



GENUINE ITALIAN HARDWARE



2022



ACID FREE



ISO 9706



SELECTED SECONDARY FIBERS



HEAVY METAL
ABSENCE
ELEMENTAL
CHLORINE
FREE
GUARANTEED

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, TOWARDS A NEW FUTURE

Over thirty years of experience in the design and production of personal protective equipment, both in the recreation/sports field and professional sector: this is Climbing Technology. We are rooted in the mountaineering tradition of our region, at the foot of the mountains of Bergamo and Lecco: this is the source of our inspiration and the drive to grow as a brand, developing skills and professionalism in metalwork and engineering before putting everything to the test in the field, just behind our home. The result? In thirty-five years of activity, we have filed over 20 international patents, making our contribution towards the raise of safety standards in the sector and becoming a technical benchmark throughout the world.

An exciting new chapter in our history book opened in mid-2021: after many years of fruitful collaboration, we have become part of the SKYLOTEC family, one of the world's leading company for the production of personal protective equipment and fall arrest devices, with extensive expertise in the sectors of work and safety - beside that of outdoor recreation.

An acquisition stemmed from the values we share after many years of collaboration, which will now give new impetus to the development of our products - yet keeping in the region our technical know-how about production processes, the same that has always distinguished us. An important strategic choice that aims at meeting the demands of those international markets where we intend to keep excelling in all vertical disciplines: from mountain sports (mountaineering and sport climbing) to the professional sector (work at height, rope access work, rescue) through the recreation universe (adventure parks).

SAFETY, FUNCTIONALITY AND SIMPLICITY: these are the promises that Climbing Technology products must deliver on. Three objectives always aligned with European technical standards and community directives, with thorough product certification procedures that are based on the most advanced quality management systems. This is why we work hard to provide our customers with product instructions and inspection procedures that are clear and accessible.

Our climbing party is on a journey: rope up with us!

CLIMBING TECHNOLOGY, HACIA UN NUEVO FUTURO

Una empresa una experiencia de más de 30 años en crear y producir equipos para protección individual, para ámbitos recreativos, deportivos y profesionales; ésta es Climbing Technology. Todo nació gracias a la tradición montañera que caracteriza nuestro territorio, situado a los pies de los montañas de Bergamo y Leco. Estas han sido fuente de inspiración para el crecimiento de nuestra marca y nos han permitido desarrollar competencias y profesionalidad en elaboración de metales y mecánica. La posibilidad de poder probar nuestro material al lado de casa ha dado como resultado; 35 años de actividad, mas de 20 patentes internacionales y una importante contribución a la mejora de los estándares de seguridad del sector convirtiéndonos en un punto de referencia a nivel mundial.

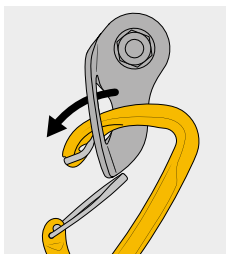
A mediados del 2021 se ha abierto un nuevo y estimulante capítulo en nuestra historia. Después de años de fructífera colaboración hemos entrado a formar parte de la gran familia SKYLOTEC, empresa líder en la producción de equipos para protección individual y anticaída con una gran experiencia en el sector work and safety, además del sector outdoor.

Una adquisición originada por los valores comunes desarrollados y compartidos durante tantos años de colaboración y que ahora dará un nuevo empuje al desarrollo de productos manteniendo el know-how productivo en nuestro territorio que desde siempre nos ha caracterizado. Una decisión estratégica importante para responder a la demanda del mercado internacional y destacar en el sector vertical que va desde la montaña (alpinismo y escalada deportiva) hasta el ámbito profesional (trabajos en altura, trabajos en cuerda, rescate) pasando por el mundo del ocio (parques de aventura).

SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD y SENCILLEZ. Estos son los compromisos que los productos Climbing Technology deben garantizar. Tres objetivos alineados con las normas técnicas europeas y a las directivas comunitarias, con una atenta certificación de productos basados en los sistemas de gestión de calidad más avanzados. Por ello trabajamos continuamente para mejorar las instrucciones relativas a nuestros productos haciendo que sean más claras y accesibles al igual que los procedimientos para su control.

Lo nuestro es una cordada; únete a nosotros!

INNOVATIONS / INNOVACIONES:

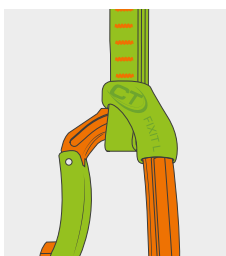


FG (Free Gate)

Innovative carabiner locking system that combines the functionality of the catch free systems along with the performance of wire gates. The stainless steel cover makes it easier to clip and unclip the carabiner avoiding ropes, slings or anchors accidentally catching during use.

Innovador sistema de cierre para mosquetones que combina la funcionalidad del sistema catch free con las prestaciones del gatillo en clámbe. El recubrimiento en acero inox permite que el mosquetoneo y desmoquetoneo sea mas fluido evitando el enganche de cuerdas, cintas o anclajes durante la utilización.

Patent / patente: US8234761B2 / EP2341255B1.

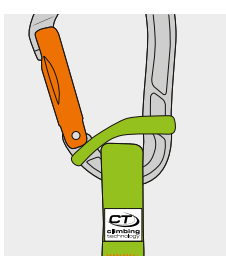


FIXIT

Innovative shaped rubber fastener 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.

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

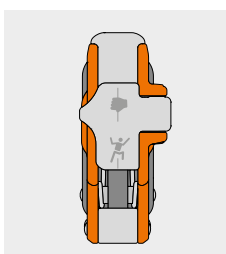
Patented / patentado.



FIXBAR

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

Barra de goma que impide la rotación del mosquetón superior de la cinta exprés Nimble Fixbar alrededor de la cinta y/o del anclaje, manteniéndolo alineado.

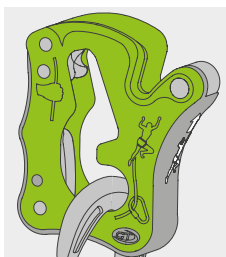


V-PROOF

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.



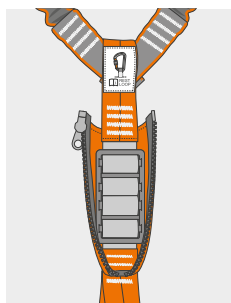
ALPINE UP

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.

INNOVATIONS / INNOVACIONES:

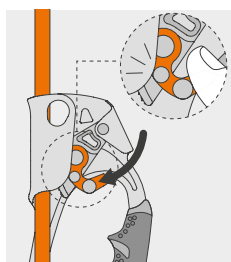


SLIDER

Slider is a new energy absorber for via ferrata sets. It boasts a hybrid system: webbing with progressive tearing stitches that also slides through a dedicated brake. This solution allows for exceptional progressive braking, not only for users weighing no less than 40 kg (excluding the equipment) and no more than 120 kg (including the equipment), in compliance with the EN 958:2017 standard, but also for users of intermediate weight.

Slider es el nuevo absorbedor de energía para set de vía ferrata. Cuenta con un sistema híbrido: cintas con costuras de desgarro que deslizan en un sistema de frenado dedicado. Esta solución proporciona un frenado extremadamente gradual, no sólo para los usuarios con un peso mínimo de 40 kg (sin equipo) y máximo de 120 kg (con equipo incluido), según lo establecido por la norma EN958:2017, sino también para aquellos de peso intermedio.

Patented / patentado.

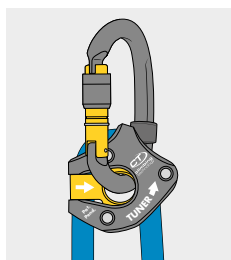


RAPID RELEASING SYSTEM FOR ASCENDERS / DISPOSITIVO DE DESBLOQUEO RÁPIDO PARA ASCENSORES

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.



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 dijsttar 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.

LEGEND / LEYENDA:

Symbol Símbolo	Descripción Descripción
	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 numero 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 dinámicas	
EN 893	Crampons Crampones	
EN 958	Energy absorbing systems for use in via ferrata Disipadores para vía ferrata	
EN 959	Rock anchors (plates, glue-in anchors, etc.) Anclajes para roca (plaquetas, tensores, etc.)	
EN 12270	Chocks Empotradoras	
EN 12275	Connectors: Type B - Base connectors Type H - HMS connectors Type K - Vía 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 básicos Type H - Mosquetones HMS Type K - Mosquetones para vía ferrata Type D - Mosquetones direccionales Type A - Mosquetones para anclajes específicos Type Q - Mosquetones de rosca (maillon) Type X - Mosquetones simétricos
EN 12276	Frictional anchors (friends, etc.) Seguros mecánicos (friends, etc)	
EN 12277	Harnesses Harnesses	
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	Pioletos: 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 regulación de la fricción Tipo 4: Sistema de aseguramiento con regulación de la fricción
EN 17109	Mountaineering equipment - Individual safety systems for rope courses Equipos de alpinismo y escalada. Sistema de seguridad individual para recorridos acrobáticos en altura	

Work equipments: Equipos de trabajo:

EN 795	Protection against falls from a height - anchor devices Equipos de protección individual contra caídas - 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 básicos Class A - Mosquetones de anclaje Class T - Mosquetón de terminación Class M - Mosquetones multifunción 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	



T. Conti, Gruppo del Sella, Dolomiti (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

TOTAL LOOK:



SIRIO



WALL + LIME B SET



SIRIO



ANTHEA + LIME B SET

NEWS / NOVEDADES:



SIRIO

Lightweight, compact and ventilated, designed for mountaineering, rock and ice climbing.

Main features:

- extremely comfortable and stable on the head, thanks to its close-fitting design;
 - lower profile of the shell shaped to offer greater protection against side impacts (**A**);
 - large vents (**B**) to assure excellent air flow;
 - built with InMould technology: inner in EPS, shell in PC;
 - head adjustment system featuring a cradle that slides back into the helmet (**C**), for easy storage and to carry it around;
 - equipped with two headlamp clips and with a rear elastic band that is compatible with the headband of ski goggles;
 - fitted with breathable, absorbent internal padding, easy to wash;
 - available in two adjustable sizes: 58÷62 cm (240 g) for medium to large head dimensions and 52÷57 cm (220 g) for smaller ones.
-

Casco ligero, compacto y con ventilación, pensado para escalada, alpinismo y cascadas de hielo.

Características principales:

- muy confortable y estable gracias a un diseño envolvente;
- perfil inferior de la concha tiene un tamaño que ofrece mayor protección contra los golpes laterales (**A**);
- provisto de grandes orificios (**B**) para una excelente ventilación;
- fabricado con tecnología In-Mould: parte interna en EPS, concha externa en PC;
- el sistema de ajuste de la cabeza queda en la parte interior del casco (**C**), para facilitar el almacenaje y el transporte;
- dotado de dos pinzas para enganchar la pila frontal y de una goma posterior útil para enganchar una máscara de esquí;
- equipado con acolchado transpirante, absorbente y lavable;
- disponible en dos tallas regulables: 58÷62 cm (240 g) para cabezas medio-grandes y 52÷57 cm (220 g) para cabezas más pequeñas.

Made in P.R.C.

NEWS / NOVEDADES:



A - Improved lateral profile
 B - Well ventilated
 C - Mobile headband

.....
 A - Perfil lateral mayorado
 B - Buena ventilación
 C - Contorno de cabeza móvil



Other colors
 Otros colores



Sizes
 Tallas

58÷62 cm

52÷57 cm

Products on page 66
 Producto en página 66

NEWS / NOVEDADES:



WALL

NEW COLORS

Product on page 58
Producto en página 58



LIME SG

NEW COLORS

Product on page 21
Producto en página 21



LIME B SET

NEW COLORS

Product on page 26
Producto en página 26



CYLINDER

NEW COLORS

Product on page 129
Producto en página 129

NEWS / NOVEDADES:



ANTHEA

NEW COLORS

Product on page 58
Producto en página 58



CYLINDER

NEW COLORS

Product on page 129
Producto en página 129

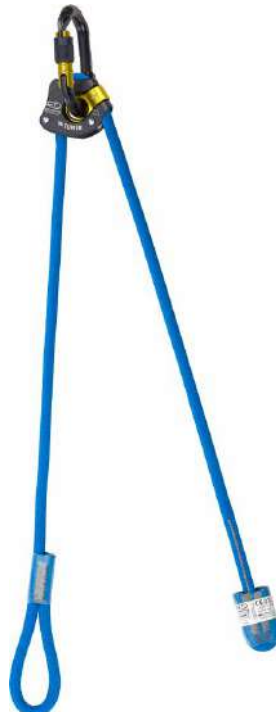


LIME B SET

NEW COLORS

Product on page 26
Producto en página 26

NEWS / NOVEDADES:



TUNER I



TUNER Y

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.

Main features:

- adjustable arm 15 to 102 cm long, fixed arm (if present) 40 cm long;
- quick and precise adjustment of the user's distance from the anchor, thanks to the design of the device (A - Patent Pending);
- the release of the lanyard is intuitive and easy even under load, by holding the device with one hand only and using the release button (B);
- the fixed arm (if present) can be used for the connection of the descender when abseiling;
- the functioning of the device is independent from the shape of the carabiner in use;
- made from dynamic rope (C), to reduce the shock transmitted to the user in the event of a fall;
- it comes equipped with the Ovx carabiner (D), which boasts a compact size, and Fix-O ring (E), which avoids the rotation of the carabiner and the loading along the minor axis;
- it can be connected to the belay loop on the harness via a girth hitch.

Patent Pending

Cordino regulable a I o a Y para usos en alpinismo y escalada. Ambos modelos permiten autoasegurarse a la reunión e dijugar la distancia. El modelo a Y permite el decuelgue en rápel. Suministrado con el mosquetón Ovx y anillo Fix-O.

Características principales:

- longitud regulable entre 15 y 102 cm; longitud del brazo fijo, si lo hay, de 40 cm;
- regulación rápida e precisa de la distancia entre el escalador y la reunión gracias a las características geométricas del dispositivo (A - Patent Pending);
- El cordino se puede soltar de forma intuitiva, con una sola mano aunque esté en tensión, empuñando el dispositivo y accionando el pulsante para desbloquearlo (B);
- brazo fijo, si lo hay, para engancharse al descensor en el rápel;
- el funcionamiento del dispositivo no está vinculado a la forma del mosquetón utilizado;
- realizado en cuerda dinámica (C) para absorber la tensión en caso de caída;
- suministrado con el compacto mosquetón Ovx (D) y el anillo Fix-O (E) de serie, este último impide la rotación del mosquetón y la posible carga sobre el eje menor;
- se puede enganchar al anillo ventral del arnés utilizando un nudo de alondra.

Patent Pending

Made in Italy

Product on page 82 / Producto en página 82

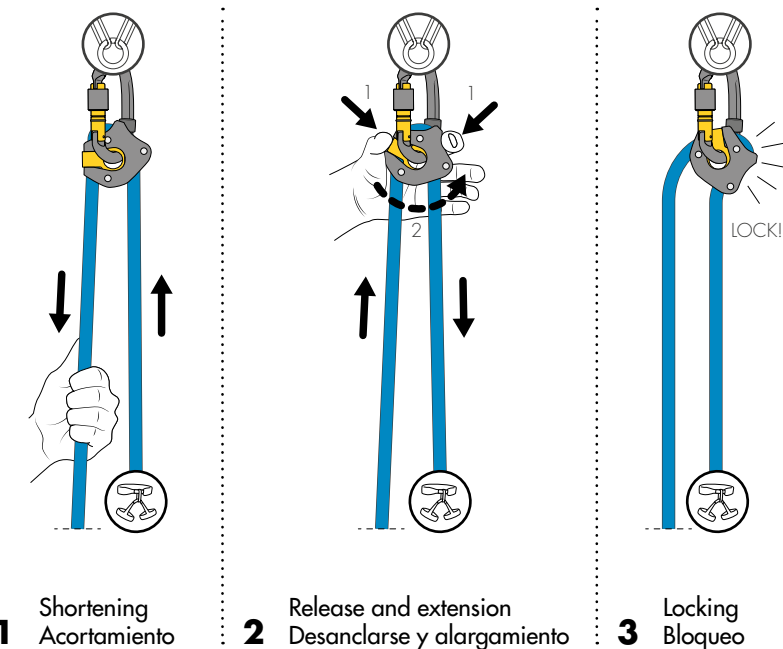
NEWS / NOVEDADES:



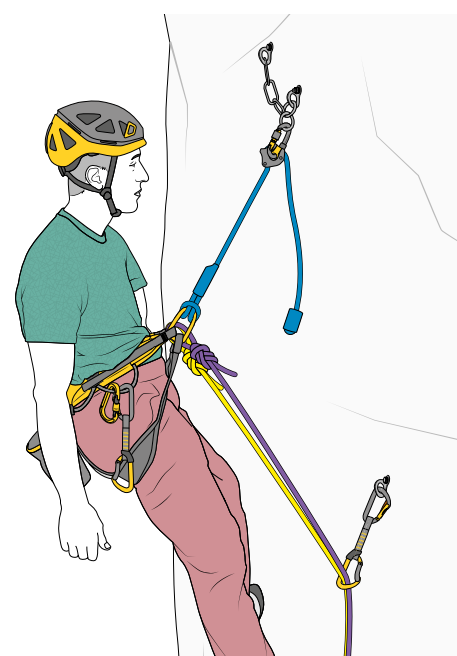
A - Tuner (patent pending)
 B - Release button
 C - Dynamic rope
 D - Ovx connector
 E - Fix-O

A - Tuner (patent pending)
 B - Pulsante de desbloqueo
 C - Cuerda dinámica
 D - Conector Ovx
 E - Fix-O

ADJUSTMENT UNDER LIGHT LOAD REGULACIÓN CON CARGA LIGERA



EXAMPLE OF USE EJEMPLO DE USOS



NEWS / NOVEDADES:



OVX

Hot-forge light-alloy oval carabiner with reduced dimensions and screw-lock gate. Ideal in mountaineering and rock climbing: as a carabiner for self-belaying, for use with friction hitches and for rescue manoeuvres.

Main features:

- only 95 mm long (**B**), to leave more room for manoeuvres;
- oval shape, for optimal placement of tools and ropes;
- increased cross-section at contact points (**A**), for improved rope glide and wear resistance;
- catch-free closure and tapered nose (**C**) to make it easier to clip and unclip the carabiner to anchors, tools and ropes.

Mosquetón ovalado de dimensiones reducidas en aleación de aluminio forjado en caliente con cierre de seguridad. Ideal para alpinismo y escalada como mosquetón de autoaseguración, para engancharse a nudos autobloqueantes o para maniobras de rescate.

Características principales:

- longitud de solo 95 mm (**B**) que reduce el espacio de maniobra;
- forma ovalada para facilitar el posicionamiento de cuerdas y material;
- sección mayorada en los puntos de contacto (**A**), que mejora el deslizamiento de la cuerda y la resistencia al desgaste;
- cierre catch-free e ingreso estilizado (**C**) que facilita en enganche/desenganche en anclajes, material y cuerdas.

Made in Italy

Product on page 37 / Producto en página 37



NEWS / NOVEDADES:



BERRY SET

NEW CONFIGURATION

Product on page 26
Producto en página 26



CLICK UP

NEW COLORS

Product on page 46
Producto en página 46



SNAPPY SG

NEW COLORS

Product on page 38
Producto en página 38



K-CLASSIC

NEW COLORS

Product on page 138
Producto en página 138



K-ADVANCE SHELL

NEW COLORS

Product on page 138
Producto en página 138



K-ADVANCE

NEW COLORS

Product on page 138
Producto en página 138

NEWS / NOVEDADES:



Product on page 138
Producto en página 138

FOX

Twin-sheave pulley, designed specifically for use in adventure parks.

Main features:

- ergonomic and compact design (**A**) that make it easy to hold;
- easy to place on and take off the wire, thanks to the large opening catch (**B**) that can be operated with one hand;
- upper-side protection in polyamide (**C**) equipped with supports that allow for the positioning of progression carabiners, so avoiding their wearing due to wire-rubbing;
- sheaves equipped with ball bearings, which provide smooth sliding on wire and long working life;
- it can be connected to a webbing lanyard (e.g. Adv Park I Plus) via a girth hitch or to a rope lanyard Adv Park I) via a quick link;
- it can be stored in its Fox Bag pouch, which can be attached to any harness.

Polipasto con doble polea, creada específicamente para su empleo en parques aventura.

Características principales:

- diseño ergonómico y compacto (**A**) que facilita el agarre;
- fácil de instalar y desmontar del cable metálico gracias a su amplia palanca de apertura (**B**) que se puede accionar con una sola mano;
- protección superior en poliamida (**C**) con soportes que permiten enganchar los mosquetones usados en la progresión y evitar el desgaste causado por el roce del cable;
- poleas con cojinetes de bolas esféricos que permiten un deslizamiento fluido sobre el cable y duraderos en el tiempo;
- puede engancharse a un anillo de cinta (es. Adv Park I Plus) utilizando un nudo de alondra o a un anillo de cordino (es. Adv Park I) utilizando un maillon rapide;
- puede guardarse en el estuche Fox Bag, se puede enganchar en todos los arneses.

Made in Italy.



Product on page 138
Producto en página 138

FOX BAG

Sturdy pouch designed to store Fox pulley when used in adventure parks.

Main features:

- it makes it easy to carry the pulley while moving between stations;
- thanks to a rear Velcro closure and to a wide rear sliding loop, it can be positioned on all sit harnesses, either to the right or to the left.

Resistente estuche destinado a guardar la polea Fox durante su uso en parques aventura.

Características principales:

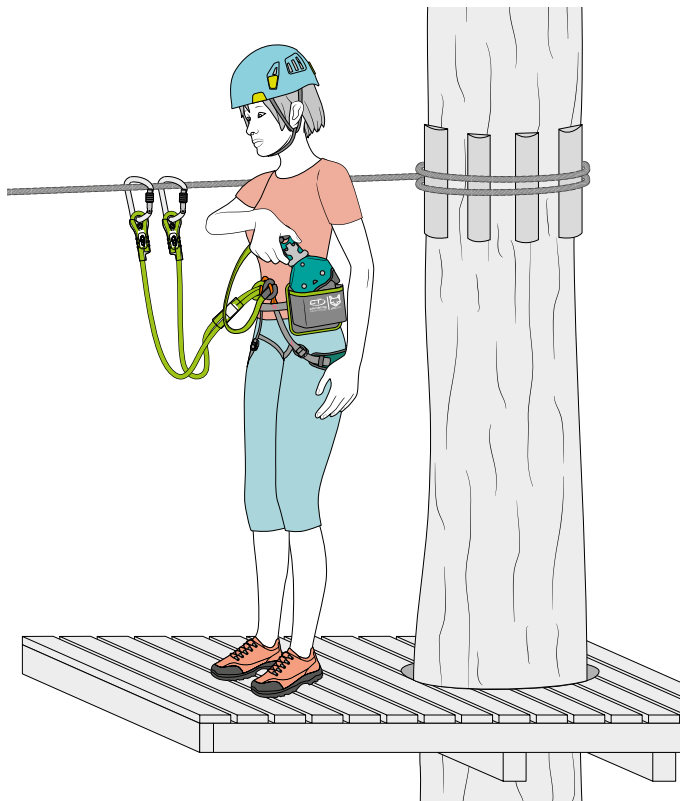
- permite el transporte del polea durante los desplazamientos entre una estación y otra;
- gracias a su cierre posterior con velcro y a la gran presilla de deslizamiento, puede ser colocada en todo tipo de arnés ventral, ya sea a la derecha que a la izquierda.

Made in P.R.C.

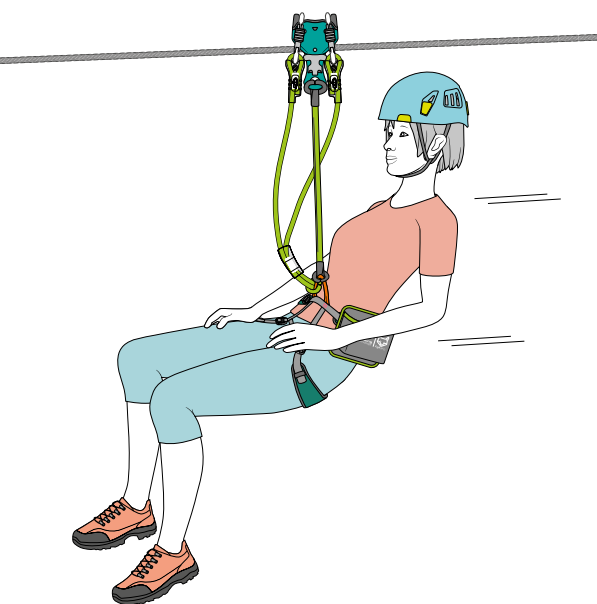
NEWS / NOVEDADES:



USE OF THE FOX BAG USO DE LA FOX BAG



EXAMPLE OF USE EJEMPLO DE USOS



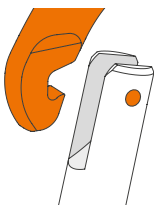


1

CARABINERS AND QUICKDRAWS

MOSQUETONES Y
CINTAS EXPRÉS

Locking system typology / sistemas de cierre:



TRADITIONAL

This locking system is recommended in dirty environments, where it's necessary to clean the carabiner easily.

TRADITIONAL

Este sistema de cierre esta recomendado en ambientes con suciedad , donde es necesario poder limpiar el mosquetón con facilidad.



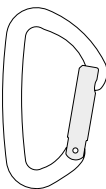
CATCH FREE

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.

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:

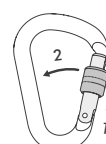


SCREW GATE (SG)

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.

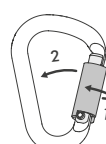


AUTOMATIC GATE

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 AUTOMÁTICO

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

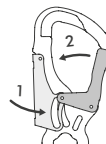


TWIST-LOCK GATE (WG)

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-twist y 2-abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.

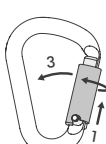


DOUBLE GATE

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)

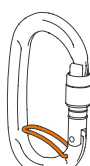
Son necesarios tres movimientos para abrir el gatillo (1-empujar, 2-girar y 3 abrir). **Atencion!** El gatillo vuelve automáticamente a la posición de bloqueo.



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

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES



BERRY

Compact hot forged light alloy carabiner designed for sport climbing and multipitches. This version comes with the wire gate that is equipped with the patented FG (Free Gate) innovative locking system.

Mosquetón compacto en aleación ligera fijado en caliente, pensado para la escalada deportiva y en vías de varios largos. Versión con gatillo de alambre y con cierre patentado* FG (Free Gate).

*Patent / patente: US8234761B2 / EP2341255B1.
€ 0333. Made in Italy.



NIMBLE EVO

Light allow carabiner, hot forged with ample aperture, ideal for sport climbing and for intense use. Ergonomic shape with grip on the edge for perfect grip during use, with a double T ribbed profile for an excellent strength/weight ratio and elevated working loads.

Mosquetón de aleación ligera forjado en caliente con abertura amplia, ideal para la escalada deportiva y para usos intensivos. Forma ergonómica con grip en los bordes para un agarre perfecto durante la utilización. Perfil nervado a doble T y resistencia a altas cargas.

€ 0333. Made in Italy.



AERIAL PRO

Hot forged light alloy carabiner, designed for trad and sport climb, multi-pitch sport climb and mountaineering. Shaped to be weightless and still ensure for a secure handling. Double T beam construction, for an excellent weight/strength ratio.

Mosquetón de aleación ligera forjado en caliente, ideal para escalada deportiva y tradicional, vías deportivas y alpinismo. Forma moldeada y ligera, para un mejor agarre. Perfil acanalado en doble T, para una excelente relación peso/ resistencia.

€ 0333. Made in Italy.



LIME

Compact hotforged light alloy carabiner, designed for mountaineering and sport climb in general. Classic shape, particularly robust and strong. Also available in the anodized non-coloured version.

Mosquetón compacto en aleación ligera fijado en caliente, pensado para la escalada deportiva y el alpinismo en general. Forma clásica, especialmente sólida y resistente. Disponible también en versión anodizada no coloreada.

€ 0333. Made in Italy.

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES



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!).

€ 0333. Made in Italy.

GYM



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

Mosquetones de forma ergonómica, robustos y duraderos para rocódromo. Realizados en acero templado con gatillo en aleación ligera. El modelo Gym Steel se suministra con una barrita para bloquear la cinta que se monta utilizando la llave Allen suministrada.

€ 0333. Made in Italy.

FLY-WEIGHT EVO / BERRY PACK



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

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

€ 0333. Made in Italy.

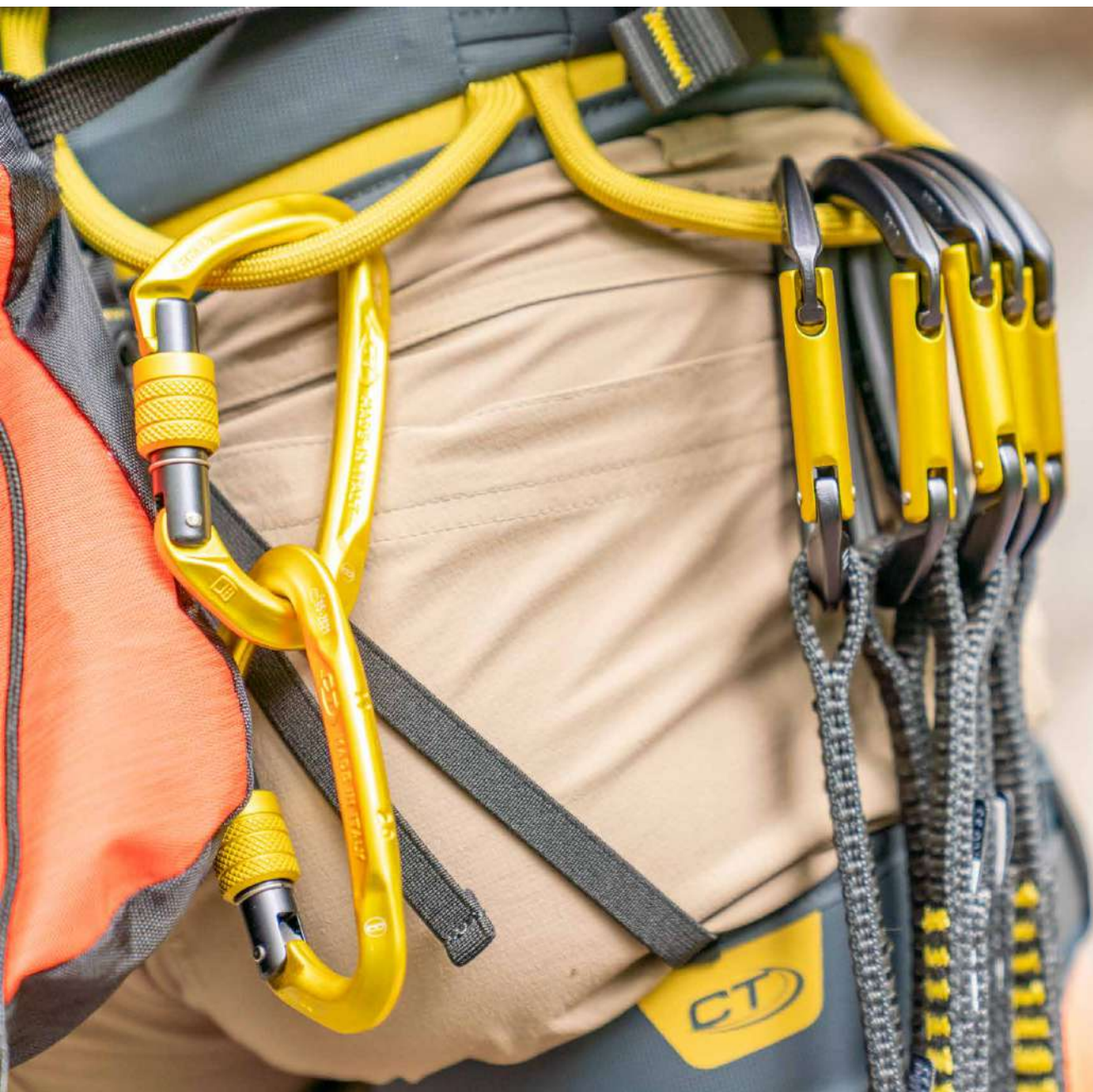
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	^ kN v	kN	mm	Standards Normas
2C41700SKB	BERRY S	Straight gate Gatillo recto	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
2C41700SKC	BERRY S	Straight gate Gatillo recto	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
2C40700SI1	BERRY W	Wire gate Gatillo de alambre	38 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm	EN 12275:2013-B / UIAA

**CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES**

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	<kN>	 kN	 mm	Standards Normas
 2C40700WS1	BERRY W	Wire gate Gatillo de alambre	38 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C40700999STP	BERRY W PACK (6 pack)	Wire gate Gatillo de alambre	228 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39200ZZA	NIMBLE EVO S	Straight gate Gatillo recto	43 g	25 kN	10 kN	10 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39300WBL	NIMBLE EVO B	Bent gate Gatillo curvado	44 g	25 kN	10 kN	10 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39400WBM	NIMBLE EVO SG	Screw gate Cierre de rosca	48 g	25 kN	10 kN	10 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39400XTB	NIMBLE EVO SG	Screw gate Cierre de rosca	48 g	25 kN	10 kN	10 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C33103XTO	AERIAL PRO S	Straight gate Gatillo recto	36 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C33202WNF	AERIAL PRO B	Bent gate Gatillo curvado	38 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C33202SYA	AERIAL PRO B-HC	Bent gate Gatillo curvado	38 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C33300WNE	AERIAL PRO SG	Screw gate Cierre de rosca	40 g	23 kN	9 kN	8 kN	18 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C33300XTB	AERIAL PRO SG	Screw gate Cierre de rosca	40 g	23 kN	9 kN	8 kN	18 mm EN 12275:2013-B / UIAA
 2C45600XPC	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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	kN v	kN	kN	Standards Normas
2C45700ZZC	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
2C49500ZZ1	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
NEW 2C45800XJB	LIME SG	Screw gate Cierre de rosca	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
NEW 2C45800SHC	LIME SG	Screw gate Cierre de rosca	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
2C45800ZZB	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
2C45000ZZB	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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	<kN>	kN	v	kN	Standards Normas
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
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
3C4820AV2B	GYM NIMBLE	Bent gate Gatillo curvado	109 g	28 kN	10 kN	10 kN	23 mm	EN 12275:2013-B
3C3340BV5A	GYM STEEL	Bent gate Gatillo curvado	135 g	25 kN	9 kN	8 kN	22 mm	EN 12275:2013-T





BERRY SET

Lightweight quickdraw, ideal for multipitch and sport climbing. Upper carabiner equipped with the best-grip gate. Lower carabiner equipped with the patented FG (Free Gate) innovative locking system.

Express ligero ideal para vías de varios largos y para escalada deportiva. Mosquetón superior con leva best-grip. Mosquetón inferior dotado con el nuevo sistema de cierre patentado FG (Free Gate).

Supports / soportes: Fixit.

Patent / patente: US8234761B2 / EP2341255B1.
€ 0333. Made in Italy.



NIMBLE FIXBAR SET

Ergonomic and robust quickdraw with elevated workloads. Ideal for climbing on-sight and for working a route. Upper carabiner with the new best-grip gate. Lower carabiner with a hot forged ergonomic gate.

Express robusto y ergonómico con elevada resistencia a las cargas. Ideal para escalada a vista o trabajada. Mosquetón superior con gatillo best-grip. Mosquetón inferior con gatillo forjado en caliente.

Supports / soportes: Fixit, Fixbar.

€ 0333. Made in Italy.



AERIAL PRO SET

Lightweight and handy quickdraw, ideal for working a route. The light crafted design allows a better grip. Upper carabiner with best-grip gate. Lower carabiner with hot forged ergonomic gate.

Cinta exprés resistente y robusta, ideal para trabajar una vía de escalada deportiva. El diseño ligero y detallado permite un mejor agarre. Mosquetón superior con nuevo gatillo best-grip; mosquetón inferior con gatillo ergonómico forjado en caliente.

Supports / soportes: Fixit.

€ 0333. Made in Italy.



LIME B SET **NEW**

Classical multipurpose quickdraw, ideal for various sport climb and mountaineering uses. Equipped with classic shape carabiners and catch-free nose for easy rope insertion/removal.

Express clásico y polivalente, ideal para múltiples usos en escalada deportiva y alpinismo. Dotada de mosquetones con forma clásica y con gatillo de cierre catch-free, que facilita la inserción/extracción de la cuerda.

Supports / soportes: Fixit.

€ 0333. Made in Italy.

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES



LIME SET

Classical multipurpose quickdraw, ideal for various sport climb and mountaineering uses. Available in different sling/gate combinations and in the version with non-coloured anodized carabiners.

Express clásico y polivalente, ideal para múltiples usos en escalada deportiva y alpinismo. Disponible en diferentes combinaciones cinta/gatillo y en versión anodizada no coloreada.

Supports / soportes: Fixit.
€ 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).
€ 0333. Made in Italy.



GYM NIMBLE PROMO SET

Fixed quickdraw for indoor gyms and outdoor projects. Made up of a Gym Nimble 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 Nimble, por una cinta en nylon y por un maillon rápido ovalado Ø 8 o 10 mm.

Supports / soportes: Fixit, Fixgym.
€ 0333. Made in Italy.



GYM STEEL 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 rápido ovalado Ø 8 o 10 mm.

Supports / soportes: Fixgym.
€ 0333. 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 permite un mosquetonear un anclaje lejano, que no se puede alcanzar con la longitud del brazo. No es un express para a progresión.



2E693

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



6V823 / 09

6V823 / 05

6V823 / 03

FIXIT

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

Fijador 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.

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 rapido en el anclaje o en la cinta y lo mantiene siempre en eje.



6V8290510

6V8290508

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



NEW

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >
	2E697GFDOC	BERRY SET DY W	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	88 g 22 kN
	2E697GFDOCSTP	BERRY SET DY W - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	528 g 22 kN
	2E697GGDOC	BERRY SET DY W	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g 22 kN
	2E697GHD0C	BERRY SET DY W	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	97 g 22 kN
	2E694GFDOA	BERRY SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g 22 kN
	2E694GFDOASTP	BERRY SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g 22 kN
	2E694GGDOA	BERRY SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g 22 kN
	2E694GHD0A	BERRY SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	94 g 22 kN
	2E694GFD0B	BERRY SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g 22 kN
	2E694GFD0BSTP	BERRY SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g 22 kN
	2E694GCDOA	BERRY SET NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	98 g 23 kN
	2E694GCDOASTP	BERRY SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida 12 cm / confección de 6 piezas	588 g 23 kN
	2E694GDD0A	BERRY SET NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	102 g 23 kN
	2E694GED0A	BERRY SET NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	107 g 23 kN
	2E694GADOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	97 g 22 kN
	2E694GADOASTP	BERRY SET PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	582 g 22 kN
	2E694GBDOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	102 g 22 kN
	2E694BADOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	110 g 22 kN
	2E688FAAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	101 g 22 kN
	2E688FAAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	606 g 22 kN
	2E688FBAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	103 g 22 kN
	2E688FCAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	105 g 22 kN
	2E688FDAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	108 g 25 kN
	2E688FDAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida 12 cm / confección de 6 piezas	648 g 25 kN
	2E688FEAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	111 g 25 kN
	2E688FFAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	114 g 25 kN
	2E688FGAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	110 g 22 kN
	2E688FGAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	660 g 22 kN
	2E688FHAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	115 g 22 kN
	2E688BBAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	123 g 22 kN

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >
	2E687FICOQ AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	81 g	22 kN
	2E687FICOQSTP AERIAL PRO SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	486 g	22 kN
	2E687FJCOQ AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	83 g	22 kN
	2E687FKC0Q AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	85 g	22 kN
	2E687FLCOR AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	81 g	22 kN
	2E687FLCORSTP AERIAL PRO SET DY HC - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	486 g	22 kN
	2E687FMCOR AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	83 g	22 kN
	2E687FNCOR AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	85 g	22 kN
	2E687DAC0Q AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	88 g	22 kN
	2E687DAC0QSTP AERIAL PRO SET NY - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en poliamida sección cónica 12 cm / confección de 6 piezas	528 g	22 kN
	2E687DIC0Q AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	91 g	22 kN
	2E687BCC0Q AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	99 g	22 kN
	2E661HAB02 LIME B SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
	2E661HAB02STP LIME B SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g	22 kN
	2E661HBB02 LIME B SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
	2E661HCB02 LIME B SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
	2E661HDB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
	2E661HDB03STP LIME B SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g	22 kN
	2E661HEB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
	2E661HFB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
	2E661FRCOL LIME SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
	2E661FRCOLSTP LIME SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g	22 kN
	2E661FSCOL LIME SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
	2E661FTCOL LIME SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	92 g	22 kN
	2E661FRCOP LIME SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
	2E661FRCOPSTP LIME SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	540 g	22 kN
	2E661FSCOP LIME SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
	2E661FTCOP LIME SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN

NEW

NEW

NEW

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	
	2E661DZCOL	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	100 g	23 kN
	2E661DZCOLSTP	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	23 kN
	2E661FUCOL	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	104 g	23 kN
	2E661F6COL	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	109 g	23 kN
	2E661DZCOP	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	100 g	23 kN
	2E661DZCOPSTP	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	23 kN
	2E661FUCOP	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	104 g	23 kN
	2E661F6COP	LIME SET NY	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	109 g	23 kN
	2E661DCCOL	LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	95 g	22 kN
	2E661DCCOLSTP	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	22 kN
	2E661DPCOL	LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	100 g	22 kN
	2E661BHCOL	LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	105 g	22 kN
	2E670FRCON	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	85 g	22 kN
	2E670FRCONSTP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	510 g	22 kN
	2E670FSCON	LIME SET M-DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	87 g	22 kN
	2E670FTCON	LIME SET M-DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	89 g	22 kN
	2E670FRAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	85 g	22 kN
	2E670FRAOPSTP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	510 g	22 kN
	2E670FSAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	87 g	22 kN
	2E670FTAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	89 g	22 kN
	2E657FRCOM	LIME SET W-DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	79 g	22 kN
	2E657FRCOMSTP	LIME SET W-DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	474 g	22 kN
	2E657FSCOM	LIME SET W-DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	81 g	22 kN
	2E657FTCOM	LIME SET W-DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	83 g	22 kN
	2E692FOCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	60 g	22 kN
	2E692FOCOSSTP	FLY-WEIGHT EVO SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Cinta en Dyneema 12 cm / confección de 6 piezas	360 g	22 kN
	2E692FPCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	62 g	22 kN
	2E692FQCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	64 g	22 kN
	2E692FVCOS	FLY-WEIGHT EVO LONG SET	Dyneema sling 35 cm Cinta en Dyneema 35 cm	68 g	22 kN
	2E692FZCOS	FLY-WEIGHT EVO LONG SET	Dyneema sling 55 cm Cinta en Dyneema 55 cm	74 g	22 kN

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	< kN >
	2E692F1C0S	FLY-WEIGHT EVO ALPINE SET	Dyneema sling loop 60 cm Cinta en Dyneema de 60 cm	70 g 22 kN
	3E691F2C0T	GYM NIMBLE PROMO SET	Qlink 8 mm, tapered polyamide sling 12 cm Qlink 8 mm, cinta en poliamida sección cónica 12 cm	199 g 22 kN
	3E691FXC0T	GYM NIMBLE PROMO SET	Qlink 10 mm, tapered polyamide sling 12 cm Qlink 10 mm, cinta en poliamida sección cónica 12 cm	260 g 22 kN
	3E691BDC0T	GYM NIMBLE PROMO SET	Qlink 8 mm, tapered polyamide sling 22 cm Qlink 8 mm, cinta en poliamida sección cónica 22 cm	211 g 22 kN
	3E691BEC0T	GYM NIMBLE PROMO SET	Qlink 10 mm, tapered polyamide sling 22 cm Qlink 10 mm, cinta en poliamida sección cónica 22 cm	272 g 22 kN
	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 22 kN
	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 22 kN
	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 22 kN
	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 22 kN
	2E693FYWNJ	TRICKY	Semi-rigid long polyamide sling 35 cm Cinta semi-rígida en poliamida de 35 cm	90 g 22 kN
	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 -
	6V8231009	FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 15÷18 mm	2 g -
	6V8231609	FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible con cintas de anchura 15÷18 mm	4 g -
	6V8290508	FIXGYM8	Compatible with Ø 8 mm oval shaped quick link Compatible con maillon rápido ovalada de Ø 8 mm	12 g -
	6V8290510	FIXGYM10	Compatible with Ø 10 mm oval shaped quick link Compatible con maillon rápido ovalada de Ø 10 mm	14 g -





7W100 / NY



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.

€ 0333. Made in Europe.



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO


NEW

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.

€ 0333. Made in Europe.



7W149 / DY



7W149 / DY



7W149 / DY


NEW

7W179 / DY


NEW

7W179 / DY

EXTENDER DY

Lightweight and durable 11 mm Dyneema quickdraw sling. Available lengths: 12, 17 and 22 cm. Strength: 22 kN.

Cinta para exprés ligera y resistente de Dyneema, de 11 mm. Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm y 22 cm. Resistencia: 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.



7W148 / DY PRO



7W148 / DY PRO



7W148 / DY PRO

EXTENDER DY PRO

Extremely light and durable 10 mm Dyneema quickdraw sling. Available lengths: 12, 17, 22, 35 and 55 cm. Strength: 22 kN.

Cinta para exprés extremadamente ligera y resistente de Dyneema, de 10 mm. Longitudes disponibles: 12 cm, 17 cm, 22 cm, 35 cm y 55 cm. Resistencia: 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g g	<kN>	Standards Normas
	7W100012AAA EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W099017AAA EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W099022AAA EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W10001208 EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W099017FAB EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W099022FAB EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
	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
	7W13701205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W13701705 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W13702205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137D1205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137D1705 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137D2205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137Z1205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Cinta en poliamida sección cónica 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137Z1705 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Cinta en poliamida sección cónica 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W137Z2205 EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Cinta en poliamida sección cónica 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012ABA EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017ABA EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022ABA EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012FBD EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017FBD EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022FBD EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012FBB EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017FBB EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022FBB EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		<kN>	Standards Normas
7W149012DBB	EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W149017DBB	EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W149022DBB	EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
NEW 7W179012BGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179017BGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179022BGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
NEW 7W179012LGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179017LGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179022LGB	EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148012ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 12 cm Cinta en Dyneema 12 cm	5 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148017ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 17 cm Cinta en Dyneema 17 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148022ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 22 cm Cinta en Dyneema 22 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148035ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 35 cm Cinta en Dyneema 35 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148055ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 55 cm Cinta en Dyneema 55 cm	19 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES



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 fijado 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.

€ 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 fijado 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).

€ 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.

€ 0333. Made in Italy.



OVX **NEW**

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.

€ 0333. Made in Italy.



CARABINERS AND QUICKDRAWS MOSQUETONES Y CINTAS EXPRÉS



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

D-shape carabiner conceived for use in mountaineering, hauling and rescue operations. Available in light alloy, zinc-plated steel and stainless steel. The SGB model is equipped with a disassembled captive bar and a traditional locking system, ideal for use in dirty environments.

Mosquetón a D, ideal para alpinismo, maniobras de rescate. Disponible en aleación ligera y en acero (galvanizado e inox). El modelo SGB lleva una barra que fijada (se entrega suelta) asegura la resistencia del mosquetón y del cierre, ideal en ambientes sucios.

€ 0333. Made in Italy.

XL-D


Light alloy multipurpose carabiner with large capacity base, conceived for mountaineering and rescue. Wide gate opening and large internal capacity. Compatible with Fix Pro+ positioning device.

Mosquetón multiuso de base ancha en aleación ligera, pensado para uso en el alpinismo y el rescate. Gran abertura y dimensiones internas amplias. Compatible con la barra de sujeción Fix Pro+.

€ 0333. Made in Italy.

FIX PRO+


Positioning device that helps keep the carabiner aligned with the system it is connected to (e.g. pulley, rope etc.). It can be installed without the use of tools onto the XL-D carabiners.

Complemento de posición que permite mantener el conector alineado al sistema al cual se conecta (ej. polea, cuerda, etc.). Se puede instalar sin utilizar utensilios en los conectores XL-D.

Made in Italy.

KAYAK


Light alloy carabiner with large size, designed for the belaying of the paddle and the recovery of the kayak. Usable as a large tool holder.

Mosquetón de grandes dimensiones de aleación ligera, diseñado para el aseguramiento de la pala y la recuperación del kayak. Puede ser utilizado como portamaterial.

€ 0333. Made in Italy.

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.

*€. **€ 0082. Made in France.

Q-LINK D 07


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.

€. Made in France.

Q-LINK HM


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

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

€ 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.

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.

€ 0082. Made in France.

€ 0082. Made in France.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	kN	°C	Standards Normas
2C38500ZZB	AXIS HMS SG	Screw gate Cierre de rosca	79 g	25 kN	10 kN	7 kN	24 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004B / UIAA
2C3850LZZB	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 362:2004A/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 362:2004B / 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 362:2004A/T / UIAA
2C33800WNE	CONCEPT SG	Screw gate Cierre de rosca	74 g	23 kN	10 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004B / UIAA
2C33800XTB	CONCEPT SG	Screw gate Cierre de rosca	74 g	23 kN	10 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004B / UIAA
2C3382LXTZ	CONCEPT SGL	Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	77 g	23 kN	10 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004A/T / UIAA
2C3382LSYB	CONCEPT SGL HC	Screw gate and ACL Cierre de rosca y ACL	77 g	23 kN	10 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004A/T / UIAA
2C39900ZPE	CONCEPT WG	Twistlock gate Cierre twistlock	80 g	23 kN	12 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004B / UIAA
2C33900XPH	CONCEPT TG	Triplex gate Cierre triplex	81 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004B / UIAA
2C3390LXPH	CONCEPT TGL	Triplex gate and ACL Cierre triplex y ACL	84 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-H EN 362:2004A/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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	^ kN v	(kN)	(kN)	Standards Normas
 	2C50100SHC	OVX	Straight gate Gatillo recto	57 g	22 kN	7 kN	7 kN	17 mm EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
	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. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	< kN >	^ kN v	kN	mm	Standards Normas
NEW 	2C45900SKF	SNAPPY SG	Twist-lock gate Cierre twist-lock	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
NEW 	2C45900XJC	SNAPPY SG	Twist-lock 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
	2C44800XTB	D-SHAPE	Straight gate Gatillo recto	68 g	30 kN	10 kN	10 kN	22 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	2C47600XTN	D-SHAPE SG	Screw gate Cierre de rosca	75 g	30 kN	10 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
	2C47600XTB	D-SHAPE SG	Screw gate Cierre de rosca	75 g	30 kN	10 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
	2C47700YRC	D-SHAPE TG	Triplex gate Cierre triplex	80 g	30 kN	8 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
	2C47700XTB	D-SHAPE TG	Triplex gate Cierre triplex	80 g	30 kN	8 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / 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
	4C5280CV1A	D-SHAPE S-STEEL SGB	Screw gate Cierre de rosca	182 g	30 kN	10 kN	8 kN	19 mm	EN 12275:2013-T EN 362:2004-A/T

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOSQUETONES Y CINTAS EXPRES

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	<kN>	kn v		kn	Standards Normas
 2C47800ZPE	XL-D SG	Screw gate Cierre de rosca	80 g	28 kN	12 kN	10 kN	29 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C47900ZPF	XL-D TG	Triplex gate Cierre triplex	85 g	28 kN	12 kN	10 kN	28 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 6V843	FIX PRO+	10 pcs. pack Confección de 10 piezas	4 g	-	-	-	-	Non è un DPI. Dies ist keine PSA.
 2C41400WVA	KAYAK	Wire gate Gatillo de alambre	78 g	22 kN	9 kN	8 kN	32 mm	EN 12275:2013-B
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	<kN>	kn v		kn	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	-	-	-	-	Non è un DPI. 400 kg* Dies ist keine PSA. 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 triangular Ø 7 mm	58 g	-	-	-	-	Non è un DPI. 400 kg* Dies ist keine PSA. 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





T. Corti, Gruppo del Sella, Dolomiti (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

2

ROPE
ACCESSORIES

ACCESSORIOS
PARA CUERDAS



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.

CLICK UP NEW

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.

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 / descensor para alpinismo y escalada en vías deportivas o tradicionales de varios largos. Permite el desclgue 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.

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 / descensor 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 / descensor 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 / descensor 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.



DOBLE

Belay / abseil device for mountaineering and sport and trad multipitches. Easy to use, it can be used with single, half and twin ropes.

Asegurador / descensor atipo cesta para alpinismo, escalada en vías de varios largos deportivas y tradicionales. Fácil de usar, puede ser utilizado con cuerdas simples, dobles y gemelas.

Made in Italy.



DOBLE V-ROW

Belay / abseil device for mountaineering and sport and trad multipitches. Equipped with V shaped friction grooves that guarantee better braking capacity.

Asegurador / descensor atipo cesta para alpinismo, escalada en vías de varios largos deportivas y tradicionales. Dotado de muescas de frenado "V" que garantizan una mayor capacidad de frenada.

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

Made in Italy.

OTTO CURVED



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 / descensor 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. Nº Ref.	Product Producto	g	< kN >	EN 892	EN 892	Conforms to Conforme con
2K670BVWSYB	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K670BVNSYF	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
NEW 2K645BSISYH	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
NEW 2K645BZJSYL	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
NEW 2K645BSKSYJ	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K651BVNSYF	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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	g	<kN>	EN 892	EN 892	Conforms to Conforme con	
	2D657A5YY	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
	2D657A5YY	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
	2D657A5XP	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
	2K657A5YY	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. Nº Ref.	Product Producto	g	<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	-	-
	2D615A5	DOBLE	61 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
	2K615	DOBLE KIT	147 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
	2D611A5	DOBLE V-ROW	76 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
	2K611	DOBLE V-KIT	162 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
	2D601	OTTO SMALL	94 g	25 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	-
	2D602	OTTO MEDIUM	108 g	30 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
	2D603	OTTO BIG	125 g	35 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA



ROLLNLOCK



2P652

Ultra-light pulley / rope clamp designed for rope maneuvers in mountaineering, recovering loads, rescue and self-rescue.

Polea / bloqueante ultraligera ideada para maniobras de cuerda en ámbito alpinístico, movimiento de cargas, rescate y autorescate.

Self-lubricating bushing.
Cojinete de fricción autolubricante.
€ 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 autolubricante.
€ 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.
€ 0333. Made in Italy.

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.
€ 0333. Made in Italy.



2P663

ORBITER F

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 autolubricante.
€ 0333. Made in Italy.



2P660

ORBITER S

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.
€ 0333. Made in Italy.



2P662

ORBITER T

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.



2D793

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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	g	< kN >	EN 892	EN 892	EN 1891 A/B	Conforms to Conforme con
2D605	OTTO CURVED	79 g	25 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type 4 / UIAA

2D627DA	ACLES DX	252 g	-	-	Ø 9÷12 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type 1
---------	----------	-------	---	---	-----------	-----------	------------------------

LPULEO1	ACLES DX PULLEY REPLACEMENT	-	-	-	-	-	-
---------	--------------------------------	---	---	---	---	---	---

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Breaking load Resistencia a la rotura	Ø Rope Ø Cuerda	Standards Normas
2D652	ROLLNLOCK	Self-lubricating bushing Cojinete de fricción autolubri-cante	80 g		8÷13 mm*	EN 12278:2007 EN 567:2013 / UIAA
2P663	ORBITER F	Self-lubricating bushing Cojinete de fricción autolubri-cante	104 g		≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
2P664	ORBITER M	Self-lubricating bushing Cojinete de fricción autolubri-cante	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

*Webbing 10÷16 mm (exceptional use) / Cintas 10÷16 mm (utilización excepcional)

Ref. no. Nº 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





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.
€ 0333. Made in Italy.



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.
€ 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.
€ 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.
€ 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 alpinismo, 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	g	Ø Rope Ø Cuerda	Standards Normas
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
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
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	g	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 Non è un DPI Dies ist keine PSA
	2D655D	QUICK STEP-S RIGHT	Ascender for the right foot Bloqueador para pie derecho	155 g	8÷13 mm Non è un DPI Dies ist keine PSA
	7K65400001	QUICK STEP STRAP	Spare lower strap Sangle inférieure de recharge	-	-
	7W124	FOOT LOOP	Maximum length 125 cm Longitud máxima 125 cm	85 g	- Non è un DPI Dies ist keine PSA
	7W139	FOOT STEPS	Maximum length 150 cm Longitud máxima 150 cm	175 g	- Non è un DPI Dies ist keine PSA



3

HARNESES

ARNESSES



WALL NEW

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.

ANTHEA NEW

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.

QUARZO

Single-buckle lightweight harness, designed for indoor and outdoor sport climbing. The ergonomic waist belt and V shaped leg loops with thin padding and mesh provide excellent freedom of movement.

Arnés mono-hebillas ligera, pensada para escalada deportiva al aire libre y en rocódromos. Cinturón lumbar ergonómico y perneras a V, con acolchado y reficuló fino que permiten una gran libertad de movimiento.

1 buckle / 4 gear loops.
1 hebilla / 4 porta materiales.
€ 0333. Made in Europe.

7H171

**DEDALO**

Multipurpose lightweight and adjustable harness, designed for multipitches, mountaineering and climbing. Large waist belt with thin padding and mesh provide optimum comfort when in use and in suspension.

Arnés regulable ligera y polivalente, pensada para vías de varios largos, alpinismo y escalada. Cinturón lumbar amplio, con aconchado y retículos finos que garantizan gran confort durante la utilización y en descuelgues.

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



7H172

**MUSA**

Multipurpose lightweight women's harness, designed for multipitches, mountaineering and climbing. Large waist belt with thin padding and mesh provide optimum comfort when in use and in suspension.

Arnés ligero y polivalente para mujer, ideada para vías de varios largos, alpinismo y escalada. Cinturón lumbar amplio, con aconchado y retículos finos que garantizan gran confort durante la utilización y en descuelgues.

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



7H1460

**ASCENT**

An all-round adjustable harness, designed for mountaineering and ice climbing. Lumbar belt with an ergonomic and robust design that provides optimum lumbar support.

Arnés regulable y polivalente, pensado para alpinismo y escala da en hielo. Cintura lumbar con estructura ergonómica robusta que garantiza un soporte lumbar óptimo.

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



7H146G

**ASCENT JUNIOR**

Adjustable harness for children, designed for mountaineering and climbing. Lumbar belt with an ergonomic design that adapts to the anatomy of the child and provides optimum lumbar support.

Arnés ajustable para niños, desarrollado para alpinismo y escalada. Cinturón con estructura ergonómica que se adapta a la anatomía de los niños y ofrece excelente soporte lumbar.

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





7H175

FLIK

Adjustable full-body harness for children 95 to 135 cm tall, weighing 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.

€ 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 esquis.

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



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. Muevos materiales para un mayor confort durante la utilización.

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



HARNESSES SUGGESTED USE	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 Esquí de montaña	Canyoning Descenso de barrancos
ARNÉS USOS ACONSEJADOS									
WALL	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ANTHEA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
QUARZO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DEDALO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
MUSA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ASCENT	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ASCENT JUNIOR	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
FLIK	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TAMI	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER W	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DISCOVERY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
PRO-CANYON	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TORSE	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●

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 / 2 porta materiales.
€ 0333. Made in Europe.

TORSE

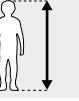
Adjustable shoulder harness for mountaineering, climbing, via ferrata etc. To be used when connected to a harness. It enables the climber to stay in the correct position when suspended or abseiling.

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.

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



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Size Tallas			Standards Normas	
	7H176AB0A	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	355 g	XS-S	65÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176CD0A	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	375 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176DE0A	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	395 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176AB0B	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	355 g	XS-S	65÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176CD0B	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	375 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H176DE0B	WALL	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	395 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H177AB0C	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
	7H177CD0C	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
	7H177DE0C	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
	7H177AB0D	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
	7H177CD0D	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
	7H177DE0D	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
	7H173AO	QUARZO	Single buckle harness Arnés mono hebilla	290 g	XS	63÷73 cm	44÷48 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H173BO	QUARZO	Single buckle harness Arnés mono hebilla	310 g	S	69÷79 cm	48÷52 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H173CO	QUARZO	Single buckle harness Arnés mono hebilla	330 g	M	75÷85 cm	52÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H173DO	QUARZO	Single buckle harness Arnés mono hebilla	350 g	L	82÷92 cm	56÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H173EO	QUARZO	Single buckle harness Arnés mono hebilla	370 g	XL	90÷100 cm	60÷64 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H171BO	DEDALO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	325 g	S	69÷79 cm	48÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H171CO	DEDALO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	345 g	M	75÷85 cm	52÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H171DO	DEDALO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	365 g	L	82÷92 cm	56÷64 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H171EO	DEDALO	3 buckles harness Arnés con 3 hebillas	385 g	XL	90÷100 cm	60÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H172AO	MUSA	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	315 g	XS	63÷73 cm	46÷54 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H172BO	MUSA	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	335 g	S	69÷79 cm	50÷58 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H172CO	MUSA	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	355 g	M	75÷85 cm	54÷62 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H172DO	MUSA	3 buckles woman harness Arnés con 3 hebillas de mujer	375 g	L	82÷92 cm	58÷66 cm	EN 12277:2015-C UIAA
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Size Tallas			Standards Normas	
	7H1460AB	ASCENT	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H1460CD	ASCENT	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H1460DE	ASCENT	4 buckles harness Arnés con 4 hebillas	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H146G0	ASCENT JUNIOR	Harness for children Arnés junior	350 g	XXS	50÷65 cm	34÷45 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas			Standards Normas	
	7H175AF	FLIK	Full-body harness fro children Arnés entero para niños	350 g	One size Talla única	95÷135 cm	45÷50 cm	EN 12277:2015-B UIAA
	7H155AC	TAMI	Single buckle harness Arnés mono hebilla	200 g	XS-M	80÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H155DE	TAMI	Single buckle harness Arnés mono hebilla	215 g	L-XL	90÷110 cm	70÷80 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	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. Nº 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





N. Tardini - via Sieger, I Torri del Sella, Dolomiti (Italy) © E. Veronesi - Climbing Technology

4

HELMETS

CASCOS



6x926



SIRIO **NEW**

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 exterior en PC.

€. Made in P.R.C.



6x942



ORION

Ultra-light helmet, comfortable and high performance, designed for climbing, mountaineering and ice climbing. Wraparound design and protective, but also extremely comfortable and stable. Constructed with In-Mould technology: EPS liner, PC shell.

Casco ultraligero, confortable y de grandes prestaciones, pensado para escalada, alpinismo y escalada en hielo. Diseño envolvente para la máxima protección, extremadamente confortable y estable. Construido con tecnología In-Mould: interior de EPS, carcasa exterior de PC.

€. Made in Europe.



6x948



GALAXY

All-round mountaineering helmet, recommended for ice climbing, sport climbing and via ferrata. Lightweight, comfortable and excellent ventilation provided by adequate aeration slots. Foam with a quick-dry and washable fabric.

Casco polivalente diseñado para alpinismo, escalada en hielo, escalada en roca y vías ferratas. Ligero, cómodo y con excelente ventilación gracias a las numerosas entradas de aire. Acolchado absorbente y lavable.



€. Made in Italy.



6X959



ECLIPSE

Multipurpose helmet for women and children designed for mountaineering, climbing, via ferrata and adventure parks. Also available with a non-absorbent washable inner padding, for extensive use in adventure parks or climbing schools.

Casco polivalente diseñado para niños y mujeres, pensado para alpinismo, escalada, vías ferratas y parques de aventura. También disponible con relleno lavable pero no absorbente, para usos frecuentes en parques de aventura o cursos de escalada.



CE. Made in Italy.

6X952



STARK

Robust helmet for mountaineering, designed for an intense use. Comfortable and well ventilated, it is ideal for sport and trad climbing and via ferrata. Quick-drying and washable inner fabric.

Casco de alpinismo robusto, pensado para un uso intensivo. Confortable y ventilado, es ideal para vías alpinísticas o deportivas y para vías ferratas. Acolchado absorbente y lavable.

CE. Made in Italy.

6X927



MOON

Robust helmet developed for collective use, for groups and clubs in adventure parks, canyoning, via ferrata and climbing schools. Easy to wear and adjust, it can be completely disassembled for hassle-free maintenance and cleaning.

Casco resistente pensado para usos colectivos de grupos y asociaciones, en parques de aventura, descenso de barrancos, vías ferratas y cursos de escalada. Fácil de poner, regulable y completamente desmontable para facilitar el mantenimiento y la limpieza.

CE. Made in Italy.



VENUS+

Lightweight and ventilated helmet designed for use in adventure parks, via ferrata and climbing courses. Provided with inner water repellent foam to guarantee better hygiene and facilitate washing in case of frequent uses.

Casco ligero y con buena ventilación, pensado para ser utilizado en parques aventura, vías ferratas y en cursos de escalada. Acolchado interno no absorbente que garantiza una mayor higiene y facilita la limpieza, en caso de uso frecuente.

Made in Italy.

	Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Size Tallas	Standards Normas
NEW 	6X92618APO	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52-57 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92618AP1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92618AQ0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52-57 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92618AQ1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92619AL0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52-57 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92619AL1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92606AN0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	220 g	52-57 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X92606AN1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	240 g	58-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
NEW 	6X926KIT1	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	52-57 cm	-
NEW 	6X926KIT2	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	58-62 cm	-
	6X94203AA0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94203AA1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94207AC0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94207AC1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94200AL0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94200AL1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94206AM0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94206AM1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X942KIT00	ORION PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	52-56 cm	-
	6X942KIT01	ORION PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	57-62 cm	-

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g g	Size Tallas	Standards Normas	
	6X94801AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94802	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94803AFO	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94805	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94807AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94809AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94815AH0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94815AI0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X948KIT01	GALAXY PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	-	-
	6X95903AAFO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95903BAFO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95909AAEO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95909BAEO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95910AAEO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95910BAEO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95907AAGO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95907BAGO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915AAHO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915BAHO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915AAIO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Acolchado absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915BAIO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Acolchado no absorbente lavable	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X959KIT01	ECLIPSE PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	-	-





Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Size Tallas	Standards Normas
	6X95201 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95203 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95204 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95207 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Casquete interior en EPS, exterior en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X952KIT01 STARK PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Acolchado absorbente de recambio	-	-	-
	6X92707AGO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPP, exterior en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92703AHO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPP, exterior en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92714AGO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPP, exterior en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92707KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Carcasa de repuesto equipada con Kit	-	-	-
	6X92703KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Carcasa de repuesto equipada con Kit	-	-	-
	6X92714KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Carcasa de repuesto equipada con Kit	-	-	-
	6X927KIT01 MOON INTERNAL SHELL	Inner replacement shell in EPP Carcasa interna de repuesto en EPP	-	-	-
	6X927KIT02 MOON FRONTAL PADDING	Front replacement padding Acolchado frontal de repuesto	-	-	-
	6X927KIT03 MOON WEBBING SYSTEM	Replacement tack and chinstrap Arreos y barboquejo de repuesto	-	-	-
	6X93301 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93303 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93307 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93309 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Casquete interior en EPS, exterior en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA



A. Lazzaro, Via ferrata Signora delle Acque (Italy) © K. Dell'Orto - Climbing Technology

5

VIA FERRATA SETS

CONJUNTO PARA
VÍAS FERRATAS

HOOK IT COMPACT



2K363HL

Via ferrata set with integrated swivel equipped with the Slider* energy absorber. Compact and lightweight thanks to the new elastic arms made of high-density polyethylene (HDPE). It can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment).

Set para vías ferratas con eslabón giratorio integrado con absorbedor de energía Slider*. Compacto y ligero gracias a los nuevos brazos elásticos de polietileno de alta densidad (HDPE). Se debe utilizar con pesos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido).

*Patented / patentado.
€ 0333. Made in Europe.

TOP SHELL COMPACT / W



2K373HW

Via ferrata set with integrated swivel equipped with the Slider* energy absorber. Compact and lightweight thanks to the new elastic arms made of high-density polyethylene (HDPE). It can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment).

Set para vías ferratas con eslabón giratorio integrado con absorbedor de energía Slider*. Compacto y ligero gracias a los nuevos brazos elásticos de polietileno de alta densidad (HDPE). Se debe utilizar con pesos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido).

*Patented / patentado.
€ 0333. Made in Europe.

CLASSIC-K SLIDER



2K533HA

Via ferrata set equipped with the Slider* energy absorber. It can be used by people weighing between 40 kg (excluding equipment) and 120 kg (including equipment).

Set para vías ferratas con absorbedor de energía Slider*. Se debe utilizar con pesos entre 40 kg (material excluido) y 120 kg (material incluido).

*Patented / patentado.
€ 0333. Made in Europe.

2K133AF05BS



VF KIT PREMIUM G-COMPACT

Complete kit for via ferrata composed of Galaxy helmet, via ferrata set with textile energy absorber Hook It Compact and Explorer harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Galaxy, set para vía ferrata Hook It Compact y arnés Explorer. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K133AF05BT



VF KIT PREMIUM E-COMPACT

Complete kit for via ferrata composed of small size Eclipse helmet (48÷56 cm), via ferrata set Hook It Compact and Explorer harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Eclipse de pequeña talla (48÷56 cm), set para vía ferrata Hook It Compact y arnés Explorer. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K134AF06BS



VF KIT PLUS G-COMPACT

Complete kit for via ferrata composed of Galaxy helmet, via ferrata Top Shell Compact and Explorer harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Galaxy, set para vía ferrata Top Shell Compact y arnés Explorer. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K134AF07BU



VF KIT PLUS G-COMPACT W

Complete kit for via ferrata composed of Galaxy helmet, via ferrata Top Shell Compact W and Explorer W harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Galaxy, set para vía ferrata Top Shell Compact W y arnés Explorer W. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

VIA FERRATA SETS CONJUNTO PARA VÍAS FERRATAS

2K134AF06BT



VF KIT PLUS E-COMPACT

Complete kit for via ferrata composed of small size Eclipse helmet (48÷56 cm), via ferrata Top Shell Compact and Explorer harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Eclipse de pequeña talla (48÷56 cm), set para vía ferrata Top Shell Compact y arnés Explorer. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K134AF07BV



VF KIT PLUS E-COMPACT W

Complete kit for via ferrata composed of small size Eclipse helmet (48÷56 cm), via ferrata Top Shell Compact W and Explorer W harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Eclipse de pequeña talla (48÷56 cm), set para vía ferrata Top Shell Compact W y arnés Explorer W. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K107AF08BS



VF KIT EVO G

Complete kit for via ferrata composed of Galaxy helmet, via ferrata Classic-K Slider and Discovery harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Galaxy, set para vía ferrata Classic-K Slider y arnés Discovery. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

2K107AF08BZ



VF KIT EVO E

Complete kit for via ferrata composed of small size Eclipse helmet (48÷56 cm), via ferrata Classic-K Slider and Discovery harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Eclipse de pequeña talla (48÷56 cm), set para vía ferrata Classic-K Slider y arnés Discovery. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.


VF KIT JUNIOR

Complete kit for via ferrata composed of small size Eclipse helmet (48÷56 cm), via ferrata Classic-K Slider and Ascent Junior harness. The product is supplied in its proper net bag.

Kit completo para vía ferrata compuesto por casco Eclipse de pequeña talla (48÷56 cm), set para vía ferrata Classic-K Slider y arnés Ascent Junior. El producto se suministra en la correspondiente bolsa de malla.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Size Tallas	Standards Normas
2K363HL	HOOK IT COMPACT	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	590 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
2K373HL	TOP SHELL COMPACT	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	570 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
2K373HM	TOP SHELL COMPACT W	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Peso usuario: min 40 kg*, max 120 kg**	570 g	Taglia unica Eine Größe	EN 958:2017 UIAA
2K533HA	CLASSIC-K SLIDER	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
2K133AF05BS	VF KIT PREMIUM G-COMPACT	Kit consisting of: Galaxy, Hook It Compact and Explorer Kit compuesto de: Galaxy, Hook It Compact y Explorer	1340 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K133AF05BT	VF KIT PREMIUM E-COMPACT	Kit consisting of: Eclipse, Hook It Compact and Explorer Kit compuesto de: casco Eclipse, Hook It Compact y Explorer	1270 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K134AF06BS	VF KIT PLUS G-COMPACT	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Compact and Explorer Kit compuesto de: Galaxy, Top Shell Compact y Explorer	1320 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K134AF07BU	VF KIT PLUS G-COMPACT W	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Compact W and Explorer W Kit compuesto de: Galaxy, Top Shell Compact W y Explorer W	1320 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K134AF06BT	VF KIT PLUS E-COMPACT	Kit consisting of: Eclipse, Top Shell Compact and Explorer Kit compuesto de: Eclipse, Top Shell Compact y Explorer	1250 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K134AF07BV	VF KIT PLUS E-COMPACT W	Kit consisting of: Galaxy, Classic-K Slider and Discovery Kit compuesto de: Galaxy, Classic-K Slider y Discovery	1250 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K107AF08BS	VF KIT EVO G	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Discovery Kit compuesto de: Eclipse, Classic-K Slider y Discovery	1200 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K107AF08BZ	VF KIT EVO E	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Ascent Junior Kit compuesto de: Eclipse, Classic-K Slider y Ascent Junior	1130 g	Taglia unica Eine Größe	-
2K146G008BZ	VF KIT JUNIOR	Kit compuesto da: Eclipse, Classic-K Slider e Ascent Junior Kit compuesto de: Eclipse, Classic-K Slider y Ascent Junior	1110 g	Taglia unica Eine Größe	-

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



6

PROTECTION AND SLINGS

ANCLAJES MOVILES
Y CINTAS

PROTECTION AND SLINGS ANCLAJES MOVILES Y CINTAS



CARVED CHOCKS

Light alloy anodized chocks. The head groove allows a better placement in the rock. Availability: by unit, fullset (1÷11) or medium sizes set (4÷10).

Empotradores de aleación ligera anodizados. La muesca en la cuña permite un mejor emplazamiento. Disponibles por separado, en juegos completos (1÷11) o de tamaño medio (4÷10).

€€ 0333. Made in Italy.



ANCHOR CAMS

Light alloy anodized friends. Hot forged, lightweight and extremely resistant cams. Availability: by unit, full set (1÷8), small sizes set (1÷5) or medium sizes set (5÷8).

Friends anodizados de aleación ligera. Levas forjadas en caliente, ligeras y extremadamente resistentes. Disponibles por separado, en juegos completos (1÷8), de tamaño pequeño (1÷5) o medio (5÷8).

€€ 0333. Made in Italy.

EYE SHARP



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.

Piton 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.

3A253



EYE ROUND

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.

Piton 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.

3A254

UNIVERSAL



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.

Piton 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.

3A250

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



UNIVERSAL HARD

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.

Piton 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



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

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

3A252

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

ANGLE NARROW



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

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

3A251

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

BLADE



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

Piton 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.).

3A255

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



3K620

THUNDER

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

Tool-holder 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

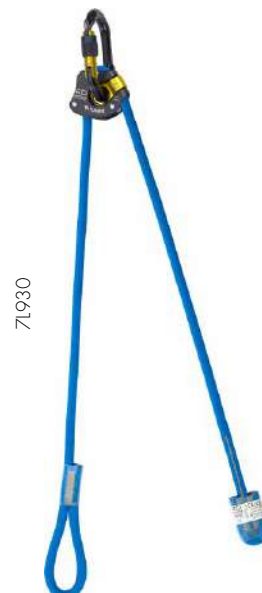
FIFI TOOL

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.




TUNER I NEW

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 regulabile 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.

€ 0333. Patent Pending. Made in Italy.


TUNER Y NEW

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 regulabile 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.

€ 0333. Patent Pending. Made in Italy.


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 ecualizar fuerzas en anclajes, para autoasegurarse en una reunión, para rápeles o como cordino en anclajes naturales.

7W170120

€ 0333. Made in Europe.

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.

€ 0333. Registered design.
Made in Europe.

SPORT CHAIN



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.

€ 0333. Registered design.
Made in Europe.

YPSILON



7W129

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.

€ 0333. Registered design.
Made in Europe.



7W096060



7W096120

LOOPER DY PRO

Extremely lightweight 10 mm Dyneema sling for climbing and mountaineering that is exceptionally durable. Available lengths: 60 cm and 120 cm.

Anillo cosido en Dyneema de 10 mm para escalada y alpinismo. Muy ligero, presenta una excelente resistencia a la abrasión. Longitudes disponibles: 60 cm y 120 cm.

€ 0333. Made in Europe.

LOOPER DY



7W103030 / 060



7W103080



7W103120 / 180 / 240

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.

€ 0333. Made in Europe.

LOOPER PA NEW



7W177060



7W177120



7W177180

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 individualizarlos fácilmente. Longitudes disponibles: 60, 120 y 180 cm.

€ 0333. Made in Europe.

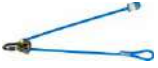
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto							Standards Normas
	2A84301	CARVED CHOCK 1	3,9 mm	10,6 mm	2 kN	2 kN	5,5 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84302	CARVED CHOCK 2	4,9 mm	11,5 mm	2 kN	2 kN	6 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84303	CARVED CHOCK 3	5,9 mm	12,5 mm	5 kN	2 kN	15 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84304	CARVED CHOCK 4	7,0 mm	13,9 mm	5 kN	3 kN	16 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84305	CARVED CHOCK 5	10,0 mm	14,6 mm	7 kN	4 kN	27 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84306	CARVED CHOCK 6	11,8 mm	16,6 mm	10 kN	4 kN	29 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84307	CARVED CHOCK 7	13,8 mm	19,5 mm	10 kN	9 kN	33 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84308	CARVED CHOCK 8	16,4 mm	21,5 mm	10 kN	10 kN	35 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84309	CARVED CHOCK 9	20,0 mm	26,6 mm	10 kN	10 kN	43 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84310	CARVED CHOCK 10	23,0 mm	31,0 mm	10 kN	10 kN	51 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84311	CARVED CHOCK 11	26,5 mm	35,5 mm	10 kN	10 kN	65 g	EN 12270:2013 / UIAA
	2A84399	CARVED CHOCKS SET 1÷11	-	-	-	-	325 g	EN 12270:2013 / UIAA

	2A843410	CARVED CHOCKS SET 4÷10	-	-	-	-	234 g	EN 12270:2013 / UIAA
--	----------	------------------------	---	---	---	---	-------	----------------------



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto							Standards Normas
	2A84401	ANCHOR CAM 1	15,4 mm	24,5 mm	17,7÷22,2 mm	7 kN	95 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84402	ANCHOR CAM 2	20,0 mm	29,4 mm	22,4÷27,1 mm	12 kN	109 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84403	ANCHOR CAM 3	27,4 mm	42,0 mm	31,1÷38,4 mm	13 kN	119 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84404	ANCHOR CAM 4	33,4 mm	54,8 mm	38,8÷49,5 mm	13 kN	130 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84405	ANCHOR CAM 5	42,9 mm	65,4 mm	48,5÷59,7 mm	13 kN	150 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84406	ANCHOR CAM 6	54,4 mm	85,7 mm	62,2÷77,9 mm	13 kN	191 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84407	ANCHOR CAM 7	58,9 mm	99,3 mm	69,0÷89,2 mm	13 kN	207 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84408	ANCHOR CAM 8	78,5 mm	131,6 mm	91,7÷118,3 mm	11 kN	283 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A84499	ANCHOR CAMS SET 1÷8	-	-	-	-	1280 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A844150	ANCHOR CAMS SET 1÷5	-	-	-	-	599 g	EN 12276:2013 UIAA
	2A844580	ANCHOR CAMS SET 5÷8	-	-	-	-	827 g	EN 12276:2013 UIAA

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

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	<kN>	 g	Standards Normas	
NEW 	7L930	TUNER I	I-shaped lanyard for self-belay Cordino para autoasegurarse	102 cm	-	143 g	prEN 17520:2021
NEW 	7L931	TUNER Y	Y-shaped lanyard for self-belay Cordino a Y para autoasegurarse.	102 cm	-	169 g	prEN 17520:2021
NEW 	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
	7W147	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
	7W096060ABC	LOOPER DY PRO	Dyneema sling 10 mm wide Cinta en Dyneema 10 mm	60 cm	22 kN	19 g	EN 566:2017 UIAA
	7W096120ABC	LOOPER DY PRO	Dyneema sling 10 mm wide Cinta en Dyneema 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
NEW 	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
NEW 	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
NEW 	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





7

ANCHORS AND BELAY STATION

ANCLAJES FIJOS Y
REUNION-RAPEL

ANCHORS AND BELAY STATION ANCLAJES FIJOS Y REUNION-RAPEL



4A10308

4A10310

4A10312

4A10712 / HCR

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.



4A21510

4A21512

4A21310

4A21312

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.



4A104075

4A105090

4A106110

4A108110 / HCR

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.



4K15010

4K15110

4K15412

4K15712 / HCR

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 placa multi-direccional. 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.



BIG GLUE-IN ANCHOR

AISI 304 stainless steel anchors to be installed with chemical resin for use with high workload. Ideal for use in corrosive environment.

Anclaje de acero inoxidable AISI 304 para instalación con resina química, adecuado para altas cargas de trabajo. Ideal también en entornos corrosivos.

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

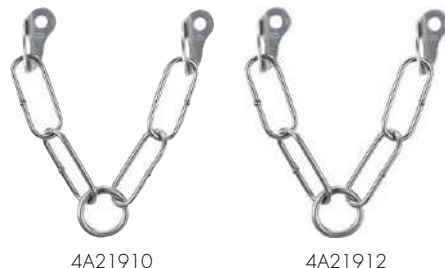
4A21812

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.



4A220

GLUE-IN BELAY STATION-R

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.



2A623

CAVING ANCHORAGE

Anchor for caving, composed by a perforated light alloy plate and a Dyneema cord. Supplied with 8 mm hexagonal screw and O-ring.

Anclaje para espeleología, compuesto de una placa de aluminio perforada y un cordino de Dyneema de un metro. Viene equipado con tornillo de cabeza hexagonal de Ø 8 mm y junta tórica.

Made in Italy.



A635

BOLT LOADER

Hardened steel bolt loader, suitable for fixing self drilling bolt with M8 screw. Handle equipped with housing for hexagonalwrench n° 13.

Spitador de acero templado, adecuado para la fijación de tacos autoperforantes con rosca métrica M8. Empuñadura con abertura para llave hexagonal n.º 13.

Made in Italy.

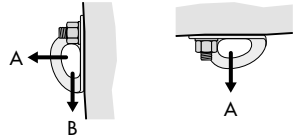


ANCHORS AND BELAY STATION ANCLAJES FIJOS Y REUNION-RAPEL

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Hole diameter Diámetro orificio	A	B		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. Nº 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. Nº 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

ANCHORS AND BELAY STATION ANCLAJES FIJOS Y REUNION-RAPEL

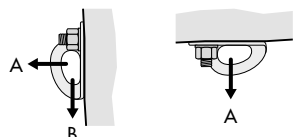
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	A	B	 g	Standards Normas
	4K15210 PLATE KIT RING 10	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	169 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA
	4K15512 PLATE KIT RING 12	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
	4A154 BIG GLUE-IN ANCHOR	Made of AISI 316L stainless steel Hecho de acero inoxidable AISI 316	Ø 14 mm	100 mm	50 kN	50 kN	192 g	EN 795:1996-A1 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





ANCHORS AND BELAY STATION ANCLAJES FIJOS Y REUNION-RAPEL

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Diameter Diámetro	Length Longitud	A	B	 g	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
	2A623A	CAVING ANCHORAGE	Ø 5 mm, 1 m Dyneema sling Cordino en Dyneema Ø 5 mm, 1 m	-	-	-	10 kN	-	-
	A635	BOLT LOADER	For self drilling bolt M8 Para tacos autoperforadores M8	-	-	-	-	-	-





R. Quaranta, Monte Miletto (Italy) © F. Guerra - Climbing Technology

8

ICE AXES
AND CRAMPONS

PIOLETS Y
CRAMPONES



NORTH COULOIR

Technical ice axe designed for icefalls, north faces and gullies. 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 goulettes. 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 complementarse 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.

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



Light and compact ice axe for mountaineering and ski touring. The Agile+ model is equipped with a hardened steel head. Whereas the Agile model has a light alloy head reducing its overall weight making it ideal for ski touring competitions. Both models are equipped with a stainless steel spike.

Piolet ligero y compacto para alpinismo y esquí de montaña. El modelo Agile+ tiene la cabeza en acero templado. El modelo Agile está dotado de una cabeza en aleación ligera que reduce el peso convirtiéndose en una herramienta ideal en las competiciones de esquí de montaña. Ambos modelos tienen el regatón en acero inox.

Lengths / longitudes: 45 cm (Agile); 45-55 cm (Agile+).
€ 0333. Made in Italy.

AGILE KIT



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

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

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

ICE AXES SUGGESTED USE PIOLETS UTILISATION SUGGÉREE	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 COUЛОIR	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
DRON+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
HOUND+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR ALPIN TOUR+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR L	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE AGILE+ AGILE KIT AGILE KIT+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	 g	Standards Normas
	318050A NORTH COULOIR HAMMER	Equipped with Ice blade, hammer and impact hammer Dotada de hoja hielo, maza y maza 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 hielo, pala y maza 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 hielo y maza de inercia	50 cm	530 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180452 DRON+	DragTour included DragTour incluída	52 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180459 DRON+	DragTour included DragTour incluída	59 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180466 DRON+	DragTour included DragTour incluída	66 cm	520 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180250 HOUND+	DragTour included DragTour incluída	50 cm	410 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180260 HOUND+	DragTour included DragTour incluída	60 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180270 HOUND+	DragTour included DragTour incluída	70 cm	515 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3186350 ALPIN TOUR	DragTour included DragTour incluída	50 cm	435 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3186360 ALPIN TOUR	DragTour included DragTour incluída	60 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3186370 ALPIN TOUR	DragTour included DragTour incluída	70 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180350 ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour incluída	50 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180360 ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour incluída	60 cm	490 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
	3180370 ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour incluída	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
	21873 AGILE	Light alloy head Cabeza en aleación ligera	45 cm	220 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
	2K873 AGILE KIT	KIT: 45 cm Agile ice axe, shovel, pick cover KIT: piolet Agile de 45 cm, pala, protector de la hoja	66 cm	650 g	-
	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 pioletos. 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



6I790

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.



6I791

PICK COVER

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



6I792

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.



DRAGON16

DRAG-TOUR

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 pioletos 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

3I8D5



MIXTE

3I8E5



HAMMER

3I8B5



ADZE

3I8C5



BUMPER

6I8H5



IMPACT HAMMER

4I8F5



CHANGE OVER

6I8G5



AGILE PICK COVER

6I798



SHOVEL

LPA849-SSCT



**ICE AXES AND CRAMPONS
PIOLETS Y CRAMPONES**

Ref. no. Nº 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
	6I79004 HEAD COVER	Head cover protection for ice axe Protector para hoja y pala de piolet	-	40 g	-
	6I79104 PICK COVER	Pick cover protection for ice axe Protector para hoja de piolet	-	20 g	-
	6I79204 SPIKE COVER	Spike cover protection for ice axe Portector de regatón de piolet	-	20 g	-
Ref. no. Nº 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	-	-	-
	3I8D5 ICE	Type 1 spare pick for North Couloir Hoja de recambio type 1 para North Couloir	117 g		
	3I8E5 MIXTE	Type 2 accessory pick for North Couloir Hoja accesorio type 2 para North Couloir	133 g		
	3I8B5 HAMMER	Hammer for North Couloir Maza para North Couloir	67 g		
	3I8C5 ADZE	Shovel for North Couloir Pala para North Couloir	48 g		
	6I8H5 BUMPER	Compatible with: North Couloir, Dron+ Compatible con: North Couloir, Dron+	20 g		
	4I8F5 IMPACT HAMMER	Additional weights for North Couloir Pesos adicionales para North Couloir	37 g		
	6I8G5 CHANGE OVER	Support for changing hands for North Couloir Soporte de recambio para North Couloir	6 g		
	6I798 AGILE PICK COVER	Pick cover for: Agile, Agile+, Agile Kit, Agile Kit+ Protección para hoja: Agile, Agile+, Agile Kit, Agile Kit	52 g		
	IPA849-SSCT SHOVEL	Replacement shovel for Agile Kit and Agile Kit+ Pala de recambio para Agile Kit y Agile Kit+	380 g		



SNOW BLADE / 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 telescopico.

Made in P.R.C.

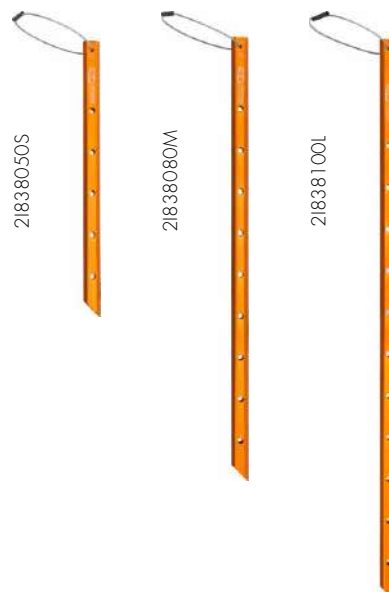
FINDER 240



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.



SNOW ANCHOR

Light alloy tubular snow anchor. Reinforced upper end to avoid deformation during use. Shaped lower end for better penetration into the snow. Steel wire connection cable.

Estaca tubular para nieve en aleación ligera. Extremo superior reforzado para evitar deformaciones en la inserción. Extremo inferior preformado para una mejor penetración en la nieve. Cable de enganche en acero.

Lengths / longitudes: 50-80-100 cm.
Made in Italy

ICE SCREW S - M - L


3I83710

3I83715

3I83719

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.
€ 0333. Made in Italy.



2E67201

2E67202

2E67222

ICE HOOK + ICE SCREW

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 diámetro 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.
€ 0333. Made in Italy.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	g	Standards Normas
2I806	SNOW BLADE	Removable aluminium handle Mango desmontable en aluminio	65,5 cm	585 g	-
2I801	SNOW BLADE T	Removable telescopic aluminium handle Mango telescopico desmontable en aluminio	64,5÷86 cm	685 g	-
2I80906	FINDER 240	Ø 12 mm, bag included Ø 12 mm, bolsa incluida	240 cm	240 g	-
2I838050S	SNOW ANCHOR	Light alloy snow anchor Estaca de nieve el aleación ligera	50 cm	230 g	Not a PPE No es un EPI
2I838080M	SNOW ANCHOR	Light alloy snow anchor Estaca de nieve el aleación ligera	80 cm	350 g	Not a PPE No es un EPI
2I838100L	SNOW ANCHOR	Light alloy snow anchor Estaca de nieve el aleación ligera	100 cm	410 g	Not a PPE No es un EPI
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	g	Standards Normas
3I83710	ICE SCREW S	Ice screw Tornillo de hielo	10 cm	130 g	Not a PPE No es un EPI
3I83715	ICE SCREW M	Ice screw. Breaking load 10 kN Tornillo de hielo. Resistencia a la rotura 10 kN	15 cm	155 g	EN 568:2015
3I83719	ICE SCREW L	Ice screw. Breaking load 10 kN Tornillo de hielo. Resistencia a la rotura 10 kN	19 cm	180 g	EN 568:2015
2E67201	ICE HOOK	Breaking load 22 kN, light blue color Resistencia a la rotura 22 kN, color azul	12 cm	65 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E67202	ICE HOOK	Breaking load 22 kN, green color Resistencia a la rotura 22 kN, color verde	17 cm	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E67222	ICE HOOK	Breaking load 22 kN, green color Resistencia a la rotura 22 kN, color verde	22 cm	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.



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 quieren afrontar neveros primaveriles de media montaña. Con barra de regulación flexible, para utilizarlos con botas de trekking no rígidas.

€. Made in Italy.

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.

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.





3I892



3I891

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-ballung 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.



4I895BO



4I895CO



4I895EO



4I895DO



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.

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.

€. Made in P.R.C.

PROSNOW GAITER



7X940

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.

Made in P.R.C.

CRAMPONS SUGGESTED USE	Ski touring Esquí de montaña	Glacier travel Travesías en glaciar	Classic climbing Escalada tradicional	Technical climbing Escalada técnica	Ice fall Cascadas de hielo
CRAMPONES USOS ACONSEJADOS					
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 ICE AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
SNOW FLEX CLASSIC SNOW FLEX SEMIAUTOMATIC SNOW FLEX AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ANTI-SLIP CRAMPONS SUGGESTED USE	Hiking Senderismo	Urban trails Paseos por la ciudad	Running Jogging	Hunting Caza	Forestry work Trabajos en el monte
MINI-CRAMPONES ANTIDESLIZANTES USOS ACONSEJADOS					
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 3I787	LONG BAR 3I794	STANDARD BAR 3I788	
FLEX BAR 4I787	LONG FLEX BAR 4I794	FLEX BAR-B 4AST19	LONG FLEX BAR-B 4AST20	
CRAMPON BAG KSACNYL02	HOOK APUN03	BLADE APUN04		

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	Size Tallas	Standards Normas
	3I894 HYPER-SPIKE	Automatic binding Enganche automático	990 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I847D LYCAN SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1115 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I848D LYCAN AUTOMATIC	Automatic binding Enganche automático	1090 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I850D NUPTSE EVO CLASSIC	Classic binding Enganche clásico	985 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I850C 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
	3I851D NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1050 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I852D NUPTSE EVO AUTOMATIC	Automatic binding Enganche automático	1025 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I818C NEVIS FLEX	Classic binding, flexible bar Enganche clásico, barra flexible	820 g	EU 34÷47 US 3,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I882A ICE CLASSIC	Classic binding Enganche clásico	1010 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
	3I883A ICE SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Enganche semi automático	1075 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
	3I884A ICE AUTOMATIC	Automatic binding Enganche automático	1095 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
	2I864 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
	2I865 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
	2I866 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



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Size Tallas
	3I892AO	MINI CRAMPON 4P	Double strap fastening system, 4 points Regulación doble con cinta, 4 puntas	294 g One size Talla única
	3I891AO	MINI CRAMPON 6P	Double strap fastening system, 6 points Regulación doble con cinta, 6 puntas	490 g One size Talla única
	4I895B0	ICE TRACTION+	Color yellow Color amarillo	512 g S - EU 35÷37 S - US 3÷5
	4I895C0	ICE TRACTION+	Color green Color verde	524 g M - EU 38÷40 M - US 6÷7,5
	4I895D0	ICE TRACTION+	Color blue Color azul	534 g L - EU 41÷43 L - US 8÷9
	4I895E0	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



**ICE AXES AND CRAMPONS
PIOLETS Y CRAMPONES**

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	g	Size Tallas
	6V894 ANTIBOTT	For model Hyper-Spike Para el modelo HyperSpike	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	-	-
	3I787 STANDARD BAR	For model: Lycan, Nuptse Evo Para los modelos: Lycan, Nuptse Evo	-	-
	3I794 LONG BAR	For model: Nuptse Evo, Lycan, Nevis Flex, Ice Para los modelos: Nuptse Evo, Lycan, Nevis Flex, Ice	-	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: Nevis Flex, Ice Para los modelos: Nevis Flex, Ice	-	-
	4I787 FLEX BAR	For model: Nuptse Evo Para el modelo: Nuptse Evo	-	-
	4I794 LONG FLEX BAR	For model: Nuptse Evo Para el modelo: Nuptse Evo	-	Extend the crampons size up to number EU 50 / US 14 Aumenta la talla de los crampones hasta el número EU 50 / US 14
	4AST19 FLEX BAR-B	For model: Nevis Flex, Snow Flex Para los modelos: Nevis Flex, Snow Flex	-	-
	4AST20 LONG FLEX BAR-B	For model: Nevis Flex, Snow Flex Para los modelos: 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
	KSACNYL02 CRAMPON BAG	Suitable to contain all crampon models Apta para contener cualquier tipo de cramón	-	-
	APUN03 HOOK	Spare point of Hyper-Spike Punta de recambio para HyperSpike	-	-
	APUN04 BLADE	Accessory point of Hyper-Spike Punta accesorio para Hyper-Spike	-	-





A. Lazzaro, A. Calore, Val Passiria (Italy) © K. Dell'Orto - Climbing Technology

9

BACKPACKS AND POLES

SACOS Y
BASTONES



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.



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.



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.



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 zipped 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.

**CРАGGY / 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 / sintonón desmontables. El modelo Craggy tiene un volumen de 40 L, extendible a 50 L. El modelo Zenith tiene un volumen de 70 L, extendible 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 Europe.

**CARRIER**

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. Realizzato in tessuto 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 Europe.





7X984

PROGRIP

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

Guanos 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 / EN 420. €. Made in Pakistan.



7X983

PROGRIP PLUS

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

Guanos 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 / EN 420. €. Made in Pakistan.



7X985

PROGRIP FERRATA

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

Guanos 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.



2V104

ALTA VIA

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
	7X986 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	900 g	40 L
	6X96018 CARRIER	Small-size carrying bag Bolsa de viaje pequeño	400 g	18 L
	6X96022 CARRIER	Medium-size carrying bag Bolsa de viaje mediano	500 g	22 L
	6X96037 CARRIER	Big-size carrying bag Bolsa de viaje grande	700 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%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	92 g	S	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9840A PROGRIP		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	110 g	M	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
 7X9840B PROGRIP		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	125 g	L	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9840C PROGRIP		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	143 g	XL	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9840D PROGRIP		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	155 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X98300 PROGRIP PLUS		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	119 g	S	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9830A PROGRIP PLUS		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	127 g	M	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
 7X9830B PROGRIP PLUS		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	144 g	L	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9830C PROGRIP PLUS		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	152 g	XL	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009
7X9830D PROGRIP PLUS		Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Material: piel de cabra (80%), spandex (15%), Neopreno (5%)	165 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018 (3144) EN 420:2003+A1:2009



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	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	 g
	2V104 ALTA VIA	Materials: Alu7075, Evagrip, 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	-



C. Maiullari, A. D'Addazio, Punta Campanella (Italy) © F. Guerra - Climbing Technology

10

ROPE, CHALK
AND ACCESSORIES

CUERDAS, MAGNESIO
Y ACCESSORIOS

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.

€€ 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.

€€ 0333. Made in Europe.

PATRON 10.5



Durable and easy to handle type A 10,5 mm diameter static rope. Ideal for rescue operations, work at height and challenging situations.

Cuerda estática de tipo A de 10,5 mm, duradera y fácil de manejar. Ideal para operaciones de rescate y salvamento, trabajos en altura y verticales y en situaciones comprometidas.

€€ 0408. 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.

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.

€€ 0333. Made in Europe.

FIDES III



Durable and easy to handle type A 9,5 mm diameter static rope. Ideal for rescue operations, work at height and challenging situations.

Cuerda estática de tipo A de 9,5 mm, duradera y fácil de manejar. Ideal para operaciones de rescate y salvamento, trabajos en altura y verticales y en situaciones comprometidas.

€€ 0408. Made in Europe.

PATRON PLUS 11



Durable and easy to handle type A 11 mm diameter static rope. Ideal for rescue operations, work at height and challenging situations.

Cuerda estática de tipo A de 11 mm, duradera y fácil de manejar. Ideal para operaciones de rescate y salvamento, trabajos en altura y verticales y en situaciones comprometidas.

€€ 0408. Made in Europe.

ROPE SHIELD



Removable rope protection. Easy to wrap-on ropes, protecting them from abrasion and sharp edges. Come with Velcro fastening and top eyelet to keep it in position.

Protector de cuerda desmontable. Se envuelve alrededor de las cuerdas fijas, protegiéndolas de la abrasión y de las aristas cortantes. Dotado de cierre con Velcro y anillo de fijación para mantenerlo en la posición correcta.

Made in Europe.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Length Longitud	Diameter Diámetro	g	Standards Normas
b 7W1730M060	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730M070	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730N060	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730N070	TOUR 8.3	Half rope Cuerda doble	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 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
b 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
b 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
b 7W1740B060	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	60 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1740B070	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	70 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1740B080	VIBE 9.5	Single rope Cuerda simple	80 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W15900050	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1590D050	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15900100	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1590D100	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15900200	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1590D200	FIDES III	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15700050	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1570D050	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15700100	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1570D100	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15700200	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1570D200	PATRON 10.5	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15800050	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1580D050	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	50 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15800100	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1580D100	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	100 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15800200	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1580D200	PATRON PLUS 11	Type A static rope Cuerda estática de tipo A	200 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
6V821	SPIROLL	Removable rope protection Protección desmontable para cuerda	0,6 m	-	50 g	-
6V811	ROPE SHIELD	Removable rope protection Protección desmontable para cuerda	0,6 m	-	75 g	-

**DYNAMIC ROPE TECHNICAL DATA
DATOS TECNICOS DE CUERDAS DINAMICAS**

Product Producto	TOUR 8.3 	FLASH 9.0 	FLASH 9.0 	VIBE 9.5
Diameter Diámetro	8,3 mm	9,0 mm	9,0 mm	9,0 mm
Weight Peso	41 g/m	54 g/m	54 g/m	54 g/m
Breaking load Resistencia a la rotura	15,8 kN	20,35 kN	20,35 kN	20,35 kN
Static elong Alargamiento estático	11,4%	8,2%	4,9%	8,2%
Dynamic elong Alargamiento dinámico	34,0%	29,7%	26,8%	32,3%
Impact force single Fuerza máxima	5,6 kN	6 kN	9,5 kN	7,9 kN
Nº of falls Nº caídas	7	15	35	5
Sheath slippage Deslizamiento de la camisa	-5 mm	0 mm	0 mm	0 mm
Number of strands Número de hilos	32	40	40	40
Material Material	PA	PA	PA	PA

**STATIC ROPE TECHNICAL DATA
DATOS TECNICOS DE CUERDAS ESTATICAS**

Product Producto	FIDES III	PATRON PLUS 10.5	PATRON PLUS 11
Breaking load Resistencia a la rotura	25 kN	32 kN	32 kN
Elongation Alargamiento	3,3%	4%	4,8%
Breaking load with knots Resistencia a la rotura con nodo	16 kN	18 kN	18 kN
Sheath slippage Deslizamiento de la camisa	0,2%	0,2%	0,6%
Weight of core Peso del alma	60%	55%	65%
Weight of sheath Peso de la camisa	40%	45%	35%
Material Material	PA	PA	PA
Shrinkage Encogimiento	1,45%	6%	2,2%



7X938999



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.



7X937999



CYLINDER **NEW**

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.



7X936

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 Dolomitas.

Made in Europe.



MAGCLASSICBAL

MAG CLASSIC BALL

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 Dolomitas.

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 Dolomitas.

Made in Europe.



MAGCLASSICXL

MAG CLASSIC XL

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 Dolomitas.

Made in Europe.

MAG FLUID



MAGFLUID

Liquid chalk made with pure magnesium carbonate, rosin powder and ethanol (>70%). It can be considered an effective disinfectant against bacteria and virus in general.

Líquido de magnesio compuesto de carbonato de magnesio puro, colofonia en polvo y etanol (>70%). Se puede considerar como un desinfectante eficaz contra las bacterias y los virus.

Made in Europe.



FINGERSAVEOSSTD

FINGERSAVEOLSTD

FINGER SAVE S / L

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.



7X003M1 / AG



7X003M1 / AB



RUNOUT

Ergonomic cut sweatshirt, light and made from a comfortable elasticated cotton that guarantees maximum comfort at all time, making it ideal for climbing and leisure.

Sudadera con corte ergonómico, ligera, cómoda, de suave algodón elástico que garantiza el máximo confort en cada momento. Ideal para la escalada y el tiempo libre.

Made in Turkey.



7X003W1 / AF



7X003W1 / AG



LOLOTTE

Female ergonomic cut sweatshirt, light and made from comfortable elasticated cotton that guarantees maximum comfort at all times, making it ideal for climbing and leisure.

Sudadera de mujer con corte ergonómico, ligera, cómoda, de suave algodón elástico que garantiza el máximo confort en cada momento. Ideal para la escalada y el tiempo libre.

Made in Turkey.



7X996U20001



7X996U20002

SILHOUETTE

Multipurpose seamless tubular band for outdoor. Can be used as a neck warmer, scarf, bandana, muffler, diadem, headband etc. Made in polyester with quick anti-odour drying.

Banda tubular multiuso sin costuras para actividades al aire libre. Puede utilizarse como bufanda, fular, bandana, pañuelo para el cuello, diadema, cinta para el pelo, etc. Hecha de poliéster, de secado rápido y con control de olores.

Made in P.R.C.



7X997U20001

LOGOS

Multipurpose seamless tubular band for outdoor. Can be used as a neck warmer, scarf, bandana, muffler, diadem, headband etc. Made in polyester with quick anti-odour drying.

Banda tubular multiuso sin costuras para actividades al aire libre. Puede utilizarse como bufanda, fular, bandana, pañuelo para el cuello, diadema, cinta para el pelo, etc. Hecha de poliéster, de secado rápido y con control de olores.

Made in P.R.C.

KEY 504 / KEY 505



Light alloy key ring connector. Not a PPE.

Conector llavero de aleación ligera. No es un EPI.



2V505

Made in Taiwan.



2V514

KEY 514

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.



2V84904

KEY NUTS 849

Small light alloy chocks. Not a PPE.

Pequeños empotradores llaveros. No es un EPI.

Made in Italy.

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	
7X938999	TRAPEZE	Chalk bag. Pack of 4 pieces Bolsa para el magnesio. Confección de 4 piezas	90 g
NEW 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	Clipon webbing belt for chalk bags Correa de clip para bolsas de magnesio	28 g
7X935AB	CLIPPY EVO	Clipon webbing belt for chalk bags Correa de clip para bolsas de magnesio	28 g
7X976	CLIPPY EVO	Clipon 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
	MAGCLASBAL035ST	MAG CLASSIC BALL	Ball of pure magnesium carbonate powder Bola de polvo de carbonato de magnesio puro 35 g
	MAGCLASBAL065ST	MAG CLASSIC BALL	Ball of pure magnesium carbonate powder Bola de polvo de carbonato de magnesio puro 65 g
	MAGCRUNKY1L	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	Size Tallas
	7X003M1DOAB	RUNOUT	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán L
	7X003M1DOAG	RUNOUT	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán L
	7X003W1BOAF	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán S
	7X003W1COAF	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán M
	7X003W1DOAF	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán L
	7X003W1BOAG	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán S
	7X003W1COAG	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán M
	7X003W1DOAG	LOLOTTE	Fabric: brushed fleece 92% cotton, 8% elastane Tejido: sudadera cardada 92% algodón, 8% elastán L



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	Size Tallas
	7X996U20001	SILHOUETTE	Fabric: polyester Tejido: poliéster Uni size Talla única
	7X996U20002	SILHOUETTE	Fabric: polyester Tejido: poliéster Uni size Talla única
	7X997U20001	LOGOS	Fabric: polyester Tejido: poliéster Uni size Talla única
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g
	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





11

ADVENTURE PARK

PARQUE AVENTURA


FOX NEW

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.

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

€€ 0333. Made in Italy.


FOX BAG / FOX COVER NEW

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).

DUETTO


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

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

€€ 0333. Made in Italy.


K-ADVANCE NEW

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.

€€ 0333. Made in Italy.


K-ADVANCE SHELL NEW

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.

€€ 0333. Made in Italy.


K-CLASSIC NEW

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.

€€ 0333. Made in Italy.

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.



€€ 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.

€€ 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.

7W172



€€ 0333. Made in Europe.

VITE

Spare part for ADV Park I/Y.

Repuestos para ADV Park I/Y.



16 mm polyamide lanyard.

Cinta en nylon de 16 mm.

OGIVA

Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	9	Breaking load Resistencia a la rotura	Ø Rope Ø Cuerda	Ø Cable Ø Cable	Standards Normas
NEW 	2P673 FOX	Twin-sheave pulley Polipasto con doble polea	370 g	15 kN	10÷12 mm	10÷12 mm	EN 17109:2020
NEW 	7X673 FOX BAG	Pouch for Fox pulley Estuche para polea Fox	55 g	-	-	-	-
NEW 	6V673 FOX COVER	Upperside protection for Fox Protección superior para Fox	20 g	-	-	-	-
	2P654 DUETTO	Double ball bearing Doble rodamiento de bolas	290 g	25 kN	≤13 mm	≤12 mm	EN 12278:2007 / UIAA



Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción	 g	<kN>	 kN	 mm	Standards Normas	
NEW 	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
NEW 	2C37200SH1	K-ADVANCE	Double gate Doble gatillo	118 g	33 kN	12 kN	12 kN	25 mm EN 12275:2013-K / UIAA
NEW 	2C53303SHB	K-CLASSIC	Automatic gate Cierre automático	87 g	30 kN	10 kN	10 kN	22 mm EN 12275:2013-K / UIAA
Ref. no. Nº Ref.	Product Producto	Description Descripción		Length Longitud		 g		
	7W171030	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	30 cm	15 kN	65 g		
	7W171045	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	45 cm	15 kN	75 g		
	7W171070	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en I, de cuerda dinámica	70 cm	15 kN	90 g		
	7W172060	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en Y, de cuerda dinámica	60 cm	15 kN	130 g		
	7W172085	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Cabo de anclaje en Y, de cuerda dinámica	85 cm	15 kN	160 g		
	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	-	-	-		
	7W10706008CU	ADV PARK I PLUS	16 mm polyamide lanyard Cinta en nylon de 16 mm	40 cm	15 kN	70 g		



INDEX OF PRODUCTS

ÍNDICE DE PRODUCTOS

Acles Dx.....	48	Caving Anchorage	93	Fixit.....	29
Adv Park I	139	Change Over	104	Fix Pro+	39
Adv Park I Plus	139	Chest Ascender+.....	52	Flash 9.0.....	126
Adv Park Y	139	City Bag	118	Flex Bar.....	112
Adze	104	Classic-K Slider	74	Flex Bar-B	112
Aerial Pro.....	21	Click Up	46	Flik	60
Aerial Pro Set.....	26	Click Up+	46	Fly-Weight Evo.....	22
Agile.....	101	Clippy Evo	129	Fly-Weight Evo / Berry Pack.....	22
Agile Kit	101	Concept	37	Fly-Weight Evo Set.....	27
Agile Pick Cover	104	Craggy / Zenith	119	Foot Loop / Foot Steps.....	53
Alpine Up	46	Crampon Bag.....	112	Fox	138
Alpin Tour	101	Crocodile	47	Fox Bag / Fox Cover.....	138
Alp Loop.....	82	CT Belt	130	Galaxy	66
Alta Via	120	Cylinder	129	Glue-In Anchor.....	91
Anchor Bolt	90	Dedalo	59	Glue-In Belay Station.....	92
Anchor Cams	80	Discovery / Pro-Canyon	61	Glue-In Belay Station-L.....	93
Angle Narrow	81	Doble.....	47	Glue-In Belay Station-R.....	93
Angle Wide	81	Doble V-Row.....	47	Glue-In Ring	91
Anthea	58	Drag-Tour	104	Groove	47
Antibott.....	112	Dron+	100	Gym	22
Ascender Simple+	52	D-Shape	38	Gym Nimble Promo Set	27
Ascent.....	59	Duetto	138	Gym Steel Promo Set	27
Ascent Junior	59	Eclipse	67	Hammer	104
Axis HMS	37	Explorer / Explorer W.....	60	Hammer Lodge	81
Azimut.....	119	Extender DY	34	Head Cover	104
Berry.....	21	Extender DY Pro	34	Hook	112
Berry Set.....	26	Extender NY	34	Hook It Compact.....	74
Be Up	46	Extender NY Pro	34	Hound+.....	100
Big Glue-In Anchor	91	Eye Round.....	80	Hyper-Spike.....	109
Blade.....	81	Eye Sharp.....	80	Hyper-Spike Bar	112
Blade.....	112	Falesia	118	Ice.....	104
Bluej	129	Fides III.....	126	Ice.....	110
Bolt Loader.....	93	Fifi Tool.....	81	Ice Hook	107
Bumper.....	104	Finder 240	106	Ice Screw S - M - L.....	107
Carrier	119	Finger Save S / L.....	130	Ice Traction+.....	111
Carved Chocks.....	80	Fixgym	29	Impact Hammer	104

K-Advance	138	Orbiter T.....	50	Sport Chain.....	83
K-Advance Shell	138	Orion.....	66	Standard Bar.....	112
Kayak	39	Otto.....	48	Stark.....	67
K-Classic.....	138	Otto Curved	48	Swhippy.....	104
Key 504 / Key 505.....	132	Ovx.....	37	Tami.....	60
Key 514.....	132	Patron 10.5	126	Tank Evo.....	118
Key 518.....	132	Patron Plus 11.....	126	Thunder	81
Key Nuts 849.....	132	Pick Cover	104	Top Shell Compact / W.....	74
Lime.....	21	Pillar	38	Torse	61
Lime B Set.....	26	Pillar Pro	38	Tour 8.3	126
Lime Set.....	27	Plate	90	Trapeze	129
Logos	131	Plate Kit	90	Tricky	29
Lolotte	131	Plate Kit Ring	91	Truck	81
Long Bar.....	112	Plate Ring.....	90	Tuner I	82
Long Flex Bar.....	112	Plates Belay Station.....	92	Tuner Y	82
Long Flex Bar-B	112	Plates Belay Station-R	92	Twirl.....	50
Looper DY.....	84	Plates Belay Station-S	92	Twister	50
Looper DY Pro.....	84	Progrip	120	Universal	80
Looper PA	84	Progrip Ferrata	120	Universal Hard.....	80
Lycan	109	Progrip Plus	120	Utility Backpack	119
Mag Classic 120.....	130	Prosnow Gaiter	111	Venus+	68
Mag Classic Ball.....	130	Q-Link 06 - 07 - 08 - 10	39	Vf Kit Evo E	76
Mag Classic XL.....	130	Q-Link D 07	39	Vf Kit Evo G	76
Mag Crunchy 1L.....	130	Q-Link HM	39	Vf Kit Junior	77
Mag Fluid.....	130	Q-Link HM Alu	40	Vf Kit Plus E-Compact	76
Magic Pack.....	118	Q-Link Twist	40	Vf Kit Plus E-Compact W	76
Mini Crampon 4P/6P	111	Quarzo	58	Vf Kit Plus G-Compact	75
Mixte	104	Quick Roll	52	Vf Kit Plus G-Compact W	75
Moon.....	67	Quick Step-S	53	Vf Kit Premium E-Compact	75
Multi Chain Evo	83	Quick'up+	52	Vf Kit Premium G-Compact	75
Musa	59	Rollnlock	50	Vibe 9.5	126
Nevis Flex.....	110	Rope Shield	126	Vite	139
Nimble Evo	21	Runout	131	Wall	58
Nimble Fixbar Set	26	Shovel	104	Warlock HMS	37
North Couloir	100	Silhouette	131	Whippy	104
Nuptse Evo	109	Sirio.....	66	XL-D	39
Nuts Tool	81	Snappy	38	Ypsilon	83
Ogiva	139	Snow Anchor.....	106		
Orbiter D	50	Snow Blade / Snow Blade T....	106		
Orbiter F	50	Snow Flex	110		
Orbiter M	50	Spike Cover	104		
Orbiter S	50	Spiroll	126		

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 Costumer 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.

The screenshot shows a web interface for a B2B portal. At the top, there's a header with the Climbing Technology logo, user status (RESELLER), and navigation links like 'Basket', 'Order history', and 'Exit'. A language selector shows 'English'. On the left, a sidebar titled 'Products navigation' includes a dropdown for 'Products types' (set to 'All types...'), a search bar, and a 'Basket' section indicating it's empty. The main area is titled 'Products list' and displays a grid of nine climbing products, each with a thumbnail, product code, type, description, features, package, price, and a 'Product detail' button. The products listed are:

- Code: 2C3800 ZZB (2C3800ZZBCTST0) Type: Slings & Dally Chain Description: Axis HMS SG (ghiera vite) Feature: green/grey Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C3800 ZZE (2C3800ZZECTST0) Type: Connectors Description: Axis HMS SG (ghiera vite zilevatta) Feature: green/grey Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C3800 XPE (2C3800XPECTST0) Type: Connectors Description: Axis HMS TG (ghiera triplex) Feature: grey/green Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C39200 ZZA (2C39200ZZACTST0) Type: Connectors Description: Nimble EVO S (leva dritta) Feature: green/orange Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C39300 WEL (2C39300WELCTST0) Type: Connectors Description: Nimble EVO B (leva curva) Feature: orange/green Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C39400 XTB (2C39400XTBCTST0) Type: Connectors Description: Nimble EVO SG (ghiera a vite) Feature: silver Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C39500 999 ST1 (2C39500999CTST0) Type: Connectors Description: Fly-weight Pack Feature: mixed colours Package: 1 pack Price: €6
- Code: 2C39500 ZSE (2C39500ZSECTST0) Type: Connectors Description: Pillar Pro (senza gancio) Feature: silver/yellow Package: 1 pcs Price: €6
- Code: 2C39600 YDB (2C39600YDBCTST0) Type: Connectors Description: Pillar Pro SG (senza gancio) Feature: yellow/grey Package: 1 pcs Price: €6

At the bottom of the page, there are navigation buttons for 'Previous' and 'Next' and a link to 'Logout'.

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 July 2021

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

Impreso en Julio del 2021



climbing
technology



GENUINE ITALIAN HARDWARE

Climbing Technology is a brand of Aludesign S.p.A.
via Torchio 22 I 24034 Cisano B.sco BG ITALY
Central tel: +39 035 783595
Fax: +39 035 782339
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