyard for mountaineering and rock climbing. Useful to secure yourself to the belay anchor and adjust your position there. Equipped with Ovx connector and Fix-O ring.

Cordino regulable a I para usos en alpinismo y escalada. Permite autoasegurarse a la reunión y ajustar la distancia. Suministrado con mosquetón Ovx y anillo Fix-O.

CE 0333. Patent Pending. Made in Italy.



TUNER Y

Y-shaped adjustable lanyard for mountaineering and rock climbing. Useful to secure yourself to the belay anchor, adjusting your position, and to abseil. Equipped with Ovx connector and Fix-O ring.

Cordino regulable a Y para usos en alpinismo y escalada. Permite autoasegurarse a la reunión, ajustando la distancia y el descuelgue en rápel. Suministrado con mosquetón Ovx y anillo Fix-O.

CE 0333. Patent Pending. Made in Italy.



7W170060



7W170120

ALP LOOP

Sewn dynamic rope sling that absorbs the impact of a potential fall. Ideal for equalizing anchors, for self-belaying, abseiling and for creating your own anchors.

Aro de cuerda dinámica cosido, en grado de absorber las fuerzas generadas en caso de caída. Ideal para equalizar fuerzas en anclajes, para autoasegurarse en una reunión, para rápeles o como cordino en anclajes naturales.

CE 0333. Made in Europe.



7W146

MULTI CHAIN EVO

Innovative daisy chain with loops for mountaineering and climbing. Ideal for equalizing anchors, self-belaying, abseiling and as an etrier.

Innovadora daisy chain con aros para alpinismo y escalada. Ideal para acualizar fuerzas de anclajes, para asegurarse a la reunión, para rapelar o como estribo.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.



7W147A6

SPORT CHAIN **NEW**

Innovative daisy chain with loops equipped with a screw-gate carabiner for multipitches and mountaineering. It can be used at the crag for abseiling off the chain.

Innovadora daisy chain con aros dotada de mosquetón de seguridad para vías de varios largos en alpinismo. En escuelas de escalada puede utilizarse para la maniobra de descuelgue en reunión con anillo.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.



7W129

YPSILON

Asymmetric sling designed as dual length positioning system (30 cm and 60 cm). Equipped with an innovative loop which facilitates the building of the special knot for attachment to the harness.

Cinta asimétrica diseñada como sistema de sujeción con brazos de dos medidas (30 cm y 60 cm). Dotado de un innovador anillo que facilita la construcción de un nudo especial de conexión al arnés.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.

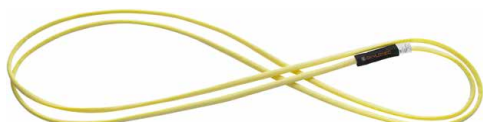




L0615-0,6



L0615-0,8



L0615-1,2

CIPE

Ultra-light cord loop for multi-pitch routes and mountaineering in general. Thanks to the innovative weaving process, the loop has no stitching nor joining.

Anillo de cordino ultraligero, para uso en vías largas y alpinísticas en general. Gracias al innovador proceso de realización no se presentan costuras ni puntos de unión.

Skylotec branded product while stocks last.
Producto de la marca Skylotec hasta fin de existencias.
CE 0123. Made in Germany.



7W096060



7W096120

LOOPER UL PRO

Extremely lightweight 10 mm sling made of ultra-high-molecular-weight polyethylene (UHMWPE) for climbing and mountaineering that is exceptionally durable. Available lengths: 60 cm and 120 cm.

Anillo cosido de 10 mm de polietileno de peso molecular ultra alto (UHMWPE) para escalada y alpinismo. Muy ligero, presenta una excelente resistencia a la abrasión. Longitudes disponibles: 60 cm y 120 cm.

CE 0333. Made in Europe.



7W103030 / 060



7W103080



7W103120 /180 /240

LOOPER DY

Extremely lightweight 11 mm Dyneema sling for climbing and mountaineering that is exceptionally durable. Available lengths: 30 cm, 60 cm, 80 cm, 120 cm, 160 cm and 240 cm.

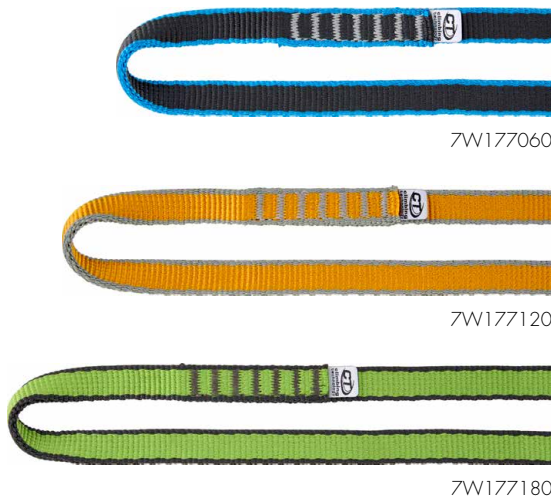
Anillo cosido en Dyneema de 11 mm para escalada y alpinismo. Muy ligero, presenta una excelente resistencia a la abrasión. Longitudes disponibles: 30 cm, 60 cm, 80 cm, 120 cm, 180 cm y 240 cm.

CE 0333. Made in Europe.

LOOPER PA

16 mm polyamide sling for climbing and mountaineering. Colour coded lengths for easy identification. Available lengths: 60, 120 and 180 cm.

Anillo de cinta en nylon de 16 mm para escalada y alpinismo. Cada anillo tiene un color diferente en base a la longitud para individualarlos facilmente. Longitudes disponibles: 60, 120 y 180 cm.



CE 0333. Made in Europe.

ADV PARK I

I-shaped lanyard of dynamic rope, designed for use in adventure parks, to connect the pulleys used in adventure parks to the sit harness in Tyrolean traverses.

Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica, diseñado para ser usado en parques de aventura, permite conectar las poleas usadas en los parques con el arnés de cintura para las tirolinas.

7W171



CE 0333. Made in Europe.

ADV PARK Y

Y-shaped lanyard of dynamic rope, designed for use in adventure parks, for continuous protection while passing intermediate anchors.

Cabo de anclaje en Y, de cuerda dinámica, diseñado para ser usado en parques de aventura, permite asegurarse permanentemente en el paso de los fraccionamientos.

7W172



CE 0333. Made in Europe.

ADV PARK I PLUS

I-shaped lanyard of 16 mm, built in polyamide, conceived for use in adventure parks. Equipped with two slot, protected with wear proof sleeve.

Elemento de amarre en I de poliamida, de 16 mm, diseñado para el uso en los parques de aventura. Dotado de dos anillos de conexión, protegidos por una vaina anti-desgaste.

7W090



CE 0333. Made in Europe.

VITE

Spare part for ADV Park I/Y.
Repuestos para ADV Park I/Y.

ARVET08



OGIVA

Spare part for ADV Park I/Y.
Repuestos para ADV Park I/Y.

6V839



EYE SHARP



3A253

Soft steel zinc plated piton with V tip. To be used on soft rock (limestone etc.). It deforms adapting itself to the cracks of the rock.

Pitón de acero cincado no templado con punta en V. Para uso en rocas blandas (calcáreas, etc). Se deforma para adaptarse a las grietas de la roca.

Lengths / longitudes: 12-14 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

EYE ROUND



3A254

Soft steel zinc plated piton with V tip. To be used on soft rock (limestone etc.). It deforms adapting itself to the cracks of the rock.

Pitón de acero cincado no templado con punta en V. Para uso en rocas blandas (calcáreas, etc). Se deforma para adaptarse a las grietas de la roca.

Lengths / longitudes: 12-14 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

UNIVERSAL



3A250

Universal soft steel zinc plated piton with 45° angled head. To be used on soft rock (limestone etc.). It deforms adapting itself to the cracks of the rock.

Pitón universal de acero cincado no templado con cabeza a 45°. Para uso en rocas blandas (calcáreas, etc). Se deforma para adaptarse a las grietas de la roca.

Lengths / longitudes: 10-12-15 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

UNIVERSAL HARD



3A250 / A

Universal hard steel piton with 45° angled head. To be used on hard rock (granite, schist etc.). Piton with eyelets that assist the positioning of the carabiner.

Pitón universal de acero templado con cabeza a 45°. Para utilizarlo en roca dura (granito, esquisto, etc.). Bucle con ranuras que facilitan la inserción del mosquetón.

Lengths / longitudes: 10-12-15 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

ANGLE WIDE



3A252

Angular hard steel piton. To be used on hard rock (granite, schist etc.) in large cracks. Excellent extraction strength due to its angular shape.

Pitón angular de acero templado. Para uso en rocas duras (granitos, esquistos, etc.). Excelente resistencia a la extracción gracias a su forma angular.

Lengths / longitudes: 11-14 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

ANGLE NARROW



3A251

Angular hard steel piton. To be used on hard rock (granite, schist etc.) in medium cracks. Excellent extraction strength due to its angular shape.

Pitón angular de acero templado. Para uso en rocas duras (granitos, esquistos, etc.). Excelente resistencia a la extracción gracias a su forma angular.

Lengths / longitudes: 11-14 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

BLADE



3A255

Hard steel piton with tapered shape. Designed to fit extremely thin cracks of various depths. To be used on hard rock (granite, schist etc.).

Pitón de acero templado con perfil de espesor decreciente. Diseñado para adaptarse a grietas extremadamente finas de diferentes profundidades. Para uso en rocas duras (granitos, esquistos, etc.).

Lengths / longitudes: 8,5-7-10 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

THUNDER



3K620

Lightweight and well balanced rock-hammer, ideal for alpine climbing routes. Hardened steel head, light alloy handle with ergonomic rubber cover. Hammer Lodge included.

Martillo para roca, ligero y equilibrado, ideal para vías clásicas en alpinismo. Cabeza en acero endurecido, mango en aleación ligera con agarre en goma ergonómica. Hammer Lodge incluido.

Made in Italy.

TRUCK



6V519

Toolholder carabiner. It is meant for managing easily the gear on to the harness created to carry and enable easy management of gear on a harness (ice screws, pitons, nuts, etc.).

Mosquetón portamaterial. Permite colgar del arnés y manejar cómodamente el material (tornillos de hielo, pitones de roca, empotradores, etc.).

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.



6V520

HAMMER LODGE

Hammer holster carabiner. With a single movement, the lever remains open enabling quick hooking or releasing of the hammer or any other tools.

Mosquetón porta-maza. Con un movimiento el gatillo se queda abierto y permite un enganche y desenganche rápido de la maza o de otros materiales.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.

NUTS TOOL



A636

Hardened steel nuts tool, extremely lightweight, strong and equipped with an hexagonal housing for tightening the 17 mm nuts and with a bottle-opener loop.

Sacafisureros de acero templado, extremadamente ligero, resistente y dotado de abertura hexagonal para apretar tuercas de 17 mm y de anillo abrebotellas.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.



3A633

FIFI TOOL







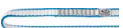








Hardened-steel hook, extremely functional. Ideal for aid climbing, to rest on placements and aiders.

Gancho de acero templado extremadamente funcional. Ideal para escalada artificial, para descansar en anclajes y estribos.









Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	< kN >		Standards Normas
 7L930	TUNER I	Ishaped lanyard for self-belay Cordinio para autoasegurarse	155 cm	-	143 g	EN 17520:2021
 7L931	TUNER Y	Yshaped lanyard for self-belay Cordinio a Y para autoasegurarse.	185 cm	-	169 g	EN 17520:2021
 6V844	FIX-O	Ring for Ovx connector Anillo para conector OVX	-	-	2 g	-
 7W170060HDD	ALP LOOP 60	Ø 8.3 mm dynamic rope Cuerda dinámica Ø 8,3 mm	60 cm	22 kN	70 g	EN 566:2017 UIAA 109
 7W170120HCC	ALP LOOP 120	Ø 8.3 mm dynamic rope Cuerda dinámica Ø 8,3 mm	120 cm	22 kN	140 g	EN 566:2017 UIAA 109
 7W146	MULTI CHAIN EVO	Dyneema sling Cinta en Dyneema	125 cm	24 kN	90 g	EN 566:2017 UIAA
 7W147A6	SPORT CHAIN	Dyneema sling Cinta en Dyneema	100 cm	24 kN	120 g	EN 566:2017 UIAA
 7W12930060	YPSILON	Polyamide sling 16 mm wide Cinta en poliamida 16 mm	30-60 cm	22 kN	90 g	EN 354:2010 EN 566:2017 UIAA



















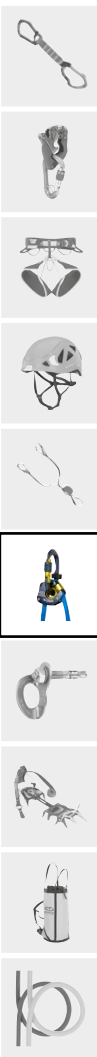
Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	< kN >	 g	Standards Normas
 L0615-0,6	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Anillo de cordino Ø 6 mm	60 cm	22 kN	30 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
 L0615-0,8	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Anillo de cordino Ø 6 mm	80 cm	22 kN	40 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
 L0615-1,2	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Anillo de cordino Ø 6 mm	120 cm	22 kN	60 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
 7W096060ABC	LOOPER DY PRO	UHMWPE* sling 10 mm wide Cinta en UHMWPE** 10 mm	60 cm	22 kN	19 g	EN 566:2017 UIAA
 7W096120ABC	LOOPER DY PRO	UHMWPE* sling 10 mm wide Cinta en UHMWPE** 10 mm	120 cm	22 kN	37 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103030	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	30 cm	22 kN	13 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103060	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	60 cm	22 kN	26 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103080	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	80 cm	22 kN	35 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103120	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	120 cm	22 kN	50 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103180	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	180 cm	22 kN	100 g	EN 566:2017 UIAA
 7W103240	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Cinta en Dyneema 11 mm	240 cm	22 kN	150 g	EN 566:2017 UIAA
 7W177060	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Cinta en poliamida 16 mm	60 cm	25 kN	64 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA
 7W177120	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Cinta en poliamida 16 mm	120 cm	25 kN	126 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA
 7W177180	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Cinta en poliamida 16 mm	180 cm	25 kN	137 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polietileno de peso molecular ultra alto

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	< kN >	 g	Standards Normas
 7W171030	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	30 cm	15 kN	65 g	EN 17109:2020
 7W171045	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	45 cm	15 kN	75 g	EN 17109:2020
 7W171070	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	70 cm	15 kN	90 g	EN 17109:2020
 7W172060	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en Y, de cuerda dinámica	60 cm	15 kN	130 g	EN 17109:2020
 7W172085	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en Y, de cuerda dinámica	85 cm	15 kN	160 g	EN 17109:2020
 6V839	OGIVA	Spare part for ADV Park I/Y Repuestos para ADV Park I/Y	-	-	-	-
 ARIVET08	VITE	Spare part for ADV Park I/Y Repuestos para ADV Park I/Y	-	-	-	-

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	< kN >		Standards Normas
 7W09006008CU	ADV PARK I PLUS	16 mm polyamide lanyard Cinta en nylon de 16 mm	40 cm	15 kN	70 g	EN 17109:2020

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción				Standards Normas
 3A253120	EYE SHARP	Progression pitons Pitones para progresión	12 cm	8 cm	84 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A253140	EYE SHARP	Safety pitons Pitones de seguridad	14 cm	10 cm	111 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A254120	EYE ROUND	Progression pitons Pitones para progresión	12 cm	8 cm	92 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A254140	EYE ROUND	Safety pitons Pitones de seguridad	14 cm	10 cm	115 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250100	UNIVERSAL	Progression pitons Pitones para progresión	10 cm	6 cm	71 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250120	UNIVERSAL	Progression pitons Pitones para progresión	12 cm	8 cm	87 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250150	UNIVERSAL	Safety pitons Pitones de seguridad	15 cm	10 cm	112 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250100A	UNIVERSAL HARD	Progression pitons Pitones para progresión	10 cm	6 cm	71 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250120A	UNIVERSAL HARD	Progression pitons Pitones para progresión	12 cm	8 cm	87 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A250150A	UNIVERSAL HARD	Safety pitons Pitones de seguridad	15 cm	10 cm	112 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A252110	ANGLE WIDE	Progression pitons Pitones para progresión	11 cm	7 cm	82 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A252140	ANGLE WIDE	Safety pitons Pitones de seguridad	14 cm	10 cm	120 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A251110	ANGLE NARROW	Progression pitons Pitones para progresión	11 cm	7 cm	75 g	EN 569:2007 / UIAA
 3A251140	ANGLE NARROW	Safety pitons Pitones de seguridad	14 cm	10 cm	101 g	EN 569:2007 / UIAA
3A255070	BLADE	Progression pitons Pitones para progresión	7 cm	4 cm	48 g	EN 569:2007 / UIAA
3A255085	BLADE	Progression pitons Pitones para progresión	8,5 cm	5 cm	55 g	EN 569:2007 / UIAA
3A255100	BLADE	Progression pitons Pitones para progresión	10 cm	7 cm	62 g	EN 569:2007 / UIAA
3K620A	THUNDER	Hardened steel head Cabeza de acero galvanizado y templado	-	-	450 g	-
6V520	HAMMER LODGE	Workload limit: 5 kg Carga máxima de utilización: 5 kg	-	-	19 g	Not a PPE No es un EPI
6V519	TRUCK	Workload limit: 5 kg Carga máxima de utilización: 5 kg	-	-	20 g	Not a PPE No es un EPI
A636	NUTS TOOL	Material: hardened steel Material: acero templado	-	-	45 g	Not a PPE No es un EPI
3A633	FIFI TOOL	Material: hardened steel Material: acero templado	-	-	28 g	Not a PPE No es un EPI





7

ANCHORS AND
BELAY STATION

ANCLAJES FIJOS Y
REUNION-RAPEL



PLATE

Multidirectional anchor plates made of AISI 316L stainless steel for outdoor use, or made of AISI 904L stainless steel for use in ultra-corrosive environments (HCR).

Plaqueta de anclaje multidirección en acero inox AISI 316L para ambientes exteriores e interiores o en acero inox AISI 904L para uso en ambientes ultra corrosivos.

Made in Italy.



PLATE RING

Multidirectional anchor plate made of AISI 316L stainless steel. Equipped with one or two rings, having inner diameter 40 mm. Used in pairs, it allows a belay station to be created.

Plaqueta de anclaje multidireccional de acero inoxidable AISI 316L. Equipado con uno o dos anillos con diámetro interior de 40 mm. Utilizadas en conjunto, son ideales para crear un descuelgue.

Made in Italy.



ANCHOR BOLT

Expansion bolts made of AISI 316L stainless steel for outdoor use, or made of AISI 926 stainless steel for use in ultra-corrosive environments (HCR).

Parabolt a expansión en acero inox AISI 316L para ambientes exteriores o en acero inox AISI 926 para uso en ambientes ultra corrosivos.

Made in Italy.



PLATE KIT

Comprehensive anchor made of AISI 316L stainless steel for outdoor use, or made of AISI 904L / AISI 926 stainless steel for use in ultra-corrosive environments (HCR).

Anclaje completo en acero inox AISI 316L para ambientes exteriores o en acero inox AISI 904L / AISI 926 para uso en ambientes ultra corrosivos.

Made in Italy.



PLATE KIT RING

AISI 316L stainless steel anchor, consisting of a bolt with a single expansion element and a multidirectional anchor plate. Equipped with one or two rings, having inner diameter 40 mm.

Anclaje completo en acero inox AISI 316L, compuesto por parabolt con un elemento de expansión y plaqueta multidireccional. Equipado con uno o dos anillos con diámetro interior de 40 mm.

Made in Italy.



GLUE-IN ANCHOR

Resin anchor made of AISI 316L stainless steel for outdoor use, or made of AISI 904L stainless steel for use in ultra-corrosive environments (HCR).

Anclaje resinado en acero inox AISI 316L para ambientes exteriores o en acero inox AISI 904L para uso en ambientes ultra corrosivos (HCR).

Made in Italy.

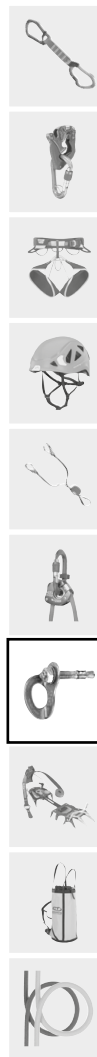


GLUE-IN RING

Glue-in anchor made of AISI 316L stainless steel, to be installed with chemical resin. Equipped with one or two rings, having inner diameter 40 mm. Used in pairs, it allows a belay station to be created.

Anclaje de acero inoxidable AISI 316L para instalación con resina química. Equipado con uno o dos anillos con diámetro interior de 40 mm. Utilizado emparejados, es ideal para crear un descuelgue.

Made in Italy.





4A22110

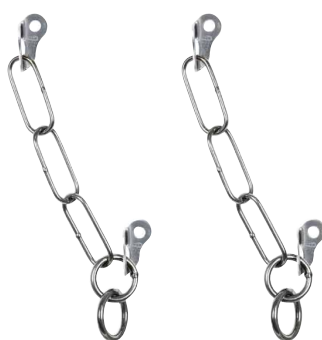
4A22112

PLATES BELAY STATION

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two plates, a linking chain and stainless steel lowering carabiner.

Conjunto para descuelgue enteramente fabricado en acero inoxidable AISI 316L. Consiste en dos plaquetas, cadena de unión y mosquetón de descuelgue de acero inoxidable.

Made in Italy.



4A21810

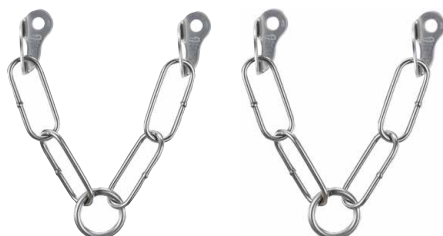
4A21812

PLATES BELAY STATION-R

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two plates, a linking chain and a lowering ring Ø 40 mm.

Conjunto para descuelgue enteramente fabricado en acero inoxidable AISI 316L. Consiste en dos plaquetas, cadena de unión y anilla de descuelgue de Ø 40 mm.

Made in Italy.



4A21910

4A21912

PLATES BELAY STATION-S

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two plates, V shaped linking chain and lowering central ring.

Conjunto para descuelgue enteramente fabricado en acero inoxidable AISI 316L. Consiste en dos plaquetas, cadenas de unión en V y anilla de descuelgue central.

Made in Italy.



4A222

GLUE-IN BELAY STATION

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two glue-in anchors, linking chain and screwgate carabiner.

Reunión totalmente realizada en acero inoxidable AISI 316L. Se compone de dos anclajes para resinar, una cadena de unión y un mosquetón de descuelgue de acero inoxidable.

Made in Italy.

GLUE-IN BELAY STATION-L



4A223

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two glue-in anchors, linking chain and screwgate carabiner.

Reunión totalmente realizada en acero inoxidable AISI 316L. Se compone de dos anclajes para resinar, una cadena de unión y un mosquetón de descuelgue de acero inoxidable.

Made in Italy.

GLUE-IN BELAY STATION-R












4A220

Belay station entirely made of AISI 316L stainless steel. It is composed of two glue-in anchors, a linking chain and a lowering ring Ø 40 mm.

Conjunto para descuelgue enteramente fabricado en acero inoxidable AISI 316L. Consiste en dos anclajes químicos, cadena de unión y anilla de descuelgue de Ø 40 mm.

Made in Italy.

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Hole diameter Diámetro orificio	A	B	 g	Conforms to Conforme con
 4A10308	PLATE 8	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 8 mm	10 kN	10 kN	46 g	Not a PPE No es un EPI
 4A10310	PLATE 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	25 kN	25 kN	45 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
 4A10312	PLATE 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	25 kN	25 kN	42 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
 4A10712	PLATE 12 HCR	Made of AISI 904L HCR stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 904L HCR	Ø 12 mm	25 kN	25 kN	45 g	EN 959:2007 UIAA
 4A21510	PLATE RING 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	25 kN	25 kN	109 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
 4A21512	PLATE RING 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	25 kN	25 kN	106 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
 4A21310	PLATE RINGS 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	25 kN	25 kN	173 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
 4A21312	PLATE RINGS 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	25 kN	25 kN	170 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA













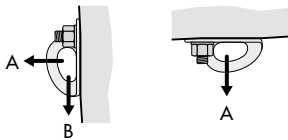
Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	Hole length Diámetro orificio	
4A104075	ANCHOR BOLT 8	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 8 mm	75 mm	85 mm	30 g
4A105090	ANCHOR BOLT 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	90 mm	100 mm	60 g
4A106110	ANCHOR BOLT 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	110 mm	120 mm	100 g
4A108110	ANCHOR BOLT 12 HCR	Made of AISI 926 HCR stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 926 HCR	Ø 12 mm	110 mm	120 mm	103 g

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	A	B		Standards Normas
4K15010	PLATE KIT 10S	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	60 mm	15 kN	25 kN	90 g	EN 795:2012-A EN 959:2007
4K15110	PLATE KIT 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	105 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
4K15412	PLATE KIT 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	142 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
4K15712	PLATE KIT 12 HCR	Made of AISI 904L / AISI 926 HCR stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 904L / 926 HCR	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	148 g	EN 959:2007 UIAA

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	A	B		Standards Normas
4K15210	PLATE KIT RING 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	169 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
4K15512	PLATE KIT RING 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	206 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
4K15310	PLATE KIT RINGS 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	233 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
4K15612	PLATE KIT RINGS 12	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	270 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA

4A160	GLUE-IN ANCHOR	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	100 g	EN 959:2007 UIAA
4A161	GLUE-IN ANCHOR L	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	105 mm	30 kN	30 kN	122 g	EN 959:2007 UIAA
4A163	GLUE-IN ANCHOR HCR	Made of AISI 904L HCR stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 904L HCR	Ø 12 mm	105 mm	30 kN	30 kN	122 g	EN 959:2007 UIAA
4A160A	GLUE-IN RING	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	162 g	EN 959:2007 UIAA
4A160B	GLUE-IN RINGS	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	220 g	EN 959:2007 UIAA

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	A	B		Standards Normas
	4A22110	PLATES BELAY STATION 10 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	450 g	EN 959:2007 UIAA
	4A22112	PLATES BELAY STATION 12 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	444 g	EN 959:2007 UIAA
	4A21810	PLATES BELAY STATION R 10 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	350 g	EN 959:2007 UIAA
	4A21812	PLATES BELAY STATION R 12 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	344 g	EN 959:2007 UIAA
	4A21910	PLATES BELAY STATION S 10 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	340 g	EN 959:2007 UIAA
	4A21912	PLATES BELAY STATION S 12 Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	334 g	EN 959:2007 UIAA
	4A222	GLUE-IN BELAY STATION Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	75 mm	25 kN	25 kN	595 g	EN 959:2007 UIAA
	4A223	GLUE-IN BELAY STATION L Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	105 mm	25 kN	25 kN	639 g	EN 959:2007 UIAA
	4A220	GLUE-IN BELAY STATION-R Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 12 mm	75 mm	25 kN	25 kN	466 g	EN 959:2007 UIAA





8

ICE AXES
AND CRAMPONS

PIOLETS Y
CRAMPONES



NORTH COULOIR

Technical ice axe designed for icefalls, north faces and gulleys. Fully modular head for adapting the ice axe to various activities. Available in three configurations all including the ice blade (Ice mode) and hammer (Impact Hammer mode). Various accessories are available such as the mixed blade (Mixte mode).

Piolet técnica para escalada en hielo, paredes norte y goulottes. Cabeza modular para adaptar el piolet a las diferentes actividades. Disponible a la venta en tres variantes todas ellas dotadas de hoja para hielo (mod. Ice) y maza (mod. Impact Hammer). Puede completarse con más accesorios como por ejemplo la hoja para mixto (mod. Mixte).

Length / longitud: 50 cm.
€ 0333. Made in Italy.



DRON+

Multipurpose technical ice axe for couloirs, classic slopes on north faces and mixed climbing. An ergonomic head made of hot-forged steel, designed for a better grip and it is equipped with a adze. Straight grip at the base for effective penetration in the snow. Ergonomic moulded grip for greater efficiency of use. Classic dragonne (mod. Drag Tour) included.

Piolet técnico polivalente para corredores de nieve, paredes norte con inclinaciones clásicas y cresta en terrenos mixtos. Cabeza ergonómica en acero forjado en caliente y con pala, creada para un agarre mejorado. Mango recto en la base para una mayor penetración en la nieve. Empuñadura con diseño ergonómico para mejor eficacia durante la utilización. Dragonera clásica (mod. Drag Tour) incluida.

Lengths / longitudes: 52-59-66 cm.
€ 0333. Made in Italy.



HOUND+

Lightweight ice axe for glacier travel, couloirs, technical ski touring and mixed climbing. An ergonomic head made of hot-forged steel, designed for a better grip and it is equipped with a adze. Straight grip at the base for effective penetration in the snow. Ergonomic moulded grip. Classic dragonne (mod. Drag Tour) included.

Piolet ligero para excursiones por el glaciar, corredores de nieve, esquí de montaña técnico y crestas en terreno mixto. Cabeza ergonómica en acero forjado en caliente y con pala, creada para un agarre mejorado. Mango recto en la base para una mayor penetración en la nieve. Empuñadura con diseño ergonómico. Dragonera clásica (mod. Drag Tour) incluida.

Lengths / longitudes: 50-60-70 cm.
€ 0333. Made in Italy.

31863 / ALPIN TOUR



31803 / ALPIN TOUR+



21871 / ALPIN TOUR L



ALPIN TOUR

Classic ice axe available in three versions. The Alpin Tour model, equipped with a steel head and adze, has been designed for general mountaineering and glacier travel. The Alpin Tour+ has an ergonomic grip ideal for couloirs. The Alpin Tour L, equipped with a light alloy head is ideal for ski touring and snowy environments.

Piolet clásico disponible en tres versiones. El modelo Alpin Tour, con cabeza en acero y pala, ha sido creado para el alpinismo clásico y glaciares. El modelo Alpin Tour+ tiene un mango ergonómico ideal para corredores de nieve. El modelo Alpin Tour L, con cabeza en aleación ligera, es ideal para esquí de montaña y usos en la nieve.

Lengths / longitudes: 50-60-70 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

AGILE+

Ice axe for alpinism and ski-touring. Extremely versatile, compact and strong. Anodized light alloy shaft, hardened steel head and stainless steel spike. Also available as part of the safety kit Agile Kit+.

Piolet para alpinismo y esquí de travesía. Extremadamente versátil, compacta y resistente. Mango de aleación ligera anodizada, cabeza de acero templado y pico de acero inoxidable. También disponible como componente del kit de seguridad Agile Kit+.

Lengths / longitudes: 45-55 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

31849 / AGILE+



AGILE KIT+

Snow safety system for mountaineering, ski-touring and glacier travel. Composed by 45 cm Agile+ ice axe, shovel and pick cover. Above being able to be used as an ice axe, it can be transformed into a practical shovel for the extraction or the construction of an emergency shelter. Net bag included.

Sistema de seguridad en nieve para alpinismo, esquí de travesía y travesías de glaciares. Compuesto por piolet, pala y protector de hoja. Además de ser utilizado como piolet Agile+ de 45 cm, puede convertirse en una práctica pala, para o realizar un refugio improvisado. Funda de transporte en malla incluida.














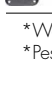








Length / longitudes: 66 cm.
€€ 0333. Made in Italy.

31849 / AGILE KIT+

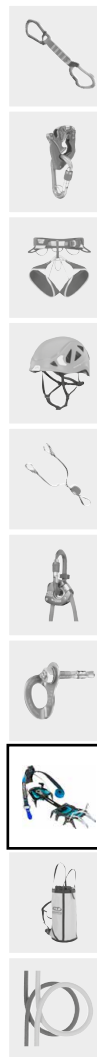


ICE AXES SUGGESTED USE PIOLETS USOS ACONSEJADOS	Ski touring Esqui de montaña	Glacier travel Travesías en glaciar	Classic climbing Escalada tradicional	Technical climbing Escalada técnica	Ice fall Cascadas de hielo
NORTH COULOIR HAMMER NORTH COULOIR ADZE NORTH COULOIR	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
DRON+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
HOUND+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR ALPIN TOUR+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR L	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE+ AGILE KIT+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud		Standards Normas
 318050A	NORTH COULOIR HAMMER	Equipped with Ice blade, hammer and impact hammer Dotada de hoja Ice, maza y masa de inercia	50 cm	560 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 318050B	NORTH COULOIR ADZE	Equipped with Ice blade, shovel and impact hammer Dotada de hoja Ice, pala y masa de inercia	50 cm	540 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 318050C	NORTH COULOIR	Equipped with Ice blade and impact hammer Dotada de hoja Ice y masa de inercia	50 cm	530 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180452	DRON+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	52 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180459	DRON+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	59 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180466	DRON+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	66 cm	520 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180250	HOUND+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	50 cm	410 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180260	HOUND+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	60 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180270	HOUND+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	70 cm	515 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3186350	ALPIN TOUR	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	50 cm	435 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3186360	ALPIN TOUR	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	60 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3186370	ALPIN TOUR	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	70 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180350	ALPIN TOUR+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	50 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180360	ALPIN TOUR+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	60 cm	490 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3180370	ALPIN TOUR+	Drag-Tour included Drag-Tour incluida	70 cm	555 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 2187150	ALPIN TOUR L	light alloy head Cabeza en aleación ligera	50 cm	310 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 2187160	ALPIN TOUR L	light alloy head Cabeza en aleación ligera	60 cm	340 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 2187170	ALPIN TOUR L	light alloy head Cabeza en aleación ligera	70 cm	370 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 3184945	AGILE+	Hardened steel head Cabeza en acero templado	45 cm	330 g	EN 13089+A1:2015 type 2 / UIAA
 3184955	AGILE+	Hardened steel head Cabeza en acero templado	55 cm	370 g	EN 13089+A1:2015 type 2 / UIAA
 3K849	AGILE KIT+	KIT: 45 cm Agile+ ice axe, shovel, pick cover KIT: piolet Agile+ de 45 cm, pala, protector de la hoja	66 cm	760 g	-

*Weight of the ice axes without dragonne
*Peso del piolet sin dragonera



WHIPPY



7W121

Elastic I shaped sling for connecting an ice axe. Designed for leashless ice climbing. It allows performing maneuvers without impediment.

Cinta elástica a I para agarrar el piolet. Diseñada para la escalada en hielo sin dragonera. Permite realizar las maniobras sin estorbos.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Europe.

SWHIPPY



7W141

Elastic Y shaped sling for connecting ice axes. Designed for leashless ice climbing. Equipped with a small swivel that prevents the slings twisting.

Cinta elástica a Y para agarrar los piolets. Diseñada para la escalada en hielo sin dragonera. Dotado de un eslabón giratorio que evita la torsión de las cintas.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Europe.

HEAD COVER



61790

Head cover protection, intended for protecting your gear during transportation, designed to fit onto any ice axe.

Protector de pico y pala para el transporte del piolet. Fácilmente ajustable y adecuado para cualquier modelo de piolet.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.

PICK COVER



61791

Pick cover protection, intended for protecting your gear during transportation, designed to fit onto any ice axe.

Protector de pico para el transporte del piolet. Fácilmente ajustable y adecuado para cualquier modelo de piolet.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.

SPIKE COVER



61792

Spike cover protection, intended for protecting your gear during transportation, designed to fit onto any ice axe.

Protector de regatón para el transporte del piolet. Fácilmente ajustable y adecuado para cualquier modelo de piolet.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Italy.

DRAG-TOUR



DRAGON16

Adjustable ice axe leash comes with a comfortable wrist support. Can be used with the Hound+, Dron+, Alpin Tour and Alpin Tour+.

Dragonera regulable para piolets clásicos. Dotada de ajuste y soporte cómodo para la muñeca. Se utiliza con Hound+, Dron+, Alpin Tour y Alpin Tour+.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Europe.

ICE 318D5



MIXTE 318E5



HAMMER 318B5



ADZE 318C5



BUMPER 618H5



IMPACT HAMMER 418F5



CHANGE OVER 618G5




















AGILE PICK COVER 61798



SHOVEL LPA849-SSCT



Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	 g	Standards Normas
 7W121	WHIPPY	Bicolor elastic webbing Cinta elástica bicolor	135 cm	42 g	Not a PPE No es un EPI
 7W141	SWHIPPY	Bicolor elastic webbing with swivel Cinta elástica bicolor con dispositivo giratorio	135 cm	100 g	Not a PPE No es un EPI
 6179004	HEAD COVER	Head cover protection for ice axe Protector para hoja y pala de piolet	-	40 g	-
 6179104	PICK COVER	Pick cover protection for ice axe Protector para hoja de piolet	-	20 g	-
 6179204	SPIKE COVER	Spike cover protection for ice axe Protector de regatón de piolet	-	20 g	-
Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción		 g	
 DRAGON16	DRAG-TOUR	Compatible with: Hound+, Dron+, Alpin Tour+, Alpin Tour Compatible con: Hound+, Dron+, Alpin Tour+, Alpin Tour		-	
 318D5	ICE	Type 1 spare pick for North Couloir Hoja de recambio type 1 para North Couloir		117 g	
 318E5	MIXTE	Type 2 accessory pick for North Couloir Hoja accesorio type 2 para North Couloir		133 g	
 318B5	HAMMER	Hammer for North Couloir Maza para North Couloir		67 g	
 318C5	ADZE	Shovel for North Couloir Pala para North Couloir		48 g	
 618H5	BUMPER	Compatible with: North Couloir, Dron+ Compatible con: North Couloir, Dron+		20 g	
 418F5	IMPACT HAMMER	Additional weights for North Couloir Pesos adicionales para North Couloir		37 g	
 618G5	CHANGE OVER	Support for changing hands for North Couloir Soporte de recambio para North Couloir		6 g	
 61798	AGILE PICK COVER	Pick cover for: Agile+ and Agile Kit+ Protección para hoja: Agile+ y Agile Kit+		52 g	
 IPA849-SSCT	SHOVEL	Replacement shovel for Agile+ and Agile Kit+ Pala de recambio para Agile+ y Agile Kit+		380 g	





SNOW BLADE / T

Aluminium snow shovel for ski touring and mountaineering. Ergonomic handle for better grip during use and improved efficiency during excavation. The shovel has been designed with ribs to increase the rigidity. Available with either a fixed, removable or telescopic handle.

Pala de nieve en aluminio para esquí de montaña y alpinismo. Empuñadura ergonómica para un agarre mejor durante la utilización y una mayor eficiencia para cavar. La pala tiene unas nervaduras que aumentan la rigidez. Disponible con mango desmontable fijo o telescópico.

Made in P.R.C.



FINDER 240

240 cm avalanche probe composed of six sections with a quick tensioning system with an internal Kevlar cord. Designed for identifying the burial point when searching for a missing person. Numerical indication included along the probe. Bag included.

Sonda para avalanchas de 240 cm compuesta por seis elementos premontados y un sistema de enganche rápido con cordino en Kevlar. Pensada para individuar el lugar donde se pueden encontrar sepultadas víctimas de avalanchas. Marcada con numeración en toda su longitud. Funda incluida.

Made in P.R.C.



ICE SCREW S - M - L

Hardened steel tubular ice screw. Four split end outside teeth and conical threaded screw that allow easy insertion into the ice. Compatible with the Ice Hook quickdraws.

Tornillo de hielo de acero templado. Fresa de cuatro dientes y rosca cónica que permiten una fácil colocación en el hielo. Compatible con expreses para tornillos de hielo Ice Hook.

Versions / versiones: S (not a PPE / no es un EPI) - M - L.
CE 0333. Made in Italy.














ICE HOOK



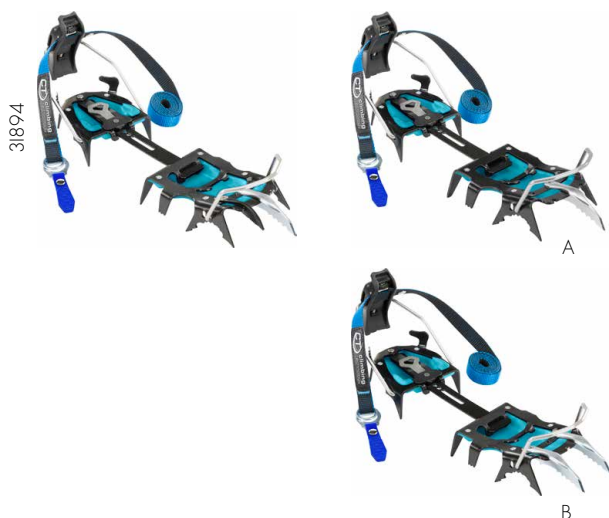
Dyneema quickdraw for ice screws with a maximum thread diameter of 20 mm. Allows connection between quick draw and ice screw, for securing the rope, just after a short insertion in to the ice.

Express en dyneema para tornillos de hielo que tengan un diametro máximo de rosca de 20 mm. Permite incorporar la cinta al tornillo de hielo y la deja lista para la inserción de la cuerda ya con unas pocas vueltas del tornillo.

Lengths / longitudes: 12-17-22 cm.
CE 0333. Made in Italy.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud		Standards Normas	
 21806	SNOW BLADE	Removable aluminium handle Mango desmontable en aluminio	65,5 cm	585 g	-	
 21801	SNOW BLADE T	Removable telescopic aluminium handle Mango telescópico desmontable en aluminio	64,5-86 cm	685 g	-	
 2180906	FINDER 240	Ø 12 mm, bag included Ø 12 mm, bolsa incluida	240 cm	240 g	-	
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	< kN >		Standards Normas
 3183710	ICE SCREW S	Ice screw Tornillo de hielo	10 cm	-	130 g	Not a PPE No es un EPI
 3183715	ICE SCREW M	Ice screw Tornillo de hielo	15 cm	10 kN	155 g	EN 568:2015
 3183719	ICE SCREW L	Ice screw Tornillo de hielo	19 cm	10 kN	180 g	EN 568:2015
 2E719012XPA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Express para tornillos de hielo	12 cm	22 kN	65 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
 2E719017YB1	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Express para tornillos de hielo	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
 2E719017WVA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Express para tornillos de hielo	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
 2E719017YV1	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Express para tornillos de hielo	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
 2E719022XPA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Express para tornillos de hielo	22 cm	22 kN	73 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B





HYPER-SPIKE

Technical, hybrid and modular 13-point crampons, with interchangeable front points, designed to deal with the steepest and hardest ice walls and mixed climbing in the world, and to adapt to all your needs in every situation. Possible configurations: mono-point with a single Blade point (retail configuration), mono-point with a single Hook point (A) and dual-point with a dual Hook point (B).

Crampon técnico con 13 puntas, híbrido y modular con puntas delanteras intercambiables, para afrontar paredes de hielo y de mixto mucho más verticales y de mayor dificultad por todo el mundo, además de adaptarse a cualquier necesidad sobre el terreno. Las configuraciones posibles son: monopunta con punta Blade (presentación para la venta), monopunta con punta simple Hook (A) y Bipunta con doble punta Hook (B).

CE. Made in Italy.



LYCAN

Technical twelve point crampons that are designed for technical mountaineering such as goulottes and north faces. An ideal piece of equipment for those who want to approach the world of icefalls and want to have a versatile multipurpose tool to accompany them in many disciplines. Hardened, painted steel frame structure. Piercing armored T shape front spikes for excellent penetration in hard ice.

Crampones técnicos de doce puntas pensados para alpinismo técnico en corredores y paredes norte. Ideal como introducción a la escalada de cascadas de hielo ya que se trata de un piolet polivalente que puede ser utilizado en un amplio rango de actividades alpinas. Estructura de acero templado y pintado. Puntas anteriores con refuerzo en T, extremadamente agresivas para una mejor penetración en hielo duro.

CE. Made in Italy.



NUPTSE EVO

Twelve point crampons studied for classic mountaineering: Couloirs, ridge with mixed climbing and easy goulottes. Made from tempered painted steel. Shaped frontal points to enhance progression on slopes. Available also in the version with flexible adjustment bar, which enable them to be used with non-rigid boots.

Crampones de doce puntas pensados para alpinismo clásico: canales de nieve, aristas de mixto y corredores fáciles. Estructura de acero templado y pintado. Puntas frontales acanaladas para un mejor agarre en el hielo. Disponible también en versión con barra de regulación flexible, para utilizarlos con botas técnicas semirígidas de nueva generación.

CE. Made in Italy.



31818C

NEVIS FLEX

Ten point crampons ideal for the classic lines on glacial prevalence and without steep slopes. An optimal piece of equipment for those who enjoy trekking and who want to take on springtime snowfields in a mid-mountain altitude. Equipped with flexible adjustment bar, which enable them to be used with non-rigid boots.

Crampones con 10 puntas especialmente diseñados para caminar sobre glaciares y para pendientes alpinas moderadas. Ideal para los excursionistas que quieran afrontar nevros primaveriles de media montaña. Con barra de regulación flexible, para utilizarlos con botas de trekking no rígidas.

€€. Made in Italy.



31883A



31882A

ICE

Twelve point crampons for classic mountaineering and glacier travel. Its technical shape enables an easier ascent of north couloirs and crossing ridges with mixed climbing. Made from tempered embossed painted steel. Shaped frontal points to enhance progression on slopes.

Crampones de doce puntas para alpinismo clásico y excursionismo en glaciares. Técnicos para permitir subir corredores de nieve y aristas en terreno mixto. Estructura de acero templado y pintado. Puntas anteriores acanaladas para un mejor agarre en hielo.

€€. Made in Italy.



21864



21865



21866

SNOW FLEX

10-point crampons designed for ski touring and progression on snow. The particular design of the points provides the crampons with great holding power over all types of snow. Crampon design specifically to better fit the great variety of ski-touring boot shapes. Equipped with flexible and adjustable linking bar, that allows for the use of the crampons also with non-rigid boots.

Crampones de 10 puntas diseñados para esquí de travesía y para la progresión en nieve. El diseño especial de las puntas proporciona a los crampones un excelente agarre en todo tipo de nieve. Diseño de los crampones especialmente pensado para adaptarse bien a las diversas formas de las botas para esquí de travesía. Con barra de regulación flexible, para utilizarlos con botas de trekking no rígidas.

€€. Made in Italy.





31892



31891

MINI CRAMPON 4P/6P

4 or 6 point anti-slip crampons, designed for trekking, urban pathways, hunting and forestry work. Provide extra grip on iced, snowy, grassy pathways or ice crossings on an alpine footpath. The 6-point model is equipped with the anti-balling system.

Minicrampones antideslizamiento a 4 o 6 puntas, pensados para trekking, recorridos urbanos, caza y trabajo forestal. Mejoran la estabilidad y la tracción sobre superficies heladas, nevadas, pendientes con hierba, superficies resbaladizas, etc. El modelo de 6 puntas está dotado de antiboots.

€€. Made in Italy.



41895B0



41895C0



41895D0



41895E0



ICE TRACTION+

Anti-slip crampons, designed for trekking, urban pathways, running, hunting and forestry work. Provide extra grip on iced, snowy, grassy pathways, etc. Fastening system made of elastic material. Hard and compact case provided with ventilation holes.

Minicrampones antideslizamiento, pensados para trekking, recorridos urbanos, carreras, caza y trabajo forestal. Mejoran la estabilidad y la tracción sobre superficies heladas, nevadas, pendientes con hierba, superficies resbaladizas, etc. Estuche rígido y compacto con huecos de ventilación.

€€. Made in P.R.C.

PROSNOW GAITER

Gaiters for alpinism and winter trekking that fits, thanks to its cutting, also for use in ice climbing. Made from ripstop 600D, resistant, waterproof and breathable.

Polainas para alpinismo y senderismo invernal que gracias a su corte pueden utilizarse incluso en la escalada en hielo. Fabricadas en tejido ripstop 600D, resistente, impermeable y transpirable.



7X940

Made in P.R.C.

CRAMPONS SUGGESTED USE CRAMPONES USOS ACONSEJADOS	Ski touring Esqui de montaña	Glacier travel Travesías en glaciar	Classic climbing Escalada tradicional	Technical climbing Escalada técnica	Ice fall Cascadas de hielo
HYPER-SPIKE	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
LYCAN SEMIAUTOMATIC LYCAN AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NUPTSE EVO CLASSIC NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC NUPTSE EVO AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NUPTSE EVO CLASSIC FLEX	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NEVIS FLEX	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ICE CLASSIC ICE SEMIAUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
SNOW FLEX CLASSIC SNOW FLEX SEMIAUTOMATIC SNOW FLEX AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●

ANTI-SLIP CRAMPONS SUGGESTED USE MINI-CRAMPONES ANTIDESLIZANTES USOS ACONSEJADOS	Hiking Senderismo	Urban trails Paseos por la ciudad	Running Jogging	Hunting Caza	Forestry work Trabajos en el monte
MINI CRAMPON 4P / 6P*	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ICE TRACTION+*	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●

*Attention! Do not use the equipment for mountaineering or ice climbing. *¡Atención! No aptos para alpinismo y escalada en hielo.

ANTIBOTT
6V894



ANTIBOTT
6V834



ANTIBOTT
6V816



ANTIBOTT
6V82501



ANTIBOTT
6V82503



HYPER-SPIKE BAR
AAST18



STANDARD BAR
AAST23



LONG BAR
AAST22



STANDARD BAR
31788



FLEX BAR-B
4AST20



LONG FLEX BAR-B
4AST19






































HOOK
APUN03



BLADE
APUN04



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas	Standards Normas
 31894	HYPER-SPIKE	Automatic binding Enganche automático	990 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31773D	LYCAN SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1115 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31774D	LYCAN AUTOMATIC	Automatic binding Enganche automático	1090 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31770D	NUPTSE EVO CLASSIC	Classic binding Enganche clásico	985 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31770C	NUPTSE EVO CLASSIC FLEX	Classic binding, flexible bar Enganche clásico, barra flexible	950 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31771D	NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1050 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31772D	NUPTSE EVO AUTOMATIC	Automatic binding Enganche automático	1025 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31818C	NEVIS FLEX	Classic binding, flexible bar Enganche clásico, barra flexible	820 g	EU 34÷47 US 3,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31882A	ICE CLASSIC	Classic binding Enganche clásico	1010 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
 31883A	ICE SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1075 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
 21864	SNOW FLEX CLASSIC	Classic binding, flexible bar Enganche clásico, barra flexible	560 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 21865	SNOW FLEX SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding, flexible bar Enganche semi automático, barra flexible	630 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 21866	SNOW FLEX AUTOMATIC	Automatic binding, flexible bar Enganche automático, barra flexible	590 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
 31892A0	MINI CRAMPON 4P	Double strap fastening system, 4 points Regulación doble con cinta, 4 puntas	294 g	One size Talla única	-
 31891A0	MINI CRAMPON 6P	Double strap fastening system, 6 points Regulación doble con cinta, 6 puntas	490 g	One size Talla única	-
 41895B0	ICE TRACTION+	Color yellow Color amarillo	512 g	S - EU 35÷37 S - US 3÷5	-
 41895C0	ICE TRACTION+	Color green Color verde	524 g	M - EU 38÷40 M - US 6÷7,5	-

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas
	41895D0 ICE TRACTION+	Color blue Color azul	534 g	L - EU 41÷43 L - US 8-9
	41895E0 ICE TRACTION+	Color black Color negro	556 g	XL - EU 44÷47 XL - US 10,5÷13
	7X940BC PROSNOW GAITER	Made from ripstop 600D Fabricadas con ripstop 600D	280 g	S - M
	7X940DE PROSNOW GAITER	Made from ripstop 600D Fabricadas con ripstop 600D	310 g	L - XL
	6V894 ANTIBOTT	For model Hyper-Spike Para el modelo Hyper-Spike	80 g	-
	6V834 ANTIBOTT	For models Lycan and Nuptse Evo Para los modelos Lycan y Nuptse Evo	100 g	-
	6V816 ANTIBOTT	For model Ice Para el modelo Ice	102 g	-
	6V82501 ANTIBOTT	For model Nevis Flex Para el modelo Nevis Flex	75 g	-
	6V82503 ANTIBOTT	For model Snow Flex Para el modelo Snow Flex	75 g	-
	AAST18 HYPER-SPIKE BAR	For model: Hyper-Spike Para el modelo: Hyper-Spike	-	-
	AAST23 STANDARD BAR	For model: Lycan, Nuptse Evo, Nevis Flex Para los modelos: Lycan, Nuptse Evo, Nevis Flex	-	-
	AAST22 LONG BAR	For model: Lycan, Nuptse Evo, Ice, Nevis Flex Para los modelos: Lycan, Nuptse Evo, Ice, Nevis Flex	-	Extend the crampons size up to number EU 50 / US 14 Aumenta la talla de los crampones hasta el número EU 50 / US 14
	3I788 STANDARD BAR	For model: Ice Para los modelos: Ice	-	-
	4AST20 FLEX BAR-B	For model: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex Para los modelos: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex	-	-
	4AST19 LONG FLEX BAR-B	For model: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex Para los modelos: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex	-	Extend the crampons size up to number EU 50 / US 14 Aumenta la talla de los crampones hasta el número EU 50 / US 14
	APUN03 HOOK	Spare point of Hyper-Spike Punta de recambio para Hyper-Spike	-	-
	APUN04 BLADE	Accessory point of Hyper-Spike Punta accesoria para Hyper-Spike	-	-





9

BACKPACKS
AND POLES

SACOS Y
BASTONES



7X967

FALESIA

Bag / rucksack for outdoor climbing. Fabric frontal side, that stay in contact with the ground and allows to keep always clean the shoulder straps and the back. Can be used as hand luggage. Rope tarp included.

Bolsa / mochila para escalada deportiva. La parte anterior se queda en contacto con el terreno y permite que los tirantes y el respaldo no se ensucien. Se puede utilizar como equipaje de mano. Porta cuerda incluido.

Made in Vietnam.



7X987

TANK EVO

Rope bag with a large tarp and a central well for the rope during use. The front side is made from a robust fabric that remains in contact with the ground, allowing to maintain the shoulder straps and backside clean.

Mochila porta cuerda con amplio protector para cuerda y pozo central para contener la cuerda mientras se utiliza. Parte frontal en tejido robusto que, estando en contacto con el terreno hace que se mantengan limpios los tirantes y el respaldo.

Made in P.R.C.



7X988

CITY BAG

Rope bag with shoulder strap and an integrated tarp. Equipped with an adjustable shoulder strap and two handles to carry it by hand. The rope can be stored in a fast and easy way inside the bag.

Bolsa para la cuerda a bandolera con telo integrado. Dotado de bandolera regulable y dos asas para llevarla a mano. La cuerda puede colocarse en la bolsa de forma simple y rápida.

Made in P.R.C.



7X97201

7X97203

7X97209

MAGIC PACK

Lightweight backpack for multipitches, excursions, trekking and free time. Perfect for carrying all gear you need for a day on the crag or to fit a 60 m half-rope. Folded into the dedicated zippered pocket, it takes up very little space. Includes daisy chains for clipping any gear on.

Mochila ligera para escalada en vías, trekking y tiempo libre. Puede contener lo necesario para una jornada de escalada o una cuerda doble de 60 m. Con daisy chains útiles para llevar material. Se guarda en un bolsillo con cremallera, es compacta y fácil de transportar.

Made in P.R.C.

AZIMUT



Small-size haul bag, ideal for short big walls, for multipitch routes or for transporting equipment. Roll-neck upper section. Suspension straps incorporating daisy chain. Detachable waist belt. 25 L volume, extendible to 35 L.

Saco de izado de tamaño y peso reducidos, diseñado específicamente para big-wall cortos, para una vía de montaña o para el porteo de equipo. Cierre enrollable en la parte superior. Correas de suspensión con daisy chain incorporada. Capacidad de 25 L ampliable a 35 L.

Made in Europe.

CRAGGY / ZENITH



Haul bag ideal for big wall and expeditions. Roll up closure. Removable shoulder straps and back panel / waist belt. The Craggy model has a 40 L capacity, expandable to 50 L. The Zenith model has a 70 L capacity, expandable to 85 L.

Petates para big wall y expediciones. Cierre a rollo. Tirantes y respaldo / sinturón desmontables. El modelo Craggy tiene un volumen de 40 L, extensible a 50 L. El modelo Zenith tiene un volumen de 70 L, extensible a 85 L.

Made in Europe.

UTILITY BACKPACK



Durable rucksack for rescue, caving or carrying equipment. Waist belt, shoulder straps and back panel padded and comfortable. Equipped with zip pocket for documents and personal effects. 40 L volume.

Bolsa de transporte para rescates, espeleología o para transporte de material. Tirantes, cinturón y respaldo acolchados y confortables. Amplio bolsillo en el interior de la tapa con cierre de cremallera para llaves y documentos. Capacidad de 40 L.

Made in P.R.C.

CARRIER S/M/L



Durable rucksack for rescue, caving or carrying equipment. Made of fabric resistant to abrasion. Large top opening for easy filling. Inside zip pocket with Velcro closure for documents and personal effects. Available in the 37, 22 and 18 L versions.

Bolsa de transporte para rescates, espeleología o para transporte de material. Realizado en tejido resistente a las abrasiones. Abertura grande para cargar con facilidad. Bolsillo en el interior con cierre de velcro para llaves y documentos. Disponible en las versiones 37, 22 y 18 L.

Made in P.R.C.



PROGRIP



7X984

Light leather gloves whose extremely comfortable ergonomic cut allows you good use of your fingers. Developed for belaying, abseiling and rope work in general.

Guantes de piel extremadamente cómodos y ligeros, con corte ergonómico que permite una excelente destreza. Desarrollados para asegurar, rapelar y para las maniobras de cuerda en general.

Conform to / conforme con: EN 388.
CE. Made in Pakistan.

PROGRIP PLUS



7X983

Very robust and comfortable leather gloves with ergonomic cut for intensive use. Developed for prolonged use in rope manoeuvres, belaying, abseiling and rescue.

Guantes de piel extremadamente resistentes y cómodos, con corte ergonómico para usos intensivos. Desarrollados para ser usados en prolongadas maniobras de cuerda, aseguramiento, rápeles y rescate.

Conform to / conforme con: EN 388.
CE. Made in Pakistan.

PROGRIP FERRATA



7X985

Leather gloves, comfortable, hard-wearing and breathable. Specially developed for vie ferrate and adventure parks, useful also for rope manoeuvres.

Guantes de piel, cómodos, resistentes y transpirables. Desarrollados específicamente para el uso en vías ferratas y parques de aventura, útiles también para maniobras de cuerda.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Pakistan.

ALTA VIA



2V104

Pole for hiking and trekking made of aluminum, lightweight and compact. Easy-Lock system and regulation. Eva-grip handle, carbide Widia tip.

Bastón para excursionismo y trekking en aluminio, ligero y compacto. Sistema Easy-Lock de cierre y ajuste. Empuñadura ergonómica de Eva-grip, punta de Widia.

Made in P.R.C.

REPLACEMENT SECTION

2V104E



TIP

2V104C



FAST LOCK

2V104A/B



STRAP

2V104D



BASKETS

6V832
















Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Volume Volumen
7X967	FALESIA	Sport cragging duffel pack Bolsa / mochila para escalada deportiva	1000 g	45 L
7X987	TANK EVO	Rope bag/ rucksack Mochila para llevar la cuerda	500 g	25 L
7X988	CITY BAG	Rope bag Bolsa porta-cuerda	380 g	22 L
7X97201	MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Mochila ligera con sistema de compresión	210 g	16 L
7X97203	MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Mochila ligera con sistema de compresión	210 g	16 L
7X97209	MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Mochila ligera con sistema de compresión	250 g	16 L

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Volume Volumen
7X98625	AZIMUT	Small-size haul bag Petate pequeño	1200 g	25÷35 L
7X96940	CRAGGY	Medium-size haul bag Petate mediano	1900 g	40÷50 L
7X96970	ZENITH	Big-size haul bag Petate grande	2700 g	70÷85 L
6X96140	UTILITY BACKPACK	Carrying bag Bolsa de viaje	1415 g	40 L
6X96018	CARRIER S	Small-size carrying bag Bolsa de viaje pequeño	550 g	18 L
6X96022	CARRIER M	Medium-size carrying bag Bolsa de viaje mediano	645 g	22 L
6X96037	CARRIER L	Big-size carrying bag Bolsa de viaje grande	765 g	37 L

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Size Tallas	Standards Normas
7X98400	PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	92 g	S	EN 388:2016+A1:2018
7X9840A	PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	110 g	M	EN 388:2016+A1:2018
7X9840B	PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	125 g	L	EN 388:2016+A1:2018
7X9840C	PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	143 g	XL	EN 388:2016+A1:2018
7X9840D	PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	155 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Size Tallas	Standards Normas
7X98300	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	119 g	S	EN 388:2016+A1:2018
7X9830A	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	127 g	M	EN 388:2016+A1:2018
 7X9830B	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	144 g	L	EN 388:2016+A1:2018
7X9830C	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	152 g	XL	EN 388:2016+A1:2018
7X9830D	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Materiales: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	165 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Size Tallas
7X98500	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Materiales: piel de cabra (90%), Neopreno (5%), Lycra (3%), PE (2%)	35 g	S
7X9850A	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Materiales: piel de cabra (90%), Neopreno (5%), Lycra (3%), PE (2%)	48 g	M
 7X9850B	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Materiales: piel de cabra (90%), Neopreno (5%), Lycra (3%), PE (2%)	60 g	L
7X9850C	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Materiales: piel de cabra (90%), Neopreno (5%), Lycra (3%), PE (2%)	78 g	XL
7X9850D	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Materiales: piel de cabra (90%), Neopreno (5%), Lycra (3%), PE (2%)	100 g	XXL

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	
 2V104	ALTA VIA	Materials: Alu7075, Eva-grip, carbide Widia, length 63÷140 cm Materiales: Alu7075, Eva-grip, punta de Widia, longitud 63÷140 cm	246 g
2V104E	REPLACEMENT SECTION	Final sections provided of tip Parte terminal dotada de puntales	-
 2V104C	TIP	Tip Punta	-
 2V104A	FAST LOCK	Quick lock systems Ø 14 mm Sistema de bloqueo rápido Ø 14 mm	-
 2V104B	FAST LOCK	Quick lock systems Ø 16 mm Sistema de bloqueo rápido Ø 16 mm	-
 2V104D	STRAP	Strap Lazo	-
 6V832	BASKETS 85 mm	Snow baskets Rosetas de nieve	-

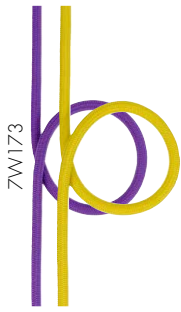


10

ROPES, CHALK
AND ACCESSORIES

CUERDAS, MAGNESIO
Y ACCESORIOS

TOUR 8.3



8.3 mm diameter half rope, ideal for sport and trad multipitches, for summer and winter mountaineering. Its handling during use with belay devices is notable.

Cuerda doble de 8,3 mm, ideal para vías de varios largos deportivas o tradicionales, para alpinismo en periodo veraniego o invernal. Su fácil manejo se nota cuando se utiliza con aseguradores / descensores.

CE 0333. Made in Europe.

FLASH 9.0



Multi-type lightweight and easy to handle 9.0 mm diameter rope. The triple certification (single, half and twin rope) makes it ideal for top-level sport climbing, mountaineering and trad.

Cuerda multi-tipo de 9,0 mm ligera y fácil de manejar. Con triple certificación (cuerda simple, doble y gemela) que la hace ideal para escalada deportiva de alto nivel, alpinismo y escalada en vías clásicas.

CE 0333. Made in Europe.

VIBE 9.5



Robust and easy to handle 9.5 mm diameter rope. Its lightweight and technical parameters makes it a top quality rope, ideal for sport climbing and for intense use.

Cuerda simple de 9,5 mm robusta y fácil de manejar. Peso ligero y óptimos parámetros técnicos en una cuerda de calidad superior, ideal para escalada deportiva y para usos intensivos.

CE 0333. Made in Europe.

SPIROLL



Removable wrap-on rope protection made from an advanced elastomeric polymer for maximum durability. It protects the rope from abrasion and sharp edges.

Protector de cuerda desmontable, fabricado en un elastómero especial de larga vida útil. Protege la cuerda de la abrasión y de las aristas cortantes.

Made in U.S.A.

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	Diameter Diámetro	g	Standards Normas
7W1730M060	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730M070	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730N060	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730N070	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A060	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Cuerda doble, gemelas y simple	60 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A070	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Cuerda doble, gemelas y simple	70 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A080	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Cuerda doble, gemelas y simple	80 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B060	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	60 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B070	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	70 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B080	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	80 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
6V821	SPIROLL	Removable rope protection Protección desmontable para cuerda	0,6 m	-	50 g	-

DYNAMIC ROPE TECHNICAL DATA
DATOS TECNICOS DE CUERDAS DINAMICAS

Product Producto	TOUR 8.3		FLASH 9.0		VIBE 9.5
	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Diameter Diámetro	8,3 mm	9,0 mm	9,0 mm	9,0 mm	9,5 mm
Weight Peso	41 g/m	54 g/m	54 g/m	54 g/m	58 g/m
Breaking load Resistencia a la rotura	15,8 kN	20,35 kN	20,35 kN	20,35 kN	22,2 kN
Static elong Alargamiento estático	11,4%	8,2%	4,9%	8,2%	5,6%
Dynamic elong Alargamiento dinámico	34,0%	29,7%	26,8%	32,3%	30,8%
Impact force single Fuerza máxima	5,6 kN	6 kN	9,5 kN	7,9 kN	9,3 kN
N° of falls N ° caídas	7	15	35	5	6
Sheath slippage Deslizamiento de la camisa	-5 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm
Number of strands Número de hilos	32	40	40	40	48
Material Material	PA	PA	PA	PA	PA





TRAPEZE

Conical shaped chalk bag with a large aperture to facilitate the insertion of the hand, made of resistant fabric. Clip-on webbing belt included.

Bolsa para el magnesio de forma cónica, con amplia abertura para introducir la mano, fabricada en tejido resistente. Cinturón con clip de cierre incluidos.

Made in P.R.C.



CYLINDER

Classic round shaped chalk bag of a medium size, made of resistant fabric. Clip-on webbing belt included.

Bolsa para el magnesio de forma clásica redonda, de medianas dimensiones, fabricada en tejido resistente. Cinturón con clip de cierre incluidos.

Made in P.R.C.



BLUEJ

Ergonomic shaped chalk bag with a large aperture to facilitate the insertion of the hand, made of denim fabric. Clip-on webbing belt included.

Bolsa para el magnesio con amplia abertura y con forma ergonómica, que facilita introducir la mano y acceder al magnesio. Fabricada en Denim. Cinturón con clip de cierre incluidos.

Made in P.R.C.



7X935AB



7X935AA



7X976

CLIPPY EVO

Clip-on webbing belt for chalk bags. Made from strong polyester and fully adjustable.

Correa de clip para bolsas de magnesio. Fabricado en poliéster resistente y completamente ajustable.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Europe.

MAG CLASSIC 120



MAGCLASSIC120

Block of pure magnesium carbonate 120 g. The chalk originates from the Dolomites.

Bloque de carbonato de magnesio puro de 120 g. El lugar de proveniencia del magnesio es Dolomites.

Made in Europe.

MAG CLASSIC BALL



MAGCLASSICBAL

Ball of pure magnesium carbonate powder that prevent the dust production. Available 35 g and 65 g. The chalk originates from the Dolomites.

Bola de polvo de carbonato de magnesio puro. Reduce la producción de polvo. Disponible en 35 o 65 g. El lugar de proveniencia del magnesio es Dolomites.

Made in Europe.

MAG CRUNCHY 1L



MAGCRUNKY1L

Hermetic package of pure magnesium carbonate into pieces 120 g. The chalk originates from the Dolomites.

Paquete hermético de carbonato de magnesio puro en trozos de 120 g. El lugar de proveniencia del magnesio es Dolomites.

Made in Europe.

MAG CLASSIC XL



MAGCLASSICXL

Hermetic pack of pure magnesium carbonate powder 450 g. The chalk originates from the Dolomites.

Paquete hermético de polvo de carbonato de magnesio puro 450 g. El lugar de proveniencia del magnesio es Dolomites.

Made in Europe.

MAG FLUID



MAGFLUID

Liquid chalk made with pure magnesium carbonate, rosin powder and ethanol (>70%).

Líquido de magnesio compuesto de carbonato de magnesio puro, colofonia en polvo y etanol (>70%).

Made in Europe.

FINGER SAVE S / L



FINGERSAVEOSSTD



FINGERSAVEOLSTD

Strong and durable finger tape, especially developed for climbers. Available in 5 or 1,5 cm width, length 10 m.

Cinta para dedos robusta y duradera especialmente diseñada para escaladores. Disponible en una anchura de 5 ó 1,5 cm, 10 m de longitud.

Made in Europe.



7X934AA



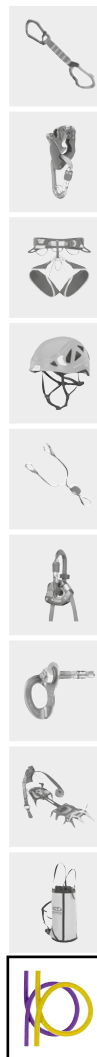
7X934AC

CT BELT

Belt for trousers equipped with an aluminum adjustment buckle.

Cinturón para pantalones con hebilla en aluminio.

Not a PPE / No es un EPI.
Made in Europe.



KEY 504 / KEY 505



2V504

Light alloy key ring connector. Not a PPE.
.....

Conector llavero de aleación ligera. No es un EPI.



2V505

Made in Taiwan.

KEY 514



2V514

Light alloy key ring connector with wire gate. Not a PPE.
.....

Conector llavero de aleación ligera. No es un EPI.

Made in Italy.

KEY 518



2V518

Light alloy key ring connector. Not a PPE.
.....

Conector llavero de aleación ligera. No es un EPI.

Made in Taiwan.

KEY NUTS 849










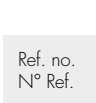









2V84904

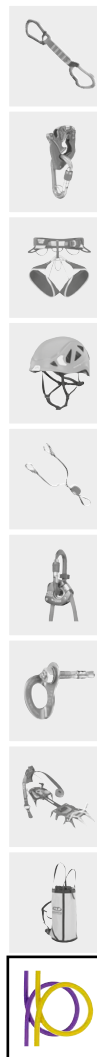
Small light alloy chocks. Not a PPE.
.....

Pequeños empotradores llaveros. No es un EPI.

Made in Italy.

Ref. no. N° Ref.	Product Producto	Description Descripción	g
7X938999	TRAPEZE	Chalk bag. Pack of 4 pieces Bolsa para el magnesio. Confección de 4 piezas	90 g
7X937999	CYLINDER	Chalk bag. Pack of 4 pieces Bolsa para el magnesio. Confección de 4 piezas	78 g
7X936000	BLUEJ	Chalk bag Bolsa para el magnesio	115 g
7X935AA	CLIPPY EVO	Clip-on webbing belt for chalk bags Correa de clip para bolsas de magnesio	28 g
7X935AB	CLIPPY EVO	Clip-on webbing belt for chalk bags Correa de clip para bolsas de magnesio	28 g
7X976	CLIPPY EVO	Clip-on webbing belt for chalk bags Correa de clip para bolsas de magnesio	28 g

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Quantity Cantidad	
	MAGCLASSIC120	MAG CLASSIC 120 Block of pure magnesium carbonate Bloque de carbonato de magnesio puro	120 g	
	MAGCLASSBAL035ST	MAG CLASSIC BALL Ball of pure magnesium carbonate powder Bola de polvo de carbonato de magnesio puro	35 g	
	MAGCLASSBAL065ST	MAG CLASSIC BALL Ball of pure magnesium carbonate powder Bola de polvo de carbonato de magnesio puro	65 g	
	MAGCRUNKY 1L	MAG CRUNCHY 1L Hermetic package of pure magnesium carbonate into pieces Paquete hermético de carbonato de magnesio puro en trozos	120 g	
	MAGCLASSICXL	MAG CLASSIC XL Hermetic pack of pure magnesium carbonate powder Paquete hermético de polvo de carbonato de magnesio puro	450 g	
	MAGFLUID	MAG FLUID Liquid chalk made with pure magnesium carbonate, rosin powder and ethanol Líquido de magnesio compuesto de carbonato de magnesio puro, colofonia en polvo y etanol	250 ml	
	FINGERSAVEOSSTD	FINGER SAVE S Width 1,5 cm; length 10 m Anchura 1,5 cm; longitud 10 m	-	
	FINGERSAVEOLSTD	FINGER SAVE L Width 5 cm; length 10 m Anchura 5 cm; longitud 10 m	-	
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Size Tallas	
	7X934AA	CT BELT Not a PPE No es un EPI.	Uni size Talla única	50 g
	7X934AC	CT BELT Not a PPE No es un EPI.	Uni size Talla única	50 g
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		
	2V504	KEY 504 Key ring connector, not a PPE Conector llavero, no es un EPI	18 g	
	2V505	KEY 505 Key ring connector, not a PPE Conector llavero, no es un EPI	15 g	
	2V514	KEY 514 Key ring connector, not a PPE Conector llavero, no es un EPI	21 g	
	2V518	KEY 518 Key ring connector, not a PPE Conector llavero, no es un EPI	25 g	
	2V84904	KEY NUTS 849 Small light alloy chocks, not a PPE Pequeños empotradores llaveros, no es un EPI	25 g	



LEGEND / LEYENDA:

Symbol Símbolo	Description Descripción
CE	CE marking Marca CE
0333	Number of the production process controlling body Número del organismo que interviene en la fase de control de la producción.
UIAA	UIAA marking identifying the items that meet UIAA worldwide requirements Marcaje UIAA para identificar los artículos que satisfacen la normativa mundial UIAA
	Weight of the item in grams Peso del artículo en gramos
	Ø Opening: maximum gate opening diameter in mm Ø Apertura: indica en mm el diámetro máximo de apertura del mosquetón
	Guaranteed breaking strength according to major axis closed gate, minor axis closed gate and major axis opened gate Cargas de rotura sobre el eje longitudinal gatillo cerrado, eje transversal gatillo cerrado y eje
	Breaking strength guaranteed on pulleys, divided according to the number of the sheaves Cargas de rotura de las poleas, dividida según el número de poleas
	Waist belt size and leg loops size in cm Indicación de la medida de la cintura y perneras en cm

QUALITY / CALIDAD:

Every production process in our company is carried out in compliance with the European directives and standards. We believe in the ethos towards labour and environmental preservation. Every product marked CT is manufactured in conformity with the quality system ISO 9001:2015, in addition, it must successfully withstand a complex series of laboratory and field tests before it is released in the market. Our company is committed for the environmental protection and it is certified according to the EN 14001:2015 standard related to Environmental Management System.

Todos los procesos de producción se realizan de conformidad con las directivas y las normas europeas. Apostamos decididamente por un espíritu de trabajo ético y respetuoso con el medio ambiente. Todos los productos con la marca CT se fabrican de conformidad al sistema de calidad ISO 9001:2015 y, además, deben superar una compleja serie de pruebas que se realizan tanto en laboratorio como sobre el terreno antes de introducirlos en el mercado. Nuestra empresa está comprometida con la protección del medio ambiente y está certificada conforme a la norma EN 14001:2015 relativa al Sistema de Gestión Ambiental.

STANDARDS / NORMAS:

Mountaineering equipments: Equipos de montaña:		
EN 564	Accessory cords Cordinos	
EN 565	Tapes Cintas	
EN 566	Slings (tape, cord or rope) Anillos (cinta, cordino o cuerda)	
EN 567	Rope clamps Bloqueadores	
EN 568	Ice anchors Anclajes para hielo	
EN 569	Pitons Clavos	
EN 892	Dynamic mountaineering ropes Cuerdas dinamicas	
EN 893	Crampons Crampones	
EN 958	Energy absorbing systems for use in via ferrata Disipadores para via ferrata	
EN 959	Rock anchors (plates, glue-in anchors, etc.) Anclajes para roca (plaquetas, tensores, etc.)	
EN 12270	Chocks Empotradores	
EN 12275	Connectors: Type B - Base connectors Type H - HMS connectors Type K - Via ferrata connectors Type D - Directional connectors Type A - Connectors for specific anchorage Type Q - Screw gate connectors (quick-links) Type X - Oval connectors	Mosquetones: Type B - Mosquetones basicos Type H - Mosquetones HMS Type K - Mosquetones para via ferrata Type D - Mosquetones direccionales Type A - Mosquetones para anclajes especificos Type Q - Mosquetones de rosca (maillon) Type X - Mosquetones simetricos
EN 12276	Frictional anchors (friends, etc.) Seguros mecanicos (friends, etc)	
EN 12277	Harnesses Harneses	
EN 12278	Pulleys Poleas	
EN 12492	Helmets for mountaineers Cascos para montaña	
EN 13089	Ice tools - ice axes: Type 1: For use in snow and/or ice Type 2: For use on rock, snow and/or ice	Pioletes: Type 1: Para uso en nieve y/o hielo Type 2: Para uso en roca, nieve y/o hielo
EN 15151-2	Manual braking devices: Tipo 2: Belay device without friction adjustment Tipo 4: Belay device with friction adjustment	Sistemas de aseguramiento manual: Tipo 2: Sistema de aseguramiento sin regulacion de la friccion Tipo 4: Sistema de aseguramiento con regulacion de la friccion
EN 17109	Mountaineering equipment - Individual safety systems for rope courses Equipos de alpinismo y escalada - Sistema de seguridad individual para recorridos acrobáticos en altura	
EN 17520	Mountaineering equipment - Personal belay lanyards Equipos de alpinismo y escalada - Cordones autoasegurables	

Work equipments: Equipos de trabajo:		
EN 795	Protection against falls from a height - anchor devices Equipos de proteccion individual contra caidas - dispositivos de anclaje	
EN 362	Connectors: Class B - Basic connectors Class A - Anchorage connectors Class T - Terminal connectors Class M - Multipurpose connectors Class Q - Screw gate connectors	Mosquetones: Class B - Mosquetones basicos Class A - Mosquetones de anclaje Class T - Mosqueton de terminacion Class M - Mosquetones multiuso Class Q - Mosquetones de seguro
EN 1891	Low stretch Kernmantel ropes Cuerdas estáticas de baja elongación	
EN 12841-B	Rope access systems - working line ascender Sistemas de acceso con cuerda - bloqueador de línea de trabajo	





climbing
technology

INDEX OF PRODUCTS

ÍNDICE DE PRODUCTOS

Acles Dx.....	53	City Bag	116	Finder 240.....	106
Adv Park I.....	85	Classic-K Compact.....	78	Finger Save S / L.....	127
Adv Park I Plus	85	Classic VF Kit.....	79	Fixgym	32
Adv Park Y	85	Click Up.....	52	Fixit	33
Adze.....	104	Click Up+	52	Flash 9.0	124
Agile+.....	101	Clippy Evo	126	Flex Bar-B	111
Agile Kit+	101	Concept.....	42	Flik.....	67
Agile Pick Cover	104	Cosmo	64	Fly-Weight Evo.....	26
Alpine Up.....	52	Craggy	117	Fly-Weight Evo Pack.....	26
Alpin Tour	101	Cric	59	Fly-Weight Evo Set.....	32
Alp Loop	82	Crocodile.....	53	Foot Loop	60
Alta Via	118	CT Belt.....	127	Foot Steps	60
Anchor Bolt	92	Cylinder	126	Fox.....	57
Angle Narrow	86	Discovery	68	Fox Bag / Fox Cover	57
Angle Wide	86	Drag-Tour.....	104	Galaxy.....	74
Anthea	65	Dron+	100	Glue-In Anchor.....	93
Antibott	111	D-Shape Steel SG.....	43	Glue-In Belay Station.....	94
Ascender Simple+.....	60	Duetto	57	Glue-In Belay Station-L.....	95
Ascent.....	66	Dyno.....	67	Glue-In Belay Station-R	95
Avista.....	64	Eclipse	74	Glue-In Ring.....	93
Axis Hms.....	42	Explorer.....	68	Groove	53
Azimut.....	117	Explorer W.....	68	Gym S Promo Set	32
Be Up	52	Extender NY.....	38	Gym Steel	26
Blade.....	86	Extender NY Pro	38	Hammer	104
Blade.....	111	Extender UL	38	Hammer Lodge.....	87
Bluej	126	Extender UL Evo / Long.....	39	Head Cover	104
Bumper	104	Extender UL Pro.....	38	Hook.....	111
Carrier S/M/L.....	117	Eye Round	86	Hook It Twist.....	78
Change Over	104	Eye Sharp	86	Hound+	100
Chest Ascender+	60	Falesia	116	Hyper-Spike.....	108
Cipe	84	Fifi Tool.....	87	Hyper-Spike Bar.....	111

Ice	104	Nuptse Evo	108	Shovel	104
Ice	109	Nuts Tool	87	Sirio	74
Ice Hook	107	Ogiva	85	Snappy	43
Ice Screw S - M - L	106	Orbiter D	56	Snow Blade	106
Ice Traction+	110	Orbiter F	56	Snow Blade T	106
Impact Hammer	104	Orbiter M	56	Snow Flex	109
Iris	64	Orbiter S	56	Spike Cover	104
Joy	67	Orbiter T	56	Spiroll	124
K-Advance	44	Otto	53	Sport Chain	83
K-Advance Shell	44	Otto C	53	Standard Bar	111
Kayak	44	Ovx	42	Swhippy	104
K-Classic	44	Pick Cover	104	Tami	67
Key 504 / Key 505	128	Pillar	43	Tank Evo	116
Key 514	128	Pillar Pro	43	Thunder	86
Key 518	128	Plate	92	Top Shell Twist	78
Key Nuts 849	128	Plate Kit	92	Top Shell VF Kit	79
Lime	25	Plate Kit Ring	93	Torse	68
Lime Set	30	Plate Ring	92	Tour 8.3	124
Long Bar	111	Plates Belay Station	94	Trapeze	126
Long Flex Bar-B	111	Plates Belay Station-R	94	Tricky	32
Looper DY	84	Plates Belay Station-S	94	Truck	87
Looper PA	85	Pro-Canyon	68	Tuner I	82
Looper UL Pro	84	Progrip	118	Tuner Y	82
Lycan	108	Progrip Ferrata	118	Twirl	56
Mag Classic 120	127	Progrip Plus	118	Twister	56
Mag Classic Ball	127	Prosnow Gaiter	110	Universal	86
Mag Classic XL	127	Q-Link 06 - 07 - 08 - 10	44	Universal Hard	86
Mag Crunchy 1L	127	Q-Link D 07	44	Utility Backpack	117
Mag Fluid	127	Q-Link HM	44	Vibe 9.5	124
Magic Pack	116	Q-Link HM Alu	45	Vite	85
Mini Crampon 4p/6p	110	Q-Link Twist	45	Wall	65
Mixte	104	Quick Roll	59	Warlock HMS	42
Morfo	25	Quick Step-S	60	Whippy	104
Morfo Set UL Pro	30	Quick'up+	59	Ypsilon	83
Multi Chain Evo	83	Rollnlock	59	Zenith	117
Nevis Flex	109	Salto	25		
North Couloir	100	Salto Set	30		

CLIMBING TECHNOLOGY BUSINESS-TO-BUSINESS

Customers who are already registered with us can access the Climbing Technology B2B portal. Simply and quickly the portal gives you the possibility to find out about all the products in the catalogue, to access the pages with all the technical data and to proceed with any purchases. All orders made will be automatically uploaded onto our system and validated by the customer service agents who will proceed to follow up the order with an order confirmation email. At this point, the availability of the products, the delivery costs and any applicable discounts based on the commercial conditions matured that year will all be indicated.

Access credentials (username / password) can be requested from the following addresses:

For Italy > vendite@aludesign.it

For International orders > commerciale@aludesign.it

Do not hesitate to contact us with any questions or doubts, we will be happy to help you!

Mediante autorización un cliente registrado en nuestra base de datos puede acceder al portal B2B de Climbing Technology. El portal da la posibilidad de informarse sobre todos los productos outdoor catalogados, de consultar fichas técnicas, y de adquirir de éstos mismos de forma sencilla y rápida. Los pedidos realizados serán descargados por el sistema de gestión de forma automática y validados por el Customer Service que se encargará de dar salida a los pedidos una vez hayan sido confirmados. En esta fase se indicará la disponibilidad del producto deseado, el tiempo de entrega y los posibles descuentos aplicados en base a las condiciones de venta acumuladas durante el año.

La contraseña para acceder (nombre del usuario/clave) pueden solicitarse a los siguientes correos:

en Italia > vendite@aludesign.it

en el extranjero > commerciale@aludesign.it

En caso de necesidad no dude en contactarnos, estaremos encantados de poder ayudarle.

Sample page from the Climbing Technology B2B website.

Página de muestra del sitio web de Climbing Technology B2B.



Climbing Technology by Aludesign S.p.A.
may apply modifications and improvements
to the products without advice.

Printed in May 2023

Climbing Technology by Aludesign S.p.A.
se reserva el derecho a aplicar modificaciones
y mejoras en los productos sin previo aviso.

Impreso en mayo del 2023



Member of



Climbing Technology by Aludesign S.p.A.
via Torchio 22 I 24034 Cisano B.sco BG ITALY
Central tel: +39 035 783595
International dpt. : commerciale@aludesign.it
Domestic dpt. (Italy) : vendite@aludesign.it



www.climbingtechnology.com

Sarl Climbing Technology - France
Parc des Erables - 6, rue des Artisans
74100 Vétraz Monthoux - FRANCE
Central tel : +33 (0)4 50493741
Mobile : +33 (0)6 20060268
Mail: contact@climbingtechnology.fr