



2024



ACID FREE



ISO 9706



SELECTED SECONDARY FIBERS



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.

.....
Imprimé sur papier obtenu avec l'utilisation de 50% de fibres de recycle conformes à la directive FSC-DIR-40-004 EN1 et le 50% de cellulose pure certifiée FSC®.

CLIMBING TECHNOLOGY, ON THE INNOVATION WAY

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

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

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

SUR LA VOIE DE L'INNOVATION

Chers amis et partenaires,
Je suis très fier de vous présenter le nouveau catalogue Climbing Technology pour 2024.

Deux années se sont écoulées depuis l'acquisition d'Aludesign et de la marque CT par Skylotec et beaucoup de choses ont changé depuis. Nous avons beaucoup investi dans notre usine de forgeage de Cisano Bergamasco afin de devenir le producteur d'équipements d'escalade le plus important d'Europe. Notre objectif ultime est de vous offrir le plus haut niveau d'innovation, de performance et de service à la clientèle. Grâce à notre nouvelle force combinée, nous sommes confiants de devenir l'une des marques d'escalade les plus appréciées du marché.

En tant que groupe Skylotec, nous disposons d'un avantage considérable : nous croyons à la conception, au développement et à la fabrication de nos produits en Europe, et notre force principale réside dans notre connaissance de tous les niveaux de production des produits pour tous les domaines de la verticalité, qu'il s'agisse de l'alpinisme ou des travaux sur cordes. Nous sommes conscients de l'importance de fournir à nos clients des produits qui répondent à leurs besoins et dépassent leurs attentes. Notre équipe se consacre constamment à l'amélioration de la gamme de produits afin de répondre au mieux aux besoins du grimpeur moderne. Nous pensons qu'il est essentiel de placer les bonnes personnes au bon endroit pour atteindre un objectif commun, et notre équipe s'engage à travailler en étroite collaboration avec vous pour vous assurer les produits et le soutien dont vous avez besoin pour relever vos défis personnels et vos aventures.



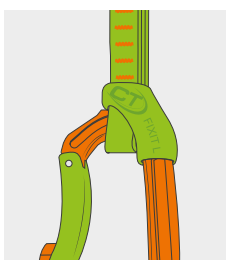
Dr. Kai Rinklake
Managing director



INDEX:

1	NEWS NOUVEAUTÉS		p. 7
2	CARABINERS AND QUICKDRAWS MOUSQUETONS ET DÉGAINES		p. 23
3	ROPE ACCESSORIES ACCESOIRES POUR CORDES		p. 51
4	HARNESSES HARNAIS		p. 63
5	HELMETS CASQUES		p. 73
6	VIA FERRATA SETS SET DE VIA FERRATA		p. 77
7	PROTECTION AND SLINGS AMARRAGES MOBILES ET SANGLES		p. 81
8	ANCHORS AND BELAY STATION AMARRAGES FIXES ET CHAÎNES RAPPEL		p. 91
9	ICE AXES AND CRAMPONS PIOLETS ET CRAMPONS		p. 99
10	BACKPACKS AND POLES SACS ET BÂTONS		p. 115
11	ROPES, CHALK AND ACCESSORIES CORDES, MAGNÉSIE ET ACCESOIRES		p. 123

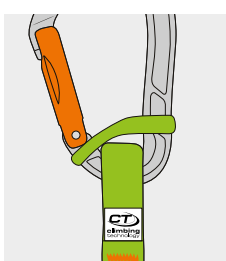
INNOVATIONS:


FIXIT

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

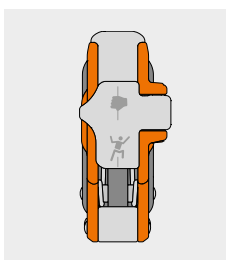
Support de positionnement pour sangle en caoutchouc avec une forme innovante, à utiliser sur les sangles de dégaine. Il permet de stabiliser le mousqueton côté corde, tout en prévenant sa rotation et en le gardant en axe. Il protège également la sangle contre l'usure.

Patented / breveté.


FIXBAR

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

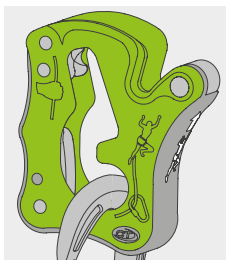
Support de positionnement en caoutchouc qui permet d'éviter la rotation du mousqueton supérieur de la dégaine dans la sangle et/ou l'ancre, en le maintenant toujours dans l'axe.


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.

Le V-Proof System du Click Up+ consiste en un diviseur mobile qui favorise l'activation du système de freinage assisté. Si, lors d'une chute du grimpeur, la corde côté main entre en contact avec le diviseur, celui-ci favorise la rotation du dispositif d'assurance et par conséquent le blocage de la corde.

Patented / breveté.


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.

Click Up est un assureur innovant étudié spécialement pour l'escalade. D'utilisation facile, intuitive et sûre, il se manipule sans agir sur aucune poignée ou partie mécanique et permet d'arrêter une chute en retenant simplement le côté libre de la corde.

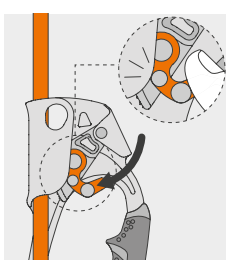
Patented / breveté.


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.

Alpine Up est l'assureur/descendeur le plus complet et polyvalent jamais produit, adapté à l'utilisation en montagne avec des cordes à double, cordes jumelées ou une corde à simple. Extrêmement polyvalent, il permet de descendre en rappel comme avec un auto-bloquant et offre trois modes d'assurance.

Patented / breveté.

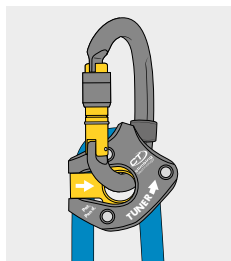

RAPID RELEASING SYSTEM FOR ASCENDERS / DISPOSITIF DE DÉBLOCAGE RAPIDE POUR BLOCQUEURS

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.

Grâce à l'action du double pivot, il est possible de débloquer rapidement la plaque de frottement en appuyant sur le levier prévu à cet effet. De cette manière il est possible de faire descendre la poignée même en charge.

Patented / breveté.

INNOVATIONS:



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.

Cordelette réglable à I ou à Y pour l'utilisation en alpinisme et en escalade. Tous deux permettent de s'auto-assurer à l'arrêt, en réglant sa propre position. Le modèle à Y permet en outre de descendre en rappel. Fournie de connecteur Ovx et Anneau Fix-O. Réglage rapide et précis de la distance entre la personne et le point d'arrêt grâce à la géométrie du dispositif.

Patent pending / Demande de brevet déposée.



CRIC

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

Bloqueur multifonctionnel avec poulie pour l'alpinisme, le sauvetage et les travaux sur corde. Il peut être utilisé de quatre modes différentes : dispositif d'ascension, poulie, bloqueur/poulie ou poulie de récupération.

Patent pending / Demande de brevet déposée.



L. Gatti, Sasso Remenno, Val Masino (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

NEWS / NOUVEAUTÉS:



Morfo S



Morfo B



Morfo SG

MORFO

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

Main features:

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

Mousquetons ergonomiques et performants en alliage léger à doigt droit, coudé ou avec bague à vis. Légers et forgés à chaud, ils sont idéaux pour l'escalade sportive de haut niveau et pour une utilisation intensive.

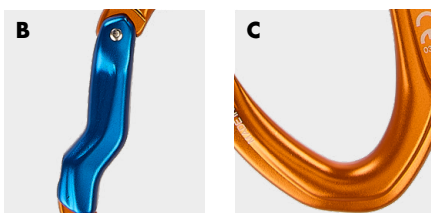
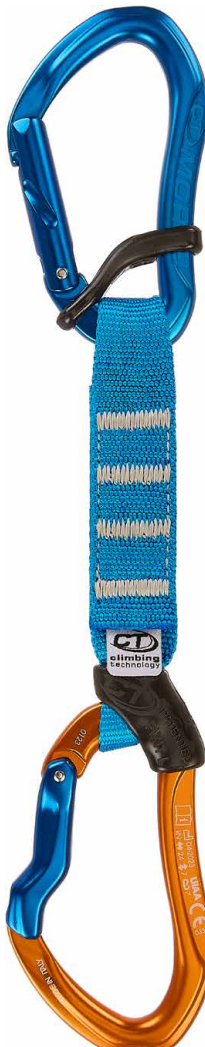
Caractéristiques principales :

- forme *snag free* du bec conçue pour une liberté maximale de mousquetonnage ;
- forme incurvée du dos pour une prise en main optimale lors de l'utilisation ;
- zone de contact avec l'ancrage et la corde renforcée pour garantir une durabilité maximale du mousqueton même en cas d'utilisation intensive ;
- section variable pour un excellent rapport poids/résistance ;
- grande ouverture et des charges d'étanchéité élevées ;
- profils extérieurs et intérieurs sans discontinuité pour éviter l'emboîtement ;
- version S dotée d'un doigt droit avec emprunt vertical ergonomique pour améliorer l'ouverture ;
- version B dotée d'un doigt coudé, forgée à chaud, qui permet une insertion parfaite de la corde même dans les situations les plus difficiles ;
- version SG dotée d'une bague de verrouillage qui permet d'effectuer des arrêts et des raccordements dans toutes les situations ;
- design dynamique et moderne.

Made in Italy.

Product on page 25 / Produit à la page 25

NEWS / NOUVEAUTÉS:



MORFO SET UL PRO

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

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

Dégaine ergonomique, performante et robuste équipée de mousquetons forgés à chaud et d'une sangle effilée en UHMWPE. Elle est idéale pour l'escalade sportive de haut niveau, pour une utilisation intensive et pour travailler les voies jusqu'à leurs limites. Caractérisée par un design dynamique et moderne, elle est l'une des plus légères de sa catégorie.

Caractéristiques principales :

- forme *snag free* du bec des mousquetons conçue pour une liberté maximale de mousquetonnage (A) ;
- mousqueton supérieur à doigt droit avec emprunt verticale ergonomique pour améliorer l'ouverture ;
- mousqueton inférieur à doigt coudé (B), forgée à chaud, qui permet une insertion parfaite de la corde même dans les situations les plus difficiles ;
- forme incurvée du dos des mousquetons pour une prise en main optimale lors de l'utilisation ;
- zones de contact renforcée entre mousquetons et ancrage (C) pour garantir une durabilité maximale de la dégaine même en cas d'utilisation intensive ;
- sangle ultralégère à largeur variable (25/16 mm) en polyéthylène à très haut poids moléculaire (UHMWPE) ;
- épaisseur réduite de la sangle, qui la rend très flexible et peu encombrante ;
- support de positionnement Fixbar sur le mousqueton supérieur qui en empêche la rotation autour de la sangle et/ou de l'ancrage, en évitant ainsi la possibilité de charges transversales sur l'axe mineur ;
- Support de positionnement Fixit sur le mousqueton inférieur, qui en empêche la rotation pendant l'utilisation et protège la sangle de l'usure ;
- longueurs disponibles : 12 - 17 - 22 cm.

Made in Italy.

Product on page 30 / Produit à la page 30



L. Bana, Sasso Remenno, Val Masino (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

NEWS / NOUVEAUTÉS:



Salto S



Salto B



Salto SG

SALTO

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

Main features:

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

Mousquetons polyvalents en alliage léger doté d'un doigt droit, coudé ou bague à vis. Compacts et légers, ils sont conçus pour l'alpinisme et l'escalade sportive en général.

Caractéristiques principales :

- structure robuste destinée à un usage polyvalent ;
- effilage spécial du bec qui permet une insertion facile même dans les ancrages les plus petits ;
- forme *snag free* conçue pour avoir une liberté maximale de mousquetonage ;
- section accrue dans les zones de glissement de la corde (A) ;
- profils externes et internes sans discontinuité pour éviter les encastrements (B) ;
- version S avec doigt droit ;
- version B équipée d'un doigt coudé qui facilite l'insertion de la corde ;
- version SG équipée d'une bague de verrouillage (C) qui vous permet de créer des arrêts et des connexions dans n'importe quelle situation ;
- design dynamique et moderne.

Made in Italy

Product on page 25 / Produit à la page 25



NEWS / NOUVEAUTÉS:

SALTO SET

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

Main features:

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

Salto Set UL



Dégaines de dimensions compactes, légères et polyvalentes. Caractérisées par un design dynamique et moderne, elles sont conçues pour l'alpinisme et l'escalade sportive en général.

Caractéristiques principales :

- forme *snag free* des mousquetons conçus pour avoir une liberté maximale de mousquetonage ;
- zones de contact avec ancrage renforcé et corde pour assurer une durabilité maximale du mousqueton même en cas d'utilisation intense ;
- section variable du corps du mousqueton pour un excellent rapport poids/résistance ;
- une grande ouverture et des charges d'étanchéité élevées ;
- profils extérieur et intérieur sans discontinuité pour éviter les emboitements ;
- version UL avec sangle ultralégère en polyéthylène de très haut poids moléculaire (UHMWPE) ;
- version NY avec sangle robuste en polyamide de 16 mm ;
- support de positionnement Fixit sur le mousqueton inférieur, ce qui empêche sa rotation pendant l'utilisation et la protection de la sangle contre l'usure ;
- disponibles en deux couleurs et dans les longueurs 12, 17 et 22 cm.

Made in Italy

Product on page 30 / Produit à la page 30



NEWS / NOUVEAUTÉS:



AVISTA

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

Main features:

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


A

B

C

Harnais technique extrêmement léger et ergonomique à une seule boucle, développé pour l'escalade sportive de haut niveau et les compétitions.

Caractéristiques principales :

- construction anatomique conçue pour une excellente portabilité et une grande liberté d'action ;
- un anneau d'assurance innovant, sans couture et peu encombrant, pour faciliter l'attache (A) ;
- géométrie et taille des tours de cuisse permettant une excellente répartition de la charge lors d'une chute ou lors de l'exécution d'une voie à sa limite ;
- triangulation spéciale du tissu sur les tours de cuisse qui améliore encore le confort en suspension (B) ;
- cuissards élastiques ultralégers et réglables d'une seule main ;
- points de fixation renforcés avec indicateur d'usure (C) ;
- deux grands porte-matériels rigides à l'avant, avec une inclinaison spécifique qui maintient les dégaines vers l'avant et les rend facilement accessibles, même dans les passages les plus difficiles ;
- deux porte-matériels souples et flexibles à l'arrière pour accueillir des équipements supplémentaires ;
- un anneau arrière pour les accessoires de service (sac de magnésite, gants, chaussures, longes de récupération, veste en duvet, etc.) ;
- structure souple et flexible qui permet de replier facilement le harnais dans le sac à dos.

Made in Europe.

Product on page 64 / Produit à la page 64

NEWS / NOUVEAUTÉS:



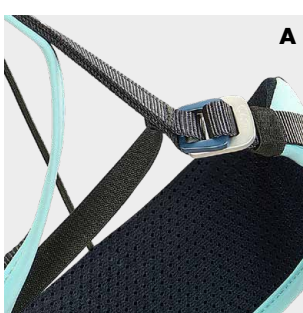
NEWS / NOUVEAUTÉS:



Cosmo



Iris



A



B

COSMO / IRIS

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

Main features:

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

Harnais techniques réglables à trois boucles, légères et ergonomiques, conçues pour l'escalade technique en montagne, les grandes parois, la glace et les voies mixtes.

Caractéristiques principales :

- construction anatomique conçue pour une excellente portabilité et une grande liberté d'action ;
- structure souple et flexible qui permet au harnais d'être facilement plié dans un sac à dos ;
- anneau d'assurage innovant sans couture et peu encombrant permet de faciliter l'attachement et l'utilisation de mousquetons et de longes compactes ;
- géométrie et taille des tours de cuisse permettant une excellente répartition de la charge lors de l'assurage et de la descente en rappel (A) ;
- élastique de soutien des tours de cuisse détachable, ultraléger et réglable d'une seule main, qui permet de garder les tours de cuisses adhérents au corps à tout moment ;
- points de fixation renforcés avec indicateur d'usure ;
- deux grands porte-matériel rigides à l'avant avec une inclinaison spéciale qui maintient le matériel en place et le rend facilement accessible même lors les passages les plus difficiles ;
- deux porte-matériaux rigides à l'arrière pour accueillir des équipements supplémentaires ;
- une boucle arrière (B) souple et flexible pour les accessoires de service (sac de magnésite, gants, chaussures, longe de récupération, veste en duvet, etc.).

Made in Europe

Product on page 64 / Produit à la page 64

NEWS / NOUVEAUTÉS:



NEWS / NOUVEAUTÉS:



Galaxy



Eclipse



GALAXY / ECLIPSE

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

Main features:

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

Casques polyvalents et ventilés, conçus pour garantir une plus grande protection de la tête. Idéal pour l'alpinisme, les cascades de glace, l'escalade, le canyoning et via ferrata.

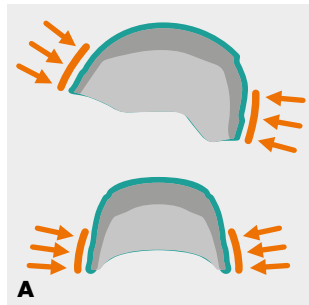
Caractéristiques principales :

- structure hybride constituée par une calotte externe en ABS et une calotte interne en EPS qui permet une protection supplémentaire contre les coups latéraux, antérieurs ou postérieurs (A) ;
- profil inférieur mouluré de manière à augmenter la zone de protection contre les impacts ;
- calotte externe résistante au coups et aux stries ;
- forme envoutante qui rend le casque stable sur la tête et en réduit l'encombrement pendant l'utilisation ;
- superficie de ventilation parmi les plus étendues de la catégorie qui permet une thermorégulation optimale même lors des journées les plus chaudes (B) ;
- système de régulation du tour de tête en sangle symétrique qui permet une régulation immédiate de la taille (C) et qui rentre facilement à l'intérieur de la calotte pour faciliter le stockage et le transport ;
- construction textile du système du tour de tête qui le rend transpirant, durable mais facilement remplaçable ;
- système de régulation du tour de tête qui permet d'avoir les cheveux attachés en queue de cheval ;
- rembourrage confortable absorbant et lavable ;
- doté de quatre clip pour lampe frontale ou masque de ski ;
- le modèle Galaxy est réglable de 54 à 62 cm de circonférence ;
- le modèle Eclipse est réglable de 48 à 56 cm de circonférence.

Made in Italy

Product on page 74 / Produit à la page 74

NEWS / NOUVEAUTÉS:



NEWS / NOUVEAUTÉS:



Hook It Twist



Top Shell Twist



Top Shell Twist W

HOOK IT TWIST / TOP SHELL TWIST

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

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

Set pour via ferrata avec émerillon intégré doté d'un absorbeur d'énergie en tissu avec déchirure progressive. Compact et léger grâce aux brins élastiques en polyéthylène à très haut poids moléculaire (UHMWPE). Peut être utilisé par des personnes ayant un poids compris entre 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus).

Caractéristiques principales :

- équipé d'un EAS (absorbeur d'énergie) qui garantit un excellent freinage progressif et une faible force d'impact transmise à l'utilisateur en cas de chute, même dans la plage de poids intermédiaire (60-80-100 kg) ;
- version Hook It dotée de mousquetons à double levier avec poignée ergonomique ;
- version Top Shell / W dotée mousquetons à double levier avec traitement anti-usure ;
- équipé d'un émerillon intégré (A) qui empêche l'enchevêtrement des brins pendant l'utilisation ;
- anneau de sangle, intégrée dans un des bras, qui sert de troisième point de connexion pour s'arrêter/se reposer sur un ancrage en cas de nécessité (B) ;
- boucle d'épaisseur réduite (C) pour faciliter la connexion au harnais au moyen d'un nœud en tête d'alouette ;
- pochette de protection de l'absorbeur, compacte et solide, avec fermeture éclair pour un contrôle immédiat de l'étiquette de sécurité en cas de chute et/ou avant toute utilisation ;
- une pochette de transport pratique.

Made in Europe

Product on page 78 / Produit à la page 78

NEWS / NOUVEAUTÉS:



NEWS / NOUVEAUTÉS:



CLASSIC-K COMPACT

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

Main features:

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

Set pour via ferrata doté d'un absorbeur d'énergie en tissu avec déchirure progressive. Peut être utilisé par des personnes ayant un poids compris entre 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus). Il peut être utilisé de manière générale par les adultes et les enfants.

Caractéristiques principales :

- équipé d'un EAS (absorbeur d'énergie) qui garantit un excellent freinage progressif et une faible force d'impact transmise à l'utilisateur en cas de chute, même dans la plage de poids intermédiaire (60-80-100 kg) ;
- mousquetons de type K avec baïonnette automatique (mod. K-Classic) ;
- mousquetons équipés de supports de positionnement Fixbar (A) qui empêchent la rotation autour de la sangle ;
- équipés de brins élastiques robustes qui facilitent les manœuvres d'accrochage et de décrochage et qui sont reliés en Y à l'absorbeur d'énergie de manière indépendante, pour un travail optimal sous charge ;
- sangle centrale de connexion à l'absorbeur (B) qui sert de troisième point de connexion pour s'arrêter ou se reposer sur un ancrage en cas de besoin ;
- pochette de protection de l'absorbeur, compacte et solide, avec fermeture éclair pour un contrôle immédiat de l'étiquette de sécurité en cas de chute et/ou avant toute utilisation ;
- une pochette de transport pratique.

Made in Europe

Product on page 78 / Produit à la page 78

NEWS / NOUVEAUTÉS:



EXTENDER UL PRO

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

Main features:

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

Sangle effilée ultra-légère en polyéthylène de très haut poids moléculaire (UHMWPE).
 Caractéristiques principales :

- profil de largeur variable (25/16 mm) pour une poignée optimale pendant l'utilisation ;
- excellent rapport poids/résistance grâce à la construction en UHMWPE ;
- épaisseur réduite qui rend la sangle flexible et peu encombrante ;
- longueurs disponibles : 12 - 17 - 22 cm.

Made in Europe

Product on page 38 / Produit à la page 38



SPORT CHAIN

NEW CONFIGURATION

Product on page 52
 Produit à la page 52



LIME SET

NEW COLORS

Product on page 30
 Produit à la page 30



L. Bano, L. Gatti, Sasso Remenno, Val Masino (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

1

CARABINERS AND QUICKDRAWS

MOUSQUETONS
ET DÉGAINES

Locking system features / fonctionnalités de fermeture:

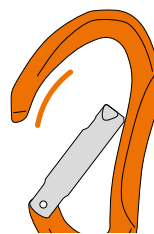


CATCH FREE

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

Système de fermeture qui rend les mouvements d'ouverture et de fermeture du mousqueton plus fluides sans aucun risque d'accrochage avec les cordes, les sangles et les ancrages.



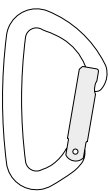
SNAG FREE

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

SNAG FREE

Design de la partie supérieure du mousqueton destinée à ne pas être obstruée lors du clippage et du déclippage, même lorsque la corde est tendue.

Gate typology / types de doigt:



STRAIGHT GATE (S)

Classic lever designed for progression.

DOIGT DROIT (S)

Doigt classique pour mousqueton de progression.



BENT GATE (B)

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

DOIGT COURBE (B)

Doigt classique pour mousqueton de progression. Facilite le clippage de la corde.



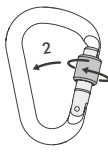
WIRE GATE (W)

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

DOIGT FIL (W)

À prestation égale, réduit notablement le poids du connecteur. Réduit l'effet "doigt ouvert" en cas de chute.

Gate blocking system typology / types de verrouillage du doigt:



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.

BAGUE À VIS (SG)

Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-dévisser et 2-ouvrir). **Attention !** Il est indispensable de reviser la bague pour garantir la fermeture du doigt.

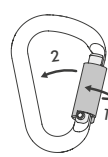


AUTOMATIC GATE

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.

BAGUE AUTOMATIQUE

Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-pousser et 2-ouvrir). **Attention !** Le doigt retourne automatiquement en position de blocage.

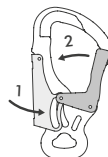


TWIST-LOCK GATE (WG)

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.

BAGUE TWIST-LOCK (WG)

Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-tourner et 2-ouvrir). **Attention !** Le doigt retourne automatiquement en position de blocage.

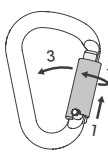


DOUBLE GATE

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.

DOUBLE LEVIER

Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-pousser et 2-ouvrir). **Attention !** Le doigt retourne automatiquement en position de blocage.



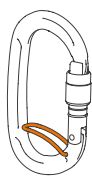
TRIPLEX GATE (TG)

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.



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.

Special features / accessoires:



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.

SYSTÈME ACL (ANTI CROSS LOADING)

Le système ACL permet de maintenir en place la boucle de corde ou la sangle insérée dans le connecteur, ce qui assure le positionnement et le retrait facile. Évite de charger le connecteur sur le petit axe.



CAPTIVE BAR

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

BARRETTE DE MAINTIEN

La barrette de maintien peut être fournie déjà montée ou à monter par le client.



ALL THE CONNECTORS ARE INDIVIDUALLY TESTED

TOUS LES MOUSQUETONS SONT TESTÉS INDIVIDUELLEMENT

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOUSQUETONS ET DÉGAINES



2C284 / S

2C285 / B

2C282 / SG

MORFO NEW

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

Mousqueton ergonomique en alliage léger forgé à chaud. Il est idéal pour l'escalade sportive de haut niveau et pour une utilisation intensive. Disponible en version à doigt droit, coudé ou avec bague à vis.

€ 0333. Made in Italy.



2C286 / S

2C286 / S

2C287 / B

2C287 / B

2C288 / SG

SALTO NEW

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

Mousqueton polyvalent en alliage léger. Compact et robuste, il est conçu pour l'alpinisme et l'escalade sportive en général. Disponible en versions avec doigt droit, doigt coudé et bague à vis.

€ 0333. Made in Italy.



2C456 / S

2C456 / S

2C457 / B

2C457 / B

2C495 / W

LIME

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

Mousqueton compact en alliage léger conçu pour l'alpinisme et l'escalade sportive en général. Forme classique, particulièrement robuste et résistante. Egalement disponible dans les versions avec bague à vis et twist-lock.

€ 0333. Made in Italy.



2C458 / SG

2C458 / SG

2C450 / WG

2C450 / WG





2C439

FLY-WEIGHT EVO

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

Mousqueton en alliage léger forgé à chaud avec doigt fil, idéal pour l'alpinisme, la grande voie et le big wall. Forme du bec qui réduit la possibilité d'accrochage de la corde et/ou ancrage en phase d'enlèvement. Compact et ultra-léger (25 g seulement !).

€ 0333. Made in Italy.



2C43900999STP

FLY-WEIGHT EVO PACK

Packaging composed by six Fly-Weight Evo 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 six mousquetons Fly-Weight Evo colorés à utiliser avec des friends ou des coinceurs câblés, ou pour créer des dégaines légères de la longueur que l'on souhaite.

€ 0333. Made in Italy.



3C334

GYM STEEL

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

Mousqueton de forme ergonomique, robustes et durables pour salle. Réalisé en acier trempé avec doigt en alliage léger. Il est fourni avec barrette amovible bloquant la sangle qui peut être installé en utilisant la clé Allen fournie.

€ 0333. Made in Italy.

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

	Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>	kN v		Standards Normes
NEW		2C28400W3B	MORFO S Straight gate Doigt droit	46 g	24 kN	9 kN	7 kN	21 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28500WBU	MORFO B Shaped gate Doigt coudé	46 g	24 kN	7 kN	7 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28200W2K	MORFO BG Screw gate Bague à vis	50 g	24 kN	9 kN	7 kN	19 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28600XLH	SALTO S Straight gate Doigt droit	44 g	23 kN	8 kN	7 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28600XLG	SALTO S Straight gate Doigt droit	44 g	23 kN	8 kN	7 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28700W2I	SALTO B Bent gate Doigt courbe	44 g	23 kN	7 kN	7 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28700RB	SALTO B Bent gate Doigt courbe	44 g	23 kN	7 kN	7 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW		2C28800W2J	SALTO SG Screw gate Bague à vis	47 g	23 kN	8 kN	7 kN	18 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600SHH	LIME S Straight gate Doigt droit	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600SHI	LIME S Straight gate Doigt droit	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45600XTB	LIME S Straight gate Doigt droit	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700W2F	LIME B Bent gate Doigt courbe	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700RBA	LIME B Bent gate Doigt courbe	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-B / UIAA
		2C45700XTB	LIME B Bent gate Doigt courbe	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	21 mm EN 12275:2013-B / UIAA



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description		< kN >			Standards Normes
2C49500W2A	LIME W	Wire gate Doigt fil	35 g	24 kN	8 kN	8 kN	23 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C49500XTA	LIME W	Wire gate Doigt fil	35 g	24 kN	8 kN	8 kN	23 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45800SHM	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45800SHL	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45800XTB	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45000SHO	LIME WG	Twistlock gate Bague twist-lock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45000SHN	LIME WG	Twistlock gate Bague twist-lock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C45000XTB	LIME WG	Twistlock gate Bague twist-lock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900YB1	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900WB1	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900YJA	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900YV1	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900WVA	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900XPA	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
2C43900ZH1	FLY-WEIGHT EVO	Wire gate Doigt fil	26 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	^ kN v	kN	Standards Normes		
	2C43900999STP	FLY-WEIGHT EVO PACK (6 pack)	Wire gate Doigt fil	156 g	25 kN	7 kN	8 kN	20 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
	3C3340BV5A	GYM STEEL	Bent gate Doigt courbe	135 g	25 kN	9 kN	8 kN	22 mm	EN 12275:2013-T





MORFO SET UL PRO **NEW**

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

Dégaine ergonomique et performante dotée de mousquetons forgés à chaud et de sangles effilées en UHMWPE. Elle est idéale pour l'escalade sportive de haut niveau, pour une utilisation intensive et pour travailler les voies. L'une des plus légères de sa catégorie.

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



SALTO SET **NEW**

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

Dégaine polyvalente et robuste au design compact, conçue pour l'alpinisme et l'escalade sportive général. Caractérisée par un design dynamique et moderne. Disponible dans les versions NY et UL en trois longueurs.

Supports: Fixit.
CE 0333. Made in Italy.



LIME SET

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

Dégaine classique et polyvalente, idéale pour un usage varié en escalade sportive et en alpinisme. Dotée de mousquetons à la forme classique. Disponible dans différentes combinaisons sangle/levier.

Supports: Fixit.
CE 0333. Made in Italy.







FLY-WEIGHT EVO SET

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

Dégaine ultralégère, réalisée pour les voies d'alpinisme et d'escalade sportive. Disponible dans la version standard de 12, 17 et 22 cm dans la version Long de 35 et 55 cm ou dans la version Alpine, dotée de anneau de sangle de 60 cm.

Supports: Fixit (except/sauf Alpine model).
€ 0333. Made in Italy.



GYM S PROMO SET

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

Dégaines fixes pour salles d'escalade et projets en falaise. Constitué par un mousqueton Gym Steel, par une sangle en polyamide et par une maillon rapide ovale Ø 8 ou 10 mm.

Supports: Fixgym.
€ 0333. Made in Italy.



FIXGYM

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

Clip stabilisant pour dégaines fixes. Évite la rotation du maillon rapide autour de l'ancrage ou de la sangle en les maintenant toujours en axe.

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



TRICKY

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

Système auxiliaire qui permet de mousquetonner aisément un ancrage un peu trop loin pour l'atteindre bras tendu. Ce n'est pas une dégaine de progression.

Supports: Fixit.
€ 0333. Made in Italy.

FIXIT



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

Support de positionnement pour sangle avec une forme innovante. Permet de stabiliser le mousqueton côté corde, prévient la rotation et maintient en axe.

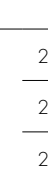
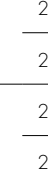
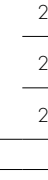
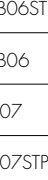
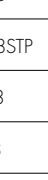
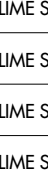
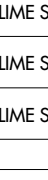
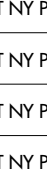
Versions: S, L.
Made in Italy.



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	
	2E725GSDOF MORFO SET UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** conique 12 cm	107 g
	2E725GSDOFSTP MORFO SET UL PRO - 6 pack	Tapered UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** conique 12 cm / sachet de 6 pièces	642 g
	2E725GTD0F MORFO SET UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** conique 17 cm	109 g
	2E725GTD0FSTP MORFO SET UL PRO - 6 pack	Tapered UHMWPE* sling 17 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** conique 17 cm / sachet de 6 pièces	654 g
	2E725GUDOF MORFO SET UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** conique 22 cm	113 g
	2E725GUDOFSTP MORFO SET UL PRO - 3 pack	Tapered UHMWPE* sling 22 cm / 3 pcs. pack Sangle en UHMWPE** conique 22 cm / sachet de 3 pièces	339 g
	2E724ECDOH SALTO SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	98 g
	2E724ECDOHSTP SALTO SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	588 g
	2E724EDDOH SALTO SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	100 g
	2E724EEDOH SALTO SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	102 g
	2E724EFDOG SALTO SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	98 g
	2E724EFDOGSTP SALTO SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	588 g
	2E724EGDOG SALTO SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	100 g
	2E724EHDOG SALTO SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	102 g
	2E724EIDOH SALTO SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	104 g
	2E724EIDOHSTP SALTO SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	624 g
	2E724EJDOH SALTO SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	108 g
	2E724EJDOHSTP SALTO SET NY - 6 pack	Polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 17 cm / sachet de 6 pièces	648 g
	2E724EKDOH SALTO SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	113 g
	2E724EODOG SALTO SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	104 g
	2E724EODOGSTP SALTO SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	624 g
	2E724EPDOG SALTO SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	108 g
	2E724EPDOGSTP SALTO SET NY - 6 pack	Polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 17 cm / sachet de 6 pièces	648 g
	2E724EQDOG SALTO SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	113 g
	2E661ECB06 LIME SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E661ECB06STP LIME SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g
	2E661EDB06 LIME SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E661EEB06 LIME SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	94 g
	2E661EFB07 LIME SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E661EFB07STP LIME SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g
	2E661EGB07 LIME SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E661EHB07 LIME SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	94 g

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g
 NEW	2E670ECCOP LIME SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	90 g
	2E670ECCOPSTP LIME SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g
	2E670EDCOP LIME SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	92 g
	2E670EECOP LIME SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	94 g
	2E661EIB06 LIME SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g
	2E661EIB06STP LIME SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g
	2E661EJB06 LIME SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g
	2E661EKB06 LIME SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g
	2E661EOB07 LIME SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g
	2E661EOB07STP LIME SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g
	2E661EPB07 LIME SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g
	2E661EQB07 LIME SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g
	2E670EICOP LIME SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g
	2E670EICOPSTP LIME SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g
	2E670EJCOP LIME SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g
	2E670EKCOP LIME SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g
	2E661GMB06 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	95 g
	2E661GMB06STP LIME SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 12 cm / sachet de 6 pièces	570 g
	2E661GNB06 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	100 g
	2E661GNB06STP LIME SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 17 cm / sachet de 6 pièces	600 g
	2E661GOB06 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	105 g
	2E661GPB07 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	95 g
	2E661GPB07STP LIME SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 12 cm / sachet de 6 pièces	570 g
	2E661GQB07 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	100 g
	2E661GQB07STP LIME SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 17 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 17 cm / sachet de 6 pièces	600 g
	2E661GRB07 LIME SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	105 g
	2E670ECB08 LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	85 g
	2E670ECB08STP LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	510 g
	2E670EDB08 LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	87 g
	2E670EEB08 LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	89 g
	2E670ECAOP LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	85 g
	2E670ECAOPSTP LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	510 g
	2E670EDAOP LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	87 g
	2E670EEAOP LIME SET M-UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	89 g

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	
	2E692FOCOS FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** 12 cm	60 g
	2E692FOCOSTP FLY-WEIGHT EVO SET UL - 6 pack	UHMWPE* sling 12 cm / 6 pcs, pack Sangle en UHMWPE** 12 cm / sachet de 6 pièces	360 g
	2E692FPCOS FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** 17 cm	62 g
	2E692FQCOS FLY-WEIGHT EVO SET UL	UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** 22 cm	64 g
	2E69299999STP FLY-WEIGHT EVO SET UL - mix 6 pack	UHMWPE* sling 17 cm (2 pcs.), 22 cm (2 pcs.), 60 cm (2 pcs.) Sangle en UHMWPE** 17 cm (2 pièces), 22 cm (2 pièces), 60 cm (2 pièces)	392 g

	2E692FVCOS FLY-WEIGHT EVO LONG SET	UHMWPE* sling 35 cm Sangle en UHMWPE** 35 cm	68 g
	2E692FZCOS FLY-WEIGHT EVO LONG SET	UHMWPE* sling 55 cm Sangle en UHMWPE** 55 cm	74 g

	2E692F1COS FLY-WEIGHT EVO ALPINE SET	UHMWPE* sling loop 60 cm Anneau de sangle en UHMWPE** de 60 cm	70 g
--	--------------------------------------	---	------

	3E690F3AOU GYM S PROMO SET	Q-link 8 mm, tapered polyamide sling 12 cm Q-link 8 mm, sangle en polyamide conique 12 cm	230 g
	3E690FWAOU GYM S PROMO SET	Q-link 10 mm, tapered polyamide sling 12 cm Q-link 10 mm, sangle en polyamide conique 12 cm	290 g
	3E690BFAOU GYM S PROMO SET	Q-link 8 mm, tapered polyamide sling 22 cm Q-link 8 mm, sangle en polyamide conique 22 cm	242 g
	3E690BGAOU GYM S PROMO SET	Q-link 10 mm, tapered polyamide sling 22 cm Q-link 10 mm, sangle en polyamide conique 22 cm	302 g
	6V8290508 FIXGYM8	Compatible with Ø 8 mm oval shaped quick link Compatible avec maille rapide ovale de Ø 8 mm	12 g
	6V8290510 FIXGYM10	Compatible with Ø 10 mm oval shaped quick link Compatible avec maille rapide ovale de Ø 10 mm	14 g

	2E693FYWNJ TRICKY	Semi-rigid long polyamide sling 35 cm Sangle semi-rigide en polyamide de 35 cm	90 g
--	-------------------	---	------

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	
	6V8231003 FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 10÷13 mm	2 g
	6V8231603 FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 10÷13 mm	4 g
	6V8231005 FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 10÷13 mm	2 g
	6V8231605 FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 15÷18 mm	4 g





7W099 / NY



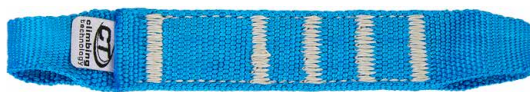
7W099 / NY

EXTENDER NY

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

Sangle pour dégaine, extrêmement légère et résistante,
conçue en polyamide de 16 mm. Longueurs disponibles :
12 cm, 17 cm et 22 cm. Résistance : 25 kN.

€ 0333. Made in Europe.



7W087 / NY PRO

EXTENDER UL PRO **NEW**

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

Sangle effilée ultra-légère en polyéthylène de très haut poids moléculaire (UHMWPE). Longueurs disponibles : 12 - 17 - 22 cm. Résistance : 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO

EXTENDER NY PRO

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

Sangle pour dégaine, ergonomique et robuste, conçue en polyamide et disponible en différentes largeurs (16 et 25 mm). Longueurs disponibles : 12 cm, 17 cm et 22 cm.
Résistance : 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.



7W179 / UL



7W179 / UL

EXTENDER UL

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

Sangle pour dégaine, légère et résistante, conçue en polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé (UHMWPE) de 11 mm. Longueurs disponibles : 12 cm, 17 cm et 22 cm. Résistance : 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.

EXTENDER UL EVO / LONG



7W148 / DY PRO

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

Sangle pour dégaine, extrêmement légère et résistante, conçue en polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé (UHMWPE) de 10 mm. Longueurs disponibles : 12 cm, 17 cm, 22 cm, 35 cm et 55 cm. Résistance : 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 g	< kN >	Standards Normes
 7W100012DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099017DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099022DBB	EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W100012OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099017OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099022OBF	EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W087012HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 12 cm Sangle en UHMWPE** conique 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W087017HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 17 cm Sangle en UHMWPE** conique 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W087022HIG	EXTENDER UL PRO	Tapered UHMWPE* sling 22 cm Sangle en UHMWPE** conique 22 cm	14 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W137012NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W137017NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137022NGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137012OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137017OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137022OGI	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé



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

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé





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.

Mousqueton HMS en alliage léger forgé à chaud, de grandes dimensions et large ouverture, réalisé pour l'utilisation en alpinisme, manœuvres de récupération et opérations de secours. Disponible dans les variantes avec barrette de positionnement 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).

Mousqueton HMS en alliage léger forgé à chaud, conçu pour l'escalade traditionnelle, sportive et pour l'alpinisme en général. Disponible dans les variantes avec barrette de positionnement ACL et/ou anodisation anti-usure (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.

Mousqueton HMS compact, réalisé en alliage léger forgé à chaud et conçu pour l'escalade traditionnelle, sportive et pour l'alpinisme en général. Forme travaillée, pour une prise meilleure et section plus grande dans les points les plus sollicités.

€ 0333. Made in Italy.



OVX

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

Mousqueton oval de petite dimension en alliage léger. Idéal pour l'alpinisme et l'escalade en tant que mousqueton pour l'auto-assurance, pour se relier à d'autres nœuds auto-bloquants et pour les manœuvres de secours.

€ 0333. Made in Italy.

K-ADVANCE SHELL



2C373

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

Mousqueton à double gâchette en alliage léger forgé à chaud, idéal en bout de longes de via ferrata ou pour les parcs aventure. Protection anti-usure en acier inoxydable.

€€ 0333. Made in Italy.

K-ADVANCE



2C372

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

Mousqueton à double gâchette en alliage léger forgé à chaud, idéal en bout de longes de via ferrata ou pour les parcs aventure.

€€ 0333. Made in Italy.

K-CLASSIC



2C533

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

Mousquetons en alliage léger avec fermeture automatique à baïonnette, optimales pour les longes pour via ferrata e parcours aventure.

€€ 0333. Made in Italy.



2C414

KAYAK

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

Mousqueton de grande taille en alliage léger, conçu pour être utilisé dans les parcs d'aventure, pour le kayak et comme porte-matériel.

€€ 0333. Made in Italy.

Q-LINK 06 - 07 - 08 - 10



3Q82006*



3Q82107**



3Q82008**



3Q82010**

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.

Maillon rapide en acier zingué de forme ovale, extrêmement robuste et conçu pour supporter de lourdes charges quel que soit l'axe de travail. Le modèle Q-Link 06 n'est pas un EPI.

*€€. **€€ 0082. Made in France.

Q-LINK D 07



3Q82207

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

Maillon rapide fabriqué en acier zingué, de forme triangulaire Ø 7 mm. Ce produit n'est pas un EPI.

€€. Made in France.



3Q82310

Q-LINK HM

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

Maillon rapide en acier zingué en forme de demi-lune Ø 10 mm.

€€ 0082. Made in France.

2Q82310

**Q-LINK HM ALU**

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

Maillon rapide fabriqué en alliage léger, en forme de demi-lune Ø 10 mm.

3Q82608

**Q-LINK TWIST**

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

Maillon rapide en acier zingué, de forme ovale et tordue de 90°, Ø 8 mm, extrêmement robuste et conçu pour supporter de lourdes charges quel que soit l'axe de travail.

€ 0082. Made in France.

€ 0082. Made in France.



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	kN	kN	mm	Standards Normes
2C38500ZZB	AXIS HMS SG	Screw gate Bague à vis	79 g	25 kN	10 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C3850LZZB	AXIS HMS SGL	Screw gate and ACL Bague à vis et ACL	81 g	25 kN	10 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA
2C38600XPE	AXIS HMS TG	Triplex gate Bague triplex	84 g	25 kN	8 kN	7 kN	23 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C3860LXPE	AXIS HMS TGL	Triplex gate and ACL Bague triplex et ACL	89 g	25 kN	8 kN	7 kN	23 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA
2C33800WNE	CONCEPT SG	Screw gate Bague à vis	74 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C33800XTB	CONCEPT SG	Screw gate Bague à vis	74 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C3382LXTZ	CONCEPT SGL	Screw gate and ACL Bague à vis et ACL	77 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA
2C3382LSYB	CONCEPT SGL HC	Screw gate and ACL Bague à vis et ACL	77 g	23 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA
2C39900ZPE	CONCEPT WG	Twistlock gate Bague twistlock	80 g	23 kN	12 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C33900XPH	CONCEPT TG	Triplex gate Bague triplex	81 g	23 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C3390LXPH	CONCEPT TGL	Triplex gate and ACL Bague triplex et ACL	84 g	23 kN	8 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-A/T / UIAA
2C40500XPI	WARLOCK HMS	Screw gate Bague à vis	56 g	23 kN	12 kN	8 kN	24 mm	EN 12275:2013-H / UIAA
2C29300W2G	OVX	Straight gate Doigt droit	54 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B UIAA
2C50100SHC	OVX SG	Screw gate Bague à vis	58 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
2C5010LSHC	OVX SGL	Screw gate and ACL Bague à vis et ACL	60 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-A/T / UIAA

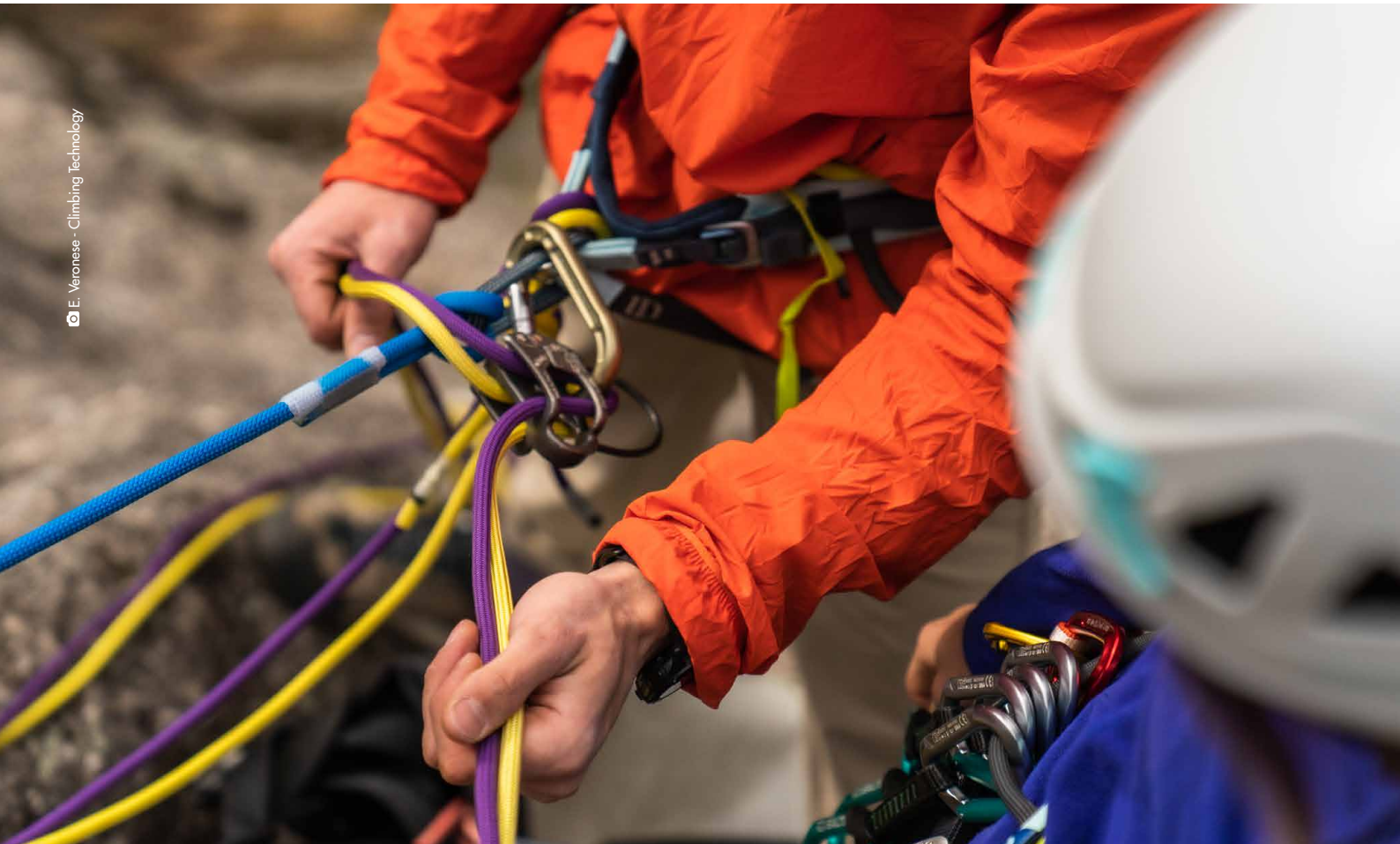
CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	^ kN v	(kN)	(kN)	Standards Normes
 2C39500ZSE	PILLAR PRO	Straight gate Doigt droit	64 g	25 kN	12 kN	7 kN	24 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
 2C39600YDB	PILLAR PRO SG	Screw gate Bague à vis	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 Bague à vis et 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 Bague à vis et 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 Bague 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 Bague 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 Bague triplex et 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 Bague à vis	75 g	24 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46300XTB	PILLAR SG	Screw gate Bague à vis	75 g	24 kN	10 kN	7 kN	21 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C46400ZPE	PILLAR WG	TwistLock gate Bague 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 Bague 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 Bague 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 Bague 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 Bague 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 Doigt droit	163 g	30 kN	15 kN	10 kN	23 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
 3C4630A	PILLAR STEEL SG	Screw gate Bague à vis	180 g	30 kN	15 kN	10 kN	20 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-M

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description		<kN>				Standards Normes
2C45900SKF	SNAPPY SG	Screw gate Bague à vis	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900XJC	SNAPPY SG	Screw gate Bague à vis	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900WBG	SNAPPY SG	Screw gate Bague à vis	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C45900XTB	SNAPPY SG	Screw gate Bague à vis	86 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46000ZPE	SNAPPY WG	TwistLock gate Bague twistlock	89 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46000XTB	SNAPPY WG	TwistLock gate Bague twistlock	89 g	23 kN	10 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46100YRC	SNAPPY TG	Triplex gate Bague triplex	90 g	23 kN	8 kN	9 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-B / UIAA
2C46100XTB	SNAPPY TG	Triplex gate Bague 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 Bague à vis	237 g	40 kN	15 kN	15 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-M / UIAA
3C4610A	SNAPPY STEEL TG	Screw gate Bague à vis	250 g	40 kN	15 kN	15 kN	22 mm	EN 12275:2013-H EN 362:2004-M / UIAA
3C4760A	D-SHAPE STEEL SG	Screw gate Bague à vis	178 g	50 kN	15 kN	15 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-M
2C37300SH1	K-ADVANCE SHELL	Double gate Double levier	125 g	30 kN	12 kN	12 kN	25 mm	EN 12275:2013-K EN 362:2004-A/T / UIAA
2C37200SH1	K-ADVANCE	Double gate Double levier	118 g	33 kN	12 kN	12 kN	25 mm	EN 12275:2013-K / UIAA
2C53303SHB	K-CLASSIC	Automatic gate Bague automatique	87 g	30 kN	10 kN	10 kN	22 mm	EN 12275:2013-K / UIAA
2C41400WVA	KAYAK	Wire gate Doigt fil	78 g	22 kN	9 kN	8 kN	32 mm	EN 17109:2020

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 g	< kN >	^ kN v		Standards Normes
 3Q82608	Q-LINK TWIST	Oval shaped twisted quick link Ø 8 mm Maillon rapide et tordue 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 ovale de Ø 6 mm	35 g	-	-	-	Not a PPE. 400 kg* Ceci n'est pas un E.P.I. 400 kg**
 3Q82107	Q-LINK 07	Oval shaped quick link Ø 7 mm Maillon rapide ovale de 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 ovale de 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 ovale de 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 triangulaire de Ø 7 mm	58 g	-	-	-	Not a PPE. 400 kg* Ceci n'est pas un E.P.I. 400 kg**
 3Q82310	Q-LINK HM	Half moon quick link Ø 10 mm Maillon rapide à demi-lune de 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 à demi-lune de Ø 10 mm	55 g	25 kN	10 kN	10 mm	EN 12275:2013-Q EN 362:2004-Q / UIAA

*Maximum working load / **Charge maximale d'utilisation





2

ROPE
ACCESSORIES

ACCESSOIRES
POUR CORDES



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.

Assureur à freinage manuel pour l'escalade en sale et falaise. Permet d'assurer un grimpeur aussi bien en tête qu'en moulinette. Doté d'un système innovant V-Proof qui réduit les erreurs potentielles liées à l'utilisation.

Patented / breveté.
Made in Italy.



CLICK UP

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

Assureur à freinage manuel pour l'escalade en falaise. Permet d'assurer un grimpeur aussi bien en tête qu'en moulinette. Il permet d'arrêter une chute en serrant le brin libre de la corde avec la main.

Patented / breveté.
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.

Assureur/ descendeur pour l'alpinisme et l'escalades en grande voie sportives et traditionnelles. Permet la descente en rappel avec le mode autobloquant et offre trois modes d'assurance selon le terrain sur lequel on se trouve.

Patented / breveté.
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.

Assureur/ descendeur pour l'alpinisme et l'escalades en grande voie sportives et traditionnelles. Design innovant et compact (registered design). Permet une assurance efficace du premier de cordée et levage autobloquant des deuxièmes.

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.

.....
Descendeur/ assureur multi-usage de forme symétrique, réalisé pour la descente en rappel et le levage autobloquant des deuxièmes. Idéal pour les manœuvres de secours, comme la descente de poids ou récupérations difficiles réalisés avec des cordes de grand diamètre.

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.

.....
Descendeur/ assureur multi-usage réalisé pour la descente en rappel et le levage autobloquant des deuxièmes. Dotée de deux trous : le trou supérieur est destiné à être accroché à l'ancrage, tandis que le trou inférieur sert à connecter la longe pour les descentes en rappel.

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.

.....
Assureur/ descendeur à huit pour alpinisme et escalade en grande voie sportive et traditionnelle. Idéal pour assurer le premier de cordée en dynamique et pour la descente en rappel.

Made in Italy.



OTTO C

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

.....
Assureur /descendeur à huit pour alpinisme et escalade. Sa forme en équerre limite le vrillage des cordes tandis que son profil incurvé permet deux vitesses de descente.

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.

.....
Descendeur pour spéléologie à utiliser avec des cordes à simples. Doté d'un levier qui permet d'introduire la corde sans décrocher le mousqueton du harnais.

Available replacement pulley.
Poulie de recharge disponible.
Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit		<kN>			Conforms to Conforme à
2K670BVWSYB	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K670BVVNSYF	CLICK UP+	110 g only device	-	-	Ø 8,5÷11 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K645BSISYH	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K645BZJSYL	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K645BSKSYJ	CLICK UP	115 g only device	-	-	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K651BVVNSYF	ALPINE UP	175 g only device	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K651BZZSYD	ALPINE UP	175 g only device	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2D657A5RB	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
2D657A5W2	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
2D657A5SH	BE UP	85 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA
2K657A5W2	BE UP KIT	159 g	-	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,5÷10,5 mm	EN 15151-2:2012 type-4 / UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit		<kN>			EN 1891 A/B	Conforms to Conforme à
2D643	CROCODILE	67 g	-	Ø 7,7÷9 mm	Ø 8,5÷11 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2K643	CROCODILE KIT	137 g	-	Ø 7,7÷9 mm	Ø 8,5÷11 mm	Ø 9÷12 mm	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
2D641	GROOVE	85 g	20 kN	Ø 7,7÷9 mm	8,9÷10,5 mm	-	-
2K641	GROOVE KIT	154 g	20 kN	Ø 7,7÷9 mm	8,9÷10,5 mm	-	-

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	g	< kN >	EN 892	EN 892	EN 1891 A/B	Conforms to Conforme à
 2D601	OTTO S	94 g	25 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	-
 2D602	OTTO M	108 g	30 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
 2D603	OTTO L	125 g	35 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type-2 / UIAA
 2D605	OTTO C	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
 LPUL01	ACLES DX PULLEY REPLACEMENT	-	-	-	-	-	-



TWIRL



2D795

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

Émerillon de grandes dimensions, idéal pour éviter que la corde vrille lors du hissage d'une charge.

Ball bearing.
Roulement à billes.
€€ 0333. Made in Italy.

TWISTER



2D793

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

Émerillon de petites dimensions, idéal pour éviter que la corde vrille lors du hissage d'une charge.

Ball bearing.
Roulement à billes.
€€ 0333. Made in Italy.

ORBITER F



2P663

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

Poulie de petite dimension à flasques fixes qui permettent l'insertion de n'importe quel connecteur. Développée pour les systèmes de levage et de déviation.

Self-lubricating bushing.
Coussinets autolubrifiants.
€€ 0333. Made in Italy.



2P664

ORBITER M

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

Poulie de petite dimension à flasques mobiles qui permettent l'insertion de n'importe quel connecteur. Développée pour les systèmes de levage et de déviation.

Self-lubricating bushing.
Coussinets autolubrifiants.
€€ 0333. Made in Italy.

ORBITER S



2P660

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

Poulie à flasques mobiles qui permettent l'insertion de n'importe quel connecteur. Développée pour les systèmes de levage et de déviation.

Ball bearing.
Roulement à billes.
€€ 0333. Made in Italy.



2P661

ORBITER D

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

Poulie à flasques mobiles qui permettent l'insertion de n'importe quel connecteur. Possède un point d'attache supplémentaire pour réaliser des systèmes de levage.

Ball bearing.
Roulement à billes.
€€ 0333. Made in Italy.

ORBITER T



2P662

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

Poulie double à flasques mobiles qui permet l'insertion de trois connecteurs dans son point d'attache supérieur et d'un connecteur dans celui inférieur.

Ball bearing.
Roulement à billes.
€€ 0333. Made in Italy.

DUETTO



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

Poulie double en ligne à flasques fixes, permettant des déplacements aisés sur corde ou sur câble. Idéal pour l'utilisation dans un parcours aventure.

€ 0333. Made in Italy.



FOX

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

Poulie à double réa réalisée pour l'emploi dans les parcs aventure. Doté d'une poignée d'ouverture qui peut être activée avec une seule main et support anti-usure pour les mousquetons de progression.

€ 0333. Made in Italy.



FOX BAG / FOX COVER

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

Accessoires et pièces de rechange pour poulie Fox: étui Fox Bag, couverture supérieure Fox Cover.

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

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>
	2D795SGYJ	TWIRL	Ball bearing Roulement à billes	170 g 36 kN

	2D793SGWB	TWISTER	Ball bearing Roulement à billes	80 g 24 kN
--	-----------	---------	------------------------------------	---------------

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Maximum guaranteed strength Résistance maximale garantie	Ø Rope Ø Corde	Standards Normes
	2P663	ORBITER F	Self-lubricating bushing Coussinets autolubrifiants	104 g 	≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
	2P664	ORBITER M	Self-lubricating bushing Coussinets autolubrifiants	94 g 	≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
	2P660	ORBITER S	Ball bearing Roulement à billes	180 g 	≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
	2P661	ORBITER D	Ball bearing Roulement à billes	200 g 	≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA
	2P662	ORBITER T	Ball bearing Roulement à billes	310 g 	≤ 13 mm	EN 12278:2007 / UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Maximum guaranteed strength Résistance maximale garantie	Ø Rope Ø Corde	Ø Cable Ø Câble	Standards Normes
	2P654	DUETTO	Twin-sheave pulley Poulie à double réa	290 g	25 kN	≤ 13 mm	≤ 12 mm EN 12278:2007 UIAA
	2P673	FOX	Twin-sheave pulley Poulie à double réa	370 g	15 kN	10÷12 mm	10÷12 mm EN 17109:2020
	7X673	FOX BAG	Pouch for Fox pulley Étui pour poulie Fox	55 g	-	-	-
	6V673	FOX COVER	Upper-side protection for Fox Protection sommitale pour Fox	20 g	-	-	-



2D674



CRIC

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

Bloqueur multifonctionnel avec poulie intégrée pour l'alpinisme, le sauvetage et les travaux sur corde. Il peut être utilisé de quatre modes différentes : dispositif d'ascension, poulie, bloqueur/poulie ou poulie de récupération.

Ball bearings / roulements à billes.

Patent Pending.

€ 0333. Made in Italy.



2D675



ROLLNLOCK

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

Dispositif multi-usage ultra-léger pour l'alpinisme, les travaux sur corde, le sauvetage et l'autosauvetage. Il peut être utilisé de trois modes différentes : dispositif d'ascension, poulie ou poulie de récupération.

Self-lubricating bushings.

Bagues autolubrifiantes.

€ 0333. Made in Italy.



2D663SJ



2D663Dj

QUICK ROLL

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

Bloqueur-poignée innovant avec poulie intégrée. Conçu pour la remontée sur la corde en spéléologie ou pour les travaux sur corde. Idéal pour le confortement et la purge de falaises. La poulie intégrée n'est pas un EPI.

Working limit load / charge de travail 140 kg.

Patented / breveté.

€ 0333. Made in Italy.



2D639J



2D639Dj

QUICK'UP+

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

Bloqueur poignée pour remontées sur corde. Système de débloquage de la came qui s'active par un simple mouvement vers le bas. Came en acier, produite avec une technologie qui augmente sa résistance à l'usure.

Working limit load / charge de travail 140 kg.

Patented / breveté.

€ 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).

Bloqueur ventral pour la remontée sur corde. Système de déblocage de la came qui s'active en un unique mouvement vers le bas. Disponible aussi avec une spéciale anodisation anti-usure (mod. HC).

Working limit load / charge de travail 140 kg.
Patented / breveté.
CE 0333. Made in Italy.



ASCENDER SIMPLE+

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

Bloqueur polyvalent conçu pour la remontée sur corde ou comme anti-retour lors des opérations de récupération. Système de déblocage de la came qui s'active grâce à un unique mouvement vers le bas.

Working limit load / charge de travail 140 kg.
Patented / breveté.
CE 0333. Made in Italy.



QUICK STEP-S

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

Bloqueur pour pied qui facilite la remontée sur corde. Spécialement conçu pour une utilisation en spéléologie, il s'accroche d'une seule main sur la corde et s'enlève d'un simple mouvement en arrière de la jambe.

Not a PPE. Spare lower strap available. / Ceci n'est pas un E.P.I. Sangle de rechange disponible.
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 est un étrier simple réglable, idéal pour la remontée sur corde en alpinisme, spéléologie et pour l'escalade artificielle. Foot step est un étrier léger à quatre marches conçues pour l'escalade artificielle et pour les passages en artificielle en grande voie.

Made in Europe.

**ROPE ACCESSORIES
ACCESSOIRES POUR CORDES**

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 g	Ø Rope Ø Corde	Standards Normes
 2D67400WBSH	CRIC	Multifunctional rope clamp Bloqueur multifonctionnel	140 g	8÷12 mm (EN 567) 10÷12 mm (EN 12841) ≤11 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D674KIT01	CRIC CORD	Spare part for Cric Pièce de rechange pour Cric	5 g	-	-
 2D67500WBR	ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Poulie / bloqueur	85 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841) ≤13 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D67500W2E	ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Poulie / bloqueur	85 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841) ≤13 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
 2D663SJ	QUICK ROLL	Left handle Poignée gauche	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 Poignée droite	255 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D639SJ	QUICK'UP+	Left handle Poignée gauche	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 Poignée droite	215 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D640NJXP	CHEST ASCENDER+	Right-hand chest ascender Bloqueur ventral droit	147 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
 2D640NSY	CHEST ASCENDER HC	Wear-proof hard coat anodizing Anodisation dure anti-usure	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 Bloqueur ventral droit	150 g	8÷13 mm (EN 567) 10÷13 mm (EN 12841)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B / UIAA
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 g	Ø Rope Ø Corde	Standards Normes
 2D655S	QUICK STEP-S LEFT	Ascender for the left foot Bloquant pour pied gauche	155 g	8÷13 mm	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
 2D655D	QUICK STEP-S RIGHT	Ascender for the right foot Bloquant pour pied droit	155 g	8÷13 mm	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
 7K65400001	QUICK STEP STRAP	Spare lower strap Sangle inférieure de rechange	-	-	-
 7W124	FOOT LOOP	Maximum length 125 cm Longueur maximum 125 cm	85 g	-	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
 7W139	FOOT STEPS	Maximum length 150 cm Longueur maximum 150 cm	175 g	-	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.



3

HARNESSES

HARNAIS



7H188

AVISTA **NEW**

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

Harnais technique extrêmement léger à une seule boucle, développé pour l'escalade sportive de haut niveau et les compétitions. Construction anatomique conçue pour assurer une excellente portabilité et une grande liberté d'action. Structure souple et flexible qui permet au harnais d'être facilement replié dans le sac à dos. Un anneau d'assurage innovant, sans couture et peu encombrant.

1 buckle / 5 gear loops.
1 boucle / 5 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H189

COSMO **NEW**

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

Harnais technique réglable à trois boucles pour homme, conçu pour l'escalade technique en montagne, les grandes parois et les voies de glace et mixtes. Structure souple et flexible qui permet au harnais d'être facilement plié dans un sac à dos. Un anneau d'assurage innovant, sans couture et peu encombrant.

3 buckles / 5 gear loops.
3 boucles / 5 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H190

IRIS **NEW**

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

Harnais technique réglable pour femme à trois boucles, conçu pour l'escalade technique en montagne, les grandes parois et les voies de glace et mixtes. Construction souple et flexible qui permet au harnais d'être facilement replié dans un sac à dos. Un anneau d'assurage innovant, sans couture et peu encombrant.

3 buckles / 5 gear loops.
3 boucles / 5 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H176



WALL

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

Harnais réglable, léger et polyvalent, développé pour l'alpinisme, l'escalade sur glace et l'escalade sportive. Design qui permet une meilleure répartition de la charge et un excellent confort d'utilisation en suspension.

4 buckles / 6 gear loops.
4 boucles / 6 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H177



ANTHEA

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

Harnais femme, léger et polyvalent. Développé pour l'alpinisme et l'escalade sur glace. Design qui permet une meilleure répartition de la charge et un excellent confort d'utilisation en suspension.

4 buckles / 6 gear loops.
4 boucles / 6 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.





7H182



ASCENT

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



7H183



7H184



Harnais polyvalent entièrement réglable, conçu pour une utilisation variée, de l'escalade sportive à l'alpinisme d'hiver. Ceinture et tours de cuisse ergonomiques qui offrent un excellent soutien pendant l'utilisation.

4 buckles / 6 gear loops.
4 boucles / 6 porte-matériel.
€ 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.

Harnais pour la haute altitude, les expéditions, le ski-alpinisme et l'alpinisme. Les tours de cuisse qui s'ouvrent permettent de la porter et de l'enlever facilement même si on chausse des crampons ou des skis.

1 buckle / 2 gear loops.
1 boucle / 2 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H185

**DYN0**

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

Harnais bas pour jeunes grimpeurs, développé pour l'alpinisme et l'escalade. Entièrement réglable, il peut être adapté progressivement à la croissance du petit garçon.

3 buckles / 2 gear loops.
3 boucles / 2 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H186

**JOY**

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

Harnais bas pour jeunes grimpeurs, développé pour l'alpinisme et l'escalade. Entièrement réglable, il peut être adapté progressivement à la croissance de la petite fille.

3 buckles / 2 gear loops.
3 boucles / 2 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



7H175

FLIK

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

Harnais complet réglable, pour enfants de poids inférieur à 40 kg et de taille comprise entre 95 et 135 cm. Réalisé pour l'escalade, les salles d'escalade et les parcs d'aventure. Pourvu de deux points d'attache fixes, antérieur et postérieur.

€ 0333. Made in Europe.



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.

Harnais entièrement réglable pour via ferrata, parc aventure et courses en rocher. Ceinture lombaire et tours de cuisse coulissants permettant au harnais d'être toujours centré. Nouveaux matériaux pour un confort accru.

3 buckles / 2 gear loops.
 3 boucles / 2 porte-matériel.
 € 0333. Made in Europe.



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 est un harnais adapté aux collectivités, à la location, parc aventure, cours sur roche et via ferrata. Pro-canyon est un harnais réalisé pour le canyoning, doté de protection arrière anti-usure.

3 buckles / 1 gear loop.
 3 boucles / 1 porte-matériel.
 € 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.

Torse réglable pour alpinisme, escalade, via ferrata, etc. Il doit être utilisé en combinaison avec un harnais cuissard. Permet de rester en position correcte en suspension et en rappel.



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

HARNESSES SUGGESTED USE	Sport climbing Escalade sportive	Indoor climbing Escalade en salle	Multi pitch climbing Escalade en grandes voies	Alpine climbing Alpinisme	Glacier travel Randonnée glaciaire	Via Ferrata	Adventure park Parc aventure	Ski touring Ski de randonnée	Canyoning
HARNAIS UTILISATION SUGGÉRÉE									
AVISTA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
COSMO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
IRIS	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
WALL	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ANTHEA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ASCENT	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TAMI	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DYNO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
JOY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
FLIK	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER W	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DISCOVERY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
PRO-CANYON	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TORSE	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●

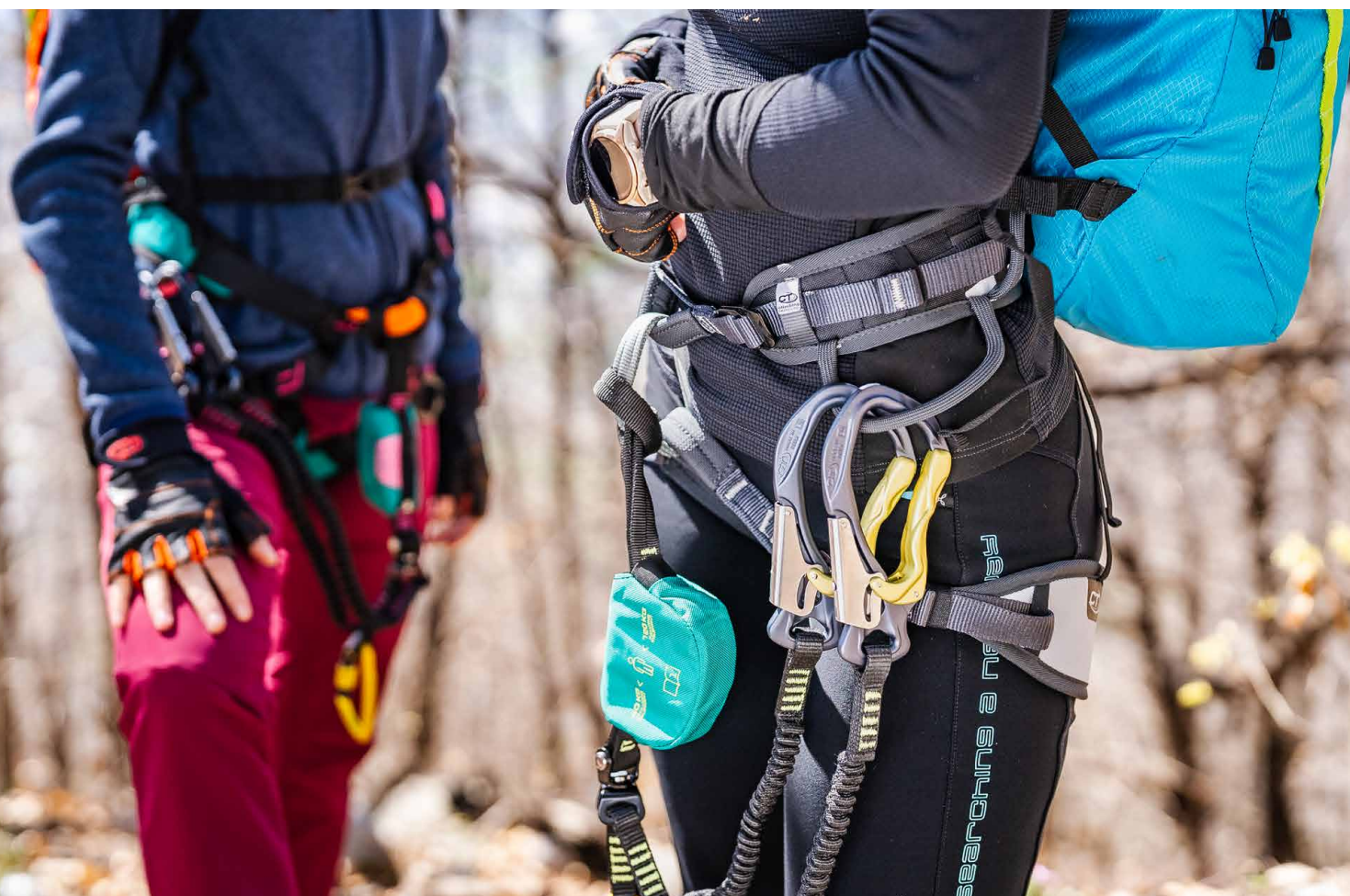
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Weight g	Size Taille			Standards Normes	
7H188A	AVISTA	Single buckle harness Harnais boucle simple	265 g	XS	66÷81 cm	51÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA	
	7H188B	AVISTA	Single buckle harness Harnais boucle simple	275 g	S	73÷88 cm	55÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188C	AVISTA	Single buckle harness Harnais boucle simple	290 g	M	81÷96 cm	58÷63 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188D	AVISTA	Single buckle harness Harnais boucle simple	300 g	L	89÷104 cm	61÷66 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H188E	AVISTA	Single buckle harness Harnais boucle simple	315 g	XL	95÷110 cm	63÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189B	COSMO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	310 g	S	75÷90 cm	53÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189C	COSMO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	325 g	M	83÷98 cm	57÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189D	COSMO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	335 g	L	91÷106 cm	61÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H189E	COSMO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	345 g	XL	99÷114 cm	63÷71 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190A	IRIS	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	295 g	XS	67÷82 cm	48÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190B	IRIS	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	310 g	S	73÷88 cm	53÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190C	IRIS	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	325 g	M	79÷94 cm	57÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
	7H190D	IRIS	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	335 g	L	85÷100 cm	63÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produkt	Description		Size Taille			Standards Normes
7H176AB0A	WALL	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	355 g	XS-S	65÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H176CD0A	WALL	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	375 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H176DE0A	WALL	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	395 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H177AB0C	ANTHEA	4 buckles woman harness Harnais pour femme à 4 boucles	345 g	XS-S	60÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H177CD0C	ANTHEA	4 buckles woman harness Harnais pour femme à 4 boucles	365 g	M-L	70÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H177DE0C	ANTHEA	4 buckles woman harness Harnais pour femme à 4 boucles	385 g	L-XL	80÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H182AB0E	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H182CD0E	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H182DE0E	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H183AB0F	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H183CD0F	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H183DE0F	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H184AB0G	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	410 g	XS-S	65÷80 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H184CD0G	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	430 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H184DE0G	ASCENT	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	450 g	L-XL	85÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H155AC	TAMI	Single buckle harness Harnais boucle simple	200 g	XS-M	80÷100 cm	60÷70 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H155DE	TAMI	Single buckle harness Harnais boucle simple	215 g	L-XL	90÷110 cm	70÷80cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H185AF03	DYNO	Harness for children Harnais pour jeunes grimpeurs	265 g	One size Taille unique	55÷75 cm	38÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H186AF04	JOY	Harness for children Harnais pour jeunes grimpeurs	265 g	One size Taille unique	55÷75 cm	38÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. Ref n.	Prodotto Produkt	Description		Size Taille			Standards Normes
7H175AF	FLIK	Full-body harness for children Harnais complets pour enfants	350 g	One size Taille unique	95÷135 cm	45÷50 cm	EN 12277:2015-B UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 9	Size Taille			Standards Normes
 7H106AF01	EXPLORER	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	400 g	One size Taille unique	60÷110 cm	35÷75 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H106AF02	EXPLORER W	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	400 g	One size Taille unique	60÷110 cm	35÷75 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H107AF	DISCOVERY	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	350 g	One size Taille unique	60÷125 cm	35÷85 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H108AF	PRO-CANYON	Harness for canyoning Harnais pour canyoning	495 g	One size Taille unique	60÷125 cm	35÷85 cm	EN 12277:2015-C UIAA
 7H141AF	CANYONING PROTECTION	Pro-canyon protection replacement Recharge de protection pour Pro-canyon	145 g	One size Taille unique	-	-	-

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 9	Size Taille		Standards Normes
 7H149AF	TORSE	Chest harness Harnais pectoral	280 g	One size Taille unique	50÷100 cm	EN 12277:2015-D





G. Dell'Orto, S. Saini, A. Borriida, Via Ferrata Brusini, Chiavenna (Italy) © K. Dell'Orto - Climbing Technology

4

HELMETS

CASQUES

6X926



SIRIO

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

Casque léger, compact et ventilé, réalisé pour l'escalade, l'alpinisme et les cascades de glace. Extrêmement confortable et stable grâce au design envoutant. Construit avec technologie In-Mould : intérieurs en EPS, coque externe en PC.

€. Made in P.R.C.

6X924



GALAXY NEW

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

Casque ventilé idéal pour l'alpinisme, les cascades de glace, l'escalade, le canyoning et via ferrata. Structure hybride qui permet une protection supplémentaire contre les coups latéraux, antérieurs et postérieurs. Taille réglable 54÷62 cm.

€. Made in Italy.

6X925



ECLIPSE NEW

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

Casque ventilé idéal pour l'alpinisme, les cascades de glace, l'escalade, le canyoning et via ferrata. Structure hybride qui permet une protection supplémentaire contre les coups latéraux, antérieurs et postérieurs. Taille réglable 48÷56 cm.

€. Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Weight Poids	Size Taille	Standards Normes	
	6X92618APO	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92618AP1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92618AQ0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92618AQ1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92619AL0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92619AL1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92606AN0	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	220 g	52÷57 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92606AN1	SIRIO	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	240 g	58÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X926KIT1	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare padding Rembourrage de recharge	-	52÷57 cm	-
	6X926KIT2	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare padding Rembourrage de recharge	-	58÷62 cm	-
	6X92418AS1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92407AS1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92403AU1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92401AU1	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	330 g	54÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92521ATO	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92507ARO	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92503ATO	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92501ATO	ECLIPSE	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	285 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X925KIT01	GALAXY / ECLIPSE PADDING REPLACEMENT	Spare padding Rembourrage de recharge	6 g	-	-



S. Saini, Via Ferrata Basini, Chiavenna (Italy) © K. Dall'Orto - Climbing Technology

5

VIA FERRATA SETS

SETS DE VIA FERRATA



HOOK IT TWIST NEW

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

Set pour via ferrata avec émerillon intégré doté d'un absorbeur d'énergie en tissu avec déchirure progressive. Compact et léger grâce aux brins élastiques en polyéthylène à très haut poids moléculaire (UHMWPE). Peut être utilisé par des personnes ayant un poids compris entre 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus). Idéal pour les jeunes grimpeurs grâce aux mousquetons à poignées ergonomiques.

€ 0333. Made in Europe.



TOP SHELL TWIST / W NEW

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

Set pour via ferrata avec émerillon intégré doté d'un absorbeur d'énergie en tissu avec déchirure progressive. Compact et léger grâce aux brins élastiques en polyéthylène à très haut poids moléculaire (UHMWPE). Peut être utilisé par des personnes ayant un poids compris entre 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus). Doté de mousquetons double doigt avec traitement anti-usure.

€ 0333. Made in Europe.



CLASSIC-K COMPACT NEW

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

Set pour via ferrata doté d'un absorbeur d'énergie en tissu avec déchirure progressive. Peut être utilisé par des personnes ayant un poids compris entre 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus). Il peut être utilisé de manière générale par les adultes et les enfants.

€ 0333. Made in Europe.


TOP SHELL VF KIT NEW

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

Kits complets comprenant un casque, un set pour via ferrata et un harnais. Les deux tailles comprennent les modèles Top Shell Twist et Explorer. Le modèle de casque varie selon la taille : Eclipse (S-M) ou Galaxy (M-L). Le produit est fourni dans son propre sachet à filet.


CLASSIC VF KIT NEW

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

Kits complets comprenant un casque, un set pour via ferrata et un harnais. Les deux tailles comprennent les modèles Classic-K Compact et Explorer. Le modèle de casque varie selon la taille : Eclipse (S-M) ou Galaxy (M-L). Le produit est fourni dans son propre sachet à filet.

	Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Size Taille	Standards Normes
NEW		HOOK IT TWIST 2K363HQ	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	660 g	Taglia unica Eine Größe EN 958:2017 UIAA
NEW		TOP SHELL TWIST 2K373HQ	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	640 g	Taglia unica Eine Größe EN 958:2017 UIAA
NEW		TOP SHELL TWIST-W 2K373HR	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	640 g	Taglia unica Eine Größe EN 958:2017 UIAA
NEW		CLASSIC-K COMPACT 2K533HP	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	480 g	Taglia unica Eine Größe EN 958:2017 UIAA
NEW		TOP SHELL VF KIT S-M 2K106AF09BV	Kit consisting of: Eclipse, Top Shell Twist and Explorer Kit composé de: casco Eclipse, Top Shell Twist et Explorer	-	S-M
NEW		TOP SHELL VF KIT M-L 2K106AF09BX	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Twist and Explorer Kit composé de: Galaxy, Top Shell Twist et Explorer	-	M-L
NEW		CLASSIC VF KIT S-M 2K106AF10BV	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Compact and Explorer Kit composé de: Eclipse, Classic-K Compact et Explorer	-	S-M
NEW		CLASSIC VF KIT M-L 2K106AF10BX	Kit consisting of: Galaxy, Classic-K Compact and Explorer Kit composé de: Galaxy, Classic-K Compact et Explorer	-	M-L

*Weight without equipment. **Weight including equipment.

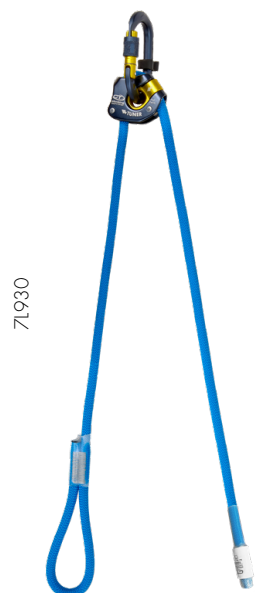
*Poids avec l'équipement. **Poids sans l'équipement.



6

PROTECTION AND SLINGS

AMARRAGES MOBILES
ET SANGLES



TUNER I

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

Longe réglable à I pour l'utilisation en alpinisme et en escalade. Elle permet de s'auto-assurer à l'arrêt, en réglant sa propre position. Fournie de connecteur Ovx et Anneau Fix-O.

€ 0333. Patent Pending. Made in Italy.



TUNER Y

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

Longe réglable à Y pour l'utilisation en alpinisme et en escalade. Elle permet de s'auto-assurer à l'arrêt, en réglant sa propre position. Fournie de connecteur Ovx et Anneau Fix-O.

€ 0333. Patent Pending. Made in Italy.



7W170060



7W170120

ALP LOOP

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

Anneau cousu sur corde dynamique en mesure d'absorber les sollicitations d'une éventuelle chute. Idéale pour l'auto-assurance au relais, pour relier et équilibrer la charge sur les ancrages, comme longe pour la descente en rappel ou comme cordelette pour les ancrages naturels.

€ 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.

Daisy chain innovante dotée d'anneaux pour l'alpinisme et l'escalade. Idéale pour l'auto-assurage au relais, pour relier et équilibrer la charge sur les ancrages, comme longe pour la descente en rappel et comme étrier.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.

SPORT CHAIN NEW



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

Daisy chain innovante dotée d'anneaux dotée de mousqueton à verrouillage pour les grandes voies et l'alpinisme. En falaise elle peut être utilisée pour la manœuvre de descente en relais avec anneau.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.

YPSILON



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

Sangle asymétrique conçue comme système de maintien au travail à deux longueurs (30 et 60 cm). Dotée d'une boucle innovante qui facilite la réalisation du nœud d'attache au harnais.

CE 0333. Registered design.
Made in Europe.

CIPE



L0615-0,6



L0615-0,8



L0615-1,2

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

Boucle de cordelette ultra-légère pour une utilisation sur de longues voies et dans l'alpinisme en général. Grâce au processus de tissage innovant, il n'y a pas de coutures ni de joints.

Skylotec branded product while stocks last. Produit de la marque Skylotec jusqu'à épuisement des stocks.
€ 0123. Made in Germany.

LOOPER UL PRO



7W096060



7W096120

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

Anneau de sangle de 10 mm conçue en polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé (UHMWPE) pour l'escalade et l'alpinisme. Très léger, offre une exceptionnelle résistance à l'abrasion. Longueurs disponibles : 60 cm et 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.

Anneau de sangle en Dyneema de 11 mm pour l'escalade et l'alpinisme. Très léger, offre une exceptionnelle résistance à l'abrasion. Longueurs disponibles : 30 cm, 60 cm, 80 cm, 120 cm, 180 cm et 240 cm.

€ 0333. Made in Europe.

LOOPER PA


7W177060



7W177120



7W177180

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

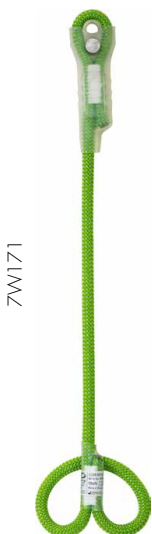
Anneau de sangle en polyamide de 16 mm pour l'escalade et l'alpinisme. Chaque longueur a une couleur différente pour en faciliter l'identification. longueurs disponibles : 60, 120 et 180 cm.

€€ 0333. Made in Europe.

ADV PARK I

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

Longe simple en corde dynamique, conçue pour être utilisée dans les parcours aventure et permettant de relier la poulie des parcours aventure au harnais cuissard pour les passages avec tyrolienne.



7W171

€€ 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.

Longe simple en polyester de 16 mm, conçue pour une utilisation en parcs aventure. Dotée de deux boucles, protégées par une gaine anti-usure.



7W090

€€ 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

Longe double en corde dynamique, conçue pour être utilisée dans les parcours aventure et permettant un assurage permanent lors des passages de fractionnement.

€€ 0333. Made in Europe.

VITE


ARIVET08

Spare part for ADV Park I/Y.

Pièce de rechange pour ADV Park I/Y.



6V839

OGIVA

Spare part for ADV Park I/Y.

Pièce de rechange pour ADV Park I/Y.

EYE SHARP



3A253

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

Piton universel en acier zingué non trempé avec pointe en V. À utiliser en roches tendres (calcaire, etc.). Se déforme pour épouser les fissures.

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

EYE ROUND



3A254

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

Piton universel en acier zingué non trempé avec pointe en V. À utiliser en roches tendres (calcaire, etc.) Se déforme pour épouser les fissures.

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

UNIVERSAL



3A250

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

Piton universel en acier zingué non trempé avec tête à 45°. À utiliser en roches tendres (calcaire, etc.). Se déforme pour épouser les fissures.

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



3A250 / A

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

Piton universel en acier trempé avec une tête à 45°. À utiliser sur roche dure (granite, gneiss, etc.). Oeillet facilitant le positionnement du mousqueton.

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

ANGLE WIDE



3A252

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

Piton cornière en V en acier trempé. À utiliser en roches dures (granite, schiste, etc.) dans des fissures larges. Excellente résistance à l'extraction, due à sa forme en cornière.

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



3A251

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

Piton cornière en V en acier trempé. À utiliser en roches dures (granite, schiste, etc.) dans des fissures moyennes. Excellente résistance à l'extraction, due à sa forme en cornière.

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

BLADE



3A255

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

Piton en acier trempé à lame fuselée. Conçu pour s'adapter à des fissures extrêmement fines et de profondeur variable. À utiliser en roche dure (granite, schiste, etc.).

Lengths / longueurs: 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.

Marteau pour le pitonage, bien équilibré, idéal pour les voies d'alpinisme classiques. Tête en acier zingué et trempé, manche en alliage léger et poignée ergonomique. Hammer Lodge fourni.

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.).

Mousqueton porte-matériel. Permet de gérer aisément le matériel accroché au harnais (broches à glace, pitons, coinceurs, etc.).

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
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.

Mousqueton porte-marteau. Avec un mouvement le levier reste ouvert et permet un accrochage et décrochage rapide du marteau e d'autres éventuels instruments.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
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.

Décoinceur en acier trempé, extrêmement léger et résistant. Doté d'une empreinte hexagonale pour les écrous de 17 mm et d'un décapsuleur.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Italy.



3A633

FIFI TOOL

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

Crochet en acier trempé extrêmement fonctionnel. Idéal pour l'escalade artificielle, reposez-vous à l'ancre et au support.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	< kN >	g	Standards Normes
7L930	TUNER I	I-shaped lanyard for self-belay Longe en I pour l'auto-enroulement	155 cm	-	143 g	EN 17520:2021
7L931	TUNER Y	Y-shaped lanyard for self-belay Longe en Y pour l'auto-assurance	185 cm	-	169 g	EN 17520:2021
6V844	FIX-O	Ring for Ovx connector Anneau pour connecteur Ovx	-	-	2 g	-
7W170060HDD	ALP LOOP 60	Ø 8.3 mm dynamic rope Corde dynamique de 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 Corde dynamique de Ø 8,3 mm	120 cm	22 kN	140 g	EN 566:2017 UIAA 109
7W146	MULTI CHAIN EVO	Dyneema sling Sangle en Dyneema	125 cm	24 kN	90 g	EN 566:2017 UIAA
7W147A6	SPORT CHAIN	Dyneema sling Sangle en Dyneema	100 cm	24 kN	120 g	EN 566:2017 UIAA
7W12930060	YPSILON	Polyamide sling 16 mm wide Sangle en Dyneema 16 mm	30-60 cm	22 kN	90 g	EN 354:2010 EN 566:2017 UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	<kN>		Standards Normes	
	L-0615-0,6	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Boucle de cordelette Ø 6 mm	60 cm	22 kN	30 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
	L-0615-0,8	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Boucle de cordelette Ø 6 mm	80 cm	22 kN	40 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
	L-0615-1,2	CIPE	Cord loop Ø 6 mm Boucle de cordelette Ø 6 mm	120 cm	22 kN	60 g	EN 354:2010 EN 566:2017 EN 795-B:2012
	7W096060ABC	LOOPER DY PRO	UHMWPE* sling 10 mm wide Sangle en UHMWPE** 10 mm	60 cm	22 kN	19 g	EN 566:2017 UIAA
	7W096120ABC	LOOPER DY PRO	UHMWPE* sling 10 mm wide Sangle en UHMWPE** 10 mm	120 cm	22 kN	37 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103030	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	30 cm	22 kN	13 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103060	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	60 cm	22 kN	26 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103080	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	80 cm	22 kN	35 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103120	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	120 cm	22 kN	50 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103180	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	180 cm	22 kN	100 g	EN 566:2017 UIAA
	7W103240	LOOPER DY	Dyneema sling 11 mm wide Sangle en Dyneema 11 mm	240 cm	22 kN	150 g	EN 566:2017 UIAA
	7W177060	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Sangle en polyamide 16 mm	60 cm	25 kN	64 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA
	7W177120	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Sangle en polyamide 16 mm	120 cm	25 kN	126 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA
	7W177180	LOOPER PA	Polyamide sling 16 mm wide Sangle en polyamide 16 mm	180 cm	25 kN	137 g	EN 566:2017 EN 795:2012-B UIAA

*Ultra-high-molecular-weight polyethylene / **Polyéthylène de poids moléculaire ultra élevé

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	<kN>		Standards Normes	
	7W171030	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	30 cm	15 kN	65 g	EN 17109:2020
	7W171045	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	45 cm	15 kN	75 g	EN 17109:2020
	7W171070	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	70 cm	15 kN	90 g	EN 17109:2020
	7W172060	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Longe double en corde dynamique	60 cm	15 kN	130 g	EN 17109:2020
	7W172085	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Longe double en corde dynamique	85 cm	15 kN	160 g	EN 17109:2020
	6V839	OGIVA	Spare part for ADV Park I/Y Pièce de rechange pour ADV Park I/Y	-	-	-	
	ARIVET08	VITE	Spare part for ADV Park I/Y Pièce de rechange pour ADV Park I/Y	-	-	-	

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	< kN >		Standards Normes	
	7W09006008CU	ADV PARK I PLUS	16 mm polyamide lanyard Longe en polyamide de 16 mm	40 cm	15 kN	70 g	EN 17109:2020
	Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description				Standards Normes
	3A253120	EYE SHARP	Progression pitons Pitons de progression	12 cm	8 cm	84 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A253140	EYE SHARP	Safety pitons Pitons de sécurité	14 cm	10 cm	111 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A254120	EYE ROUND	Progression pitons Pitons de progression	12 cm	8 cm	92 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A254140	EYE ROUND	Safety pitons Pitons de sécurité	14 cm	10 cm	115 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250100	UNIVERSAL	Progression pitons Pitons de progression	10 cm	6 cm	71 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250120	UNIVERSAL	Progression pitons Pitons de progression	12 cm	8 cm	87 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250150	UNIVERSAL	Safety pitons Pitons de sécurité	15 cm	10 cm	112 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250100A	UNIVERSAL HARD	Progression pitons Pitons de progression	10 cm	6 cm	71 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250120A	UNIVERSAL HARD	Progression pitons Pitons de progression	12 cm	8 cm	87 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A250150A	UNIVERSAL HARD	Safety pitons Pitons de sécurité	15 cm	10 cm	112 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A252110	ANGLE WIDE	Progression pitons Pitons de progression	11 cm	7 cm	82 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A252140	ANGLE WIDE	Safety pitons Pitons de sécurité	14 cm	10 cm	120 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A251110	ANGLE NARROW	Progression pitons Pitons de progression	11 cm	7 cm	75 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A251140	ANGLE NARROW	Safety pitons Pitons de sécurité	14 cm	10 cm	101 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A255070	BLADE	Progression pitons Pitons de progression	7 cm	4 cm	48 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A255085	BLADE	Progression pitons Pitons de progression	8,5 cm	5 cm	55 g	EN 569:2007 / UIAA
	3A255100	BLADE	Progression pitons Pitons de progression	10 cm	7 cm	62 g	EN 569:2007 / UIAA
	3K620A	THUNDER	Hardened steel head Tête en acier zingué et trempé	-	-	450 g	-
	6V520	HAMMER LODGE	Workload limit: 5 kg Charge maximale d'utilisation: 5 kg	-	-	19 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
	6V519	TRUCK	Workload limit: 5 kg Charge maximale d'utilisation: 5 kg	-	-	20 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
	A636	NUTS TOOL	Material: hardened steel Matériale: acier trempé	-	-	45 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
	3A633	FIFI TOOL	Material: hardened steel Matériale: acier trempé	-	-	28 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.



7

ANCHORS AND BELAY STATION

AMARRAGES FIXES
ET RELAIS



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).

Plaquette d'ancrage multidirectionnelle en acier inoxydable AISI 316L destinée à une utilisation en extérieur ou en acier inoxydable AISI 904L destinée aux environnements hautement corrosifs.

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.

Plaquettes d'amarrage multidirectionnel en acier inox AISI 316L. Il est doté d'un ou de deux anneaux d'un diamètre intérieur de 40 mm. Utilisé par paire, il est idéal pour créer un relais de rappel.

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).

Piton à expansion en acier inoxydable AISI 316L destiné à des utilisations en extérieur ou en acier inoxydable AISI 926 destinée aux environnements hautement corrosifs.

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).

Ancrage complet en acier inoxydable AISI 316L destiné à des utilisations en extérieur ou en acier inoxydable AISI 904L / AISI 926 destinée aux environnements hautement corrosifs.

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.

.....
Amarrage complet en acier inox AISI 316L, composé d'un goujon avec un seul élément d'expansion et plaquette d'ancrage multidirectionnelle. Il est doté d'un ou de deux anneaux d'un diamètre intérieur 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).

.....
Ancrage résiné en acier inoxydable AISI 316L destiné à des utilisations en extérieur ou en acier inoxydable AISI 904L destinée aux environnements hautement corrosifs (HCR).

Made in Italy.



GLUE-IN RING

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

.....
Amarrage en acier inox AISI 316L à sceller au moyen de résine chimique. Il est doté d'un ou de deux anneaux d'un diamètre intérieur de 40 mm. Utilisé par paire, il est idéal pour créer un relais de rappel.

Made in Italy.





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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il se compose de deux plaquettes, d'une chaîne en maillons et d'un mousqueton à vis en acier inoxydable.

Made in Italy.

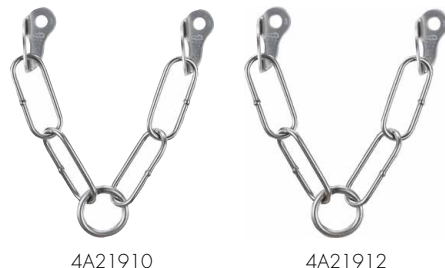


PLATES BELAY STATION-R

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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il se compose de deux plaquettes, d'une chaîne en maillons et d'un anneau soudé Ø 40 mm.

Made in Italy.



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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il se compose de deux plaquettes et de deux chaînes en maillons reliées par un anneau soudé.

Made in Italy.



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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il est composé de deux ancrages à coller, d'une chaîne en maillons et d'un mousqueton de descente avec verrouillage à vis.

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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il est composé de deux ancrages à coller, d'une chaîne en maillons et d'un mousqueton de descente avec verrouillage à vis.

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.

Relais entièrement conçu en acier inoxydable AISI 316L. Il se compose de deux ancrages à sceller, d'une chaîne en maillons et d'un anneau soudé Ø 40 mm.

Made in Italy.

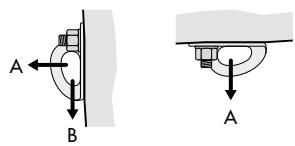
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Hole diameter Diamètre passage	A	B		Conforms to Conforme à
4A10308	PLATE 8	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 8 mm	10 kN	10 kN	46 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
4A10310	PLATE 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	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 Fabriqué en acier inox AISI 316L	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 Fabriqué en acier inox 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 Fabriqué en acier inox AISI 316L	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 Fabriqué en acier inox AISI 316L	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 Fabriqué en acier inox AISI 316L	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 Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	25 kN	25 kN	170 g	EN 795:2012-A EN 959:2007 UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Diameter Diamètre	Length Longueur	Hole length Longueur passage		
	4A104075	ANCHOR BOLT 8	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 8 mm	75 mm	85 mm	30 g
	4A105090	ANCHOR BOLT 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	90 mm	100 mm	60 g
	4A106110	ANCHOR BOLT 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	110 mm	120 mm	100 g
	4A108110	ANCHOR BOLT 12 HCR	Made of AISI 926 HCR stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 926 HCR	Ø 12 mm	110 mm	120 mm	103 g

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Diameter Diamètre	Length Longueur	A	B		Standards Normes
	4K15010	PLATE KIT 10S	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	60 mm	15 kN	25 kN	90 g
	4K15110	PLATE KIT 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	105 g
	4K15412	PLATE KIT 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	142 g
	4K15712	PLATE KIT 12 HCR	Made of AISI 904L / 926 HCR stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 904L / 926 HCR	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	148 g

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Diameter Diamètre	Length Longueur	A	B		Standards Normes
	4K15210	PLATE KIT RING 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	169 g
	4K15512	PLATE KIT RING 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	206 g
	4K15310	PLATE KIT RINGS 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	90 mm	25 kN	25 kN	233 g
	4K15612	PLATE KIT RINGS 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	110 mm	25 kN	25 kN	270 g
	4A160	GLUE-IN ANCHOR	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	100 g
	4A161	GLUE-IN ANCHOR L	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	105 mm	30 kN	30 kN	122 g
	4A163	GLUE-IN ANCHOR HCR	Made of AISI 904L HCR stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 904L HCR	Ø 12 mm	105 mm	30 kN	30 kN	122 g
	4A160A	GLUE-IN RING	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	162 g
	4A160B	GLUE-IN RINGS	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	220 g

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Diameter Diamètre	Length Longueur	A	B	g	Standards Normes
	4A22110	PLATES BELAY STATION 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	450 g
	4A22112	PLATES BELAY STATION 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	444 g
	4A21810	PLATES BELAY STATION R 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	350 g
	4A21812	PLATES BELAY STATION R 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	344 g
	4A21910	PLATES BELAY STATION S 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	-	25 kN	25 kN	340 g
	4A21912	PLATES BELAY STATION S 12	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	-	25 kN	25 kN	334 g
	4A222	GLUE-IN BELAY STATION	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	25 kN	25 kN	595 g
	4A223	GLUE-IN BELAY STATION L	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	105 mm	25 kN	25 kN	639 g
	4A220	GLUE-IN BELAY STATION-R	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	25 kN	25 kN	466 g





R. Quaranta, Gran Sasso (Italy) © F. Guerra - Climbing Technology

8

ICE AXES
AND CRAMPONS

PIOLETS ET
CRAMPONS



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 technique conçu pour les cascades de glace, parois nord et gouloites. Tête modulaire pour adapter le piolet selon les différentes activités. Disponible en trois configurations de vente toutes dotées de lame ICE (mod. Ice) et de masselottes (mod. Impact Hammer). Peut être intégré avec différents types d'accessoires comme la lame mixte (mod. Mixte).

Lenght / longueur: 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 polyvalent pour couloirs de neige, faces nord avec une pente classique et crêtes de mixte. Tête ergonomique en acier forgé à chaud, dessinée pour une meilleure prise en main, dotée de panne. Manche avec une base droite pour une meilleure pénétration dans la neige. Poignée ergonomique avec surimpression pour une meilleure efficacité d'utilisation. Dragonne classique (mod. Drag Tour) incluse.

Length / longueurs: 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 léger pour randonnées sur glacier, couloirs de neige, skialpinisme technique et crêtes de mixte. Tête ergonomique en acier forgé à chaud, dessinée pour une meilleure prise en main, dotée de panne. Manche avec une base droite pour une meilleure pénétration dans la neige. Poignée ergonomique avec surimpression. Dragonne classique (mod. Drag Tour) incluse.

Lengths / longueurs: 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 classique disponible en trois versions. Le modèle Alpin Tour, doté de tête en acier et panne, destiné à l'alpinisme classique et aux glaciers. Le modèle Alpin Tour+ a une poignée ergonomique idéale pour les couloirs de neige. Le modèle Alpin Tour L, doté de tête en alliage léger, est idéale pour le skialpinisme et pour être utilisé sur la neige.

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

AGILE+



31849 / AGILE+

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

Piolet pour l'alpinisme et le ski-alpinisme. Extrêmement polyvalent, compact et résistant. Manche conçu en alliage léger anodisé, tête en acier trempé et pointe en acier inoxydable Disponible également dans le kit de sécurité Agile Kit+.

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

AGILE KIT+



3K849 / AGILE KIT+

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

Système de sécurité pour les activités sur neige étudié pour l'alpinisme, le ski-alpinisme et la traversée de glaciers. Composé d'un piolet Agile+ de 45 cm, d'une pelle et d'un protège-lame. En plus de sa fonction de piolet, il peut se transformer en une pelle très pratique pour le déblaiement ou la réalisation d'un abri de fortune. Housse de transport filet incluse.

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

ICE AXES SUGGESTED USE	Ski touring Ski de randonnée	Glacier travel Randonnée glaciaire	Classic climbing Escalade classique	Technical climbing Escalade technique	Ice fall Cascade de glace
PIOLETS UTILISATION SUGGÉRÉE					
NORTH COULOIR HAMMER	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NORTH COULOIR ADZE					
NORTH COULOR					
DRON+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
HOUND+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR+					
ALPIN TOUR L	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE KIT+					



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	Weight Poids	Standards Normes
 3I8050A	NORTH COULOIR HAMMER	Equipped with Ice blade, hammer and impact hammer Doté de lame ice, marteau et masselotte	50 cm	560 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I8050B	NORTH COULOIR ADZE	Equipped with Ice blade, shovel and impact hammer Doté de lame ice, panne et masselotte	50 cm	540 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I8050C	NORTH COULOIR	Equipped with Ice blade and impact hammer Doté de lame ice et masselotte	50 cm	530 g	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80452	DRON+	DragTour included DragTour inclue	52 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80459	DRON+	DragTour included DragTour inclue	59 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80466	DRON+	DragTour included DragTour inclue	66 cm	520 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80250	HOUND+	DragTour included DragTour inclue	50 cm	410 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80260	HOUND+	DragTour included DragTour inclue	60 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80270	HOUND+	DragTour included DragTour inclue	70 cm	515 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I86350	ALPIN TOUR	DragTour included DragTour inclue	50 cm	435 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I86360	ALPIN TOUR	DragTour included DragTour inclue	60 cm	470 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I86370	ALPIN TOUR	DragTour included DragTour inclue	70 cm	500 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80350	ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour inclue	50 cm	455 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80360	ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour inclue	60 cm	490 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I80370	ALPIN TOUR+	DragTour included DragTour inclue	70 cm	555 g*	EN 13089:2011+A1:2015 type 2 / UIAA
 2I87150	ALPIN TOUR L	Light alloy head Tête en alliage léger	50 cm	310 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 2I87160	ALPIN TOUR L	Light alloy head Tête en alliage léger	60 cm	340 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 2I87170	ALPIN TOUR L	Light alloy head Tête en alliage léger	70 cm	370 g	EN 13089+A1:2015 type 1 / UIAA
 3I84945	AGILE+	Hardened steel head Tête en acier trempé	45 cm	330 g	EN 13089+A1:2015 type 2 / UIAA
 3I84955	AGILE+	Hardened steel head Tête en acier trempé	55 cm	370 g	EN 13089+A1:2015 type 2 / UIAA
 3K849	AGILE KIT+	KIT: 45 cm Agile+ ice axe, shovel, pick cover KIT: piolet Agile+ de 45 cm, piolet, d'une pelle et d'un protège-lame	66 cm	760 g	-

*Weight of the ice axes without dragonne

*Poids du piolet sans dragonne



WHIPPY



7W121

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

Sangle élastique à I pour connecter le piolet. Développée pour les piolets sans dragonne. Permet d'exécuter les mouvements sans aucune gêne.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
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.

Sangle élastique à Y pour connecter les piolets. Développée pour les piolets sans dragonne. Doté d'un émerillon qui évite l'emmêlement des brins.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Europe.

HEAD COVER



6I790

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

Protection pour lame et panne de piolet destinée à faciliter le transport. Facilement réglable et adaptée à tous les modèles de piolet.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Italy.



6I791

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

Protège-lame facilitant le transport du piolet. Facilement réglable et adapté à tous les modèles de piolet.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Italy.

SPIKE COVER



6I792

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

Protection pour pointe de piolet destinée à faciliter le transport. Facilement réglable et adaptée à tous les modèles de piolet.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
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+.

Dragonne réglable pour piolets classiques. Dotée d'un système de réglage et d'une sangle confortable qui soutient le poignet. Utilisable avec Hound+, Dron+, Alpin Tour et Alpin Tour+.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
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 ET CRAMPONS

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	g	Standards Normes
	7W121 WHIPPY	Bicolor elastic webbing Sangle élastique bicolore	135 cm	42 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
	7W141 SWHIPPY	Bicolor elastic webbing with swivel Sangle élastique bicolore avec émerillon	135 cm	100 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
	6I79004 HEAD COVER	Head cover protection for ice axe Protection pour lame et panne de piolet	-	40 g	-
	6I79104 PICK COVER	Pick cover protection for ice axe Protection pour piolet	-	20 g	-
	6I79204 SPIKE COVER	Spike cover protection for ice axe Protection pour pointe de piolet	-	20 g	-
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description		g	
	DRAGON16 DRAG-TOUR	Compatible with: Hound+, Dron+, Alpin Tour+, Alpin Tour Compatible avec : Hound+, Dron+, Alpin Tour+, Alpin Tour	-	-	-
	3I8D5 ICE	Type 1 spare pick for North Couloir Lame de rechange type 1 pour North Couloir	117 g		
	3I8E5 MIXTE	Type 2 accessory pick for North Couloir Lame accessoire type 2 pour North Couloir	133 g		
	3I8B5 HAMMER	Hammer for North Couloir Marteau pour North Couloir	67 g		
	3I8C5 ADZE	Shovel for North Couloir Panne pour North Couloir	48 g		
	6I8H5 BUMPER	Compatible with: North Couloir, Dron+ Compatible avec : North Couloir, Dron+	20 g		
	4I8F5 IMPACT HAMMER	Additional weights for North Couloir Maselottes additionnelles pour North Couloir	37 g		
	6I8G5 CHANGE OVER	Support for changing hands for North Couloir Support de rechange pour North Couloir	6 g		
	6I798 AGILE PICK COVER	Pick cover for: Agile+ and Agile Kit+ Protection pour piolet pour : Agile+ et Agile Kit+	52 g		
	IPA849-SSCT SHOVEL	Replacement shovel for Agile+ and Agile Kit+ Pelle de rechange pour Agile+ et Agile Kit+	380 g		



SNOW BLADE / T

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

Pelle à neige en aluminium pour le ski-alpinisme et l'alpinisme. Poignée ergonomique pour une prise optimale pendant l'utilisation et une meilleure efficacité pendant le déblaiement. La pelle est dotée d'une nervure qui augmente sa rigidité. Disponible avec manche amovible fixe ou télescopique.

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.

Sonde de 240 cm composée de six éléments déjà installés et dotés d'un système d'emmanchement rapide avec une cordelette en Kevlar. Conçu pour identifier le point de sépulture lors de la recherche des personnes disparues. Doté d'indication numérique le long du corps. Housse incluse.

Made in P.R.C.

ICE SCREW S - M - L

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

Broche à glace en acier trempé. Trépan à quatre pointes et filetage conique qui facilitent le vissage dans la glace. Compatible avec les dégaines pour broches à glace Ice Hook.



Versions: S (not a PPE / ceci n'est pas un E.P.I.) - M - L.
 € 0333. Made in Italy.

ICE HOOK



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

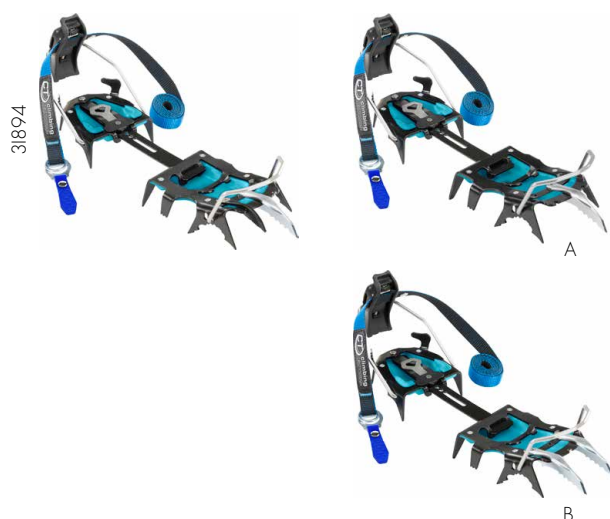
Dégaine en Dyneema pour broches à glace ayant un diamètre maximal du filet de 20 mm. Permet d'intégrer la dégaine à la broche à glace de manière que la corde puisse être clippée après quelques tours de vissage seulement.

Lengths / longueurs: 12-17-22 cm.
€ 0333. Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	g	Standards Normes
2I806	SNOW BLADE	Removable aluminium handle Manche amovible en aluminium	65,5 cm	585 g	-
2I801	SNOW BLADE T	Removable telescopic aluminium handle Manche télescopique amovible en aluminium	64,5-86 cm	685 g	-
2I80906	FINDER 240	Ø 12 mm, bag included Ø 12 mm, sachet inclus	240 cm	240 g	-

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	<kN>	g	Standards Normes
3I83710	ICE SCREW S	Ice screw Broche à glace	10 cm	-	130 g	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
3I83715	ICE SCREW M	Ice screw Broche à glace	15 cm	10 kN	155 g	EN 568:2015
3I83719	ICE SCREW L	Ice screw Broche à glace	19 cm	10 kN	180 g	EN 568:2015

2E719012XPA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Dégaine pour broches à glace	12 cm	22 kN	65 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E719017YB1	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Dégaine pour broches à glace	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E719017WVA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Dégaine pour broches à glace	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E719017YY1	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Dégaine pour broches à glace	17 cm	22 kN	68 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B
2E719022XPA	ICE HOOK	Quickdraw for ice screws Dégaine pour broches à glace	22 cm	22 kN	73 g	EN 566:2017 EN 12275:2013-B



HYPER-SPIKE

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

Crampons techniques à 13 pointes, hybrides et modulaires avec les pointes antérieures interchangeables, pour aborder les parois de glace et de mixte les plus raides et difficiles dans le monde entier et pour s'adapter à n'importe quelle nécessité sur le terrain. Configurations possibles : mono-pointe avec pointe accessoire Blade (configuration de vente), mono-pointe avec pointe unique Hook (A) et bi-pointe avec double pointe antérieure Hook (B).

€. Made in Italy.

LYCAN

Technical twelve point crampons that are designed for technical mountaineering such as goulettes 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.

Crampons techniques à douze pointes conçus pour l'alpinisme technique comme les goulettes et les faces nord. Outil idéal pour ceux qui veulent s'approcher aux cascades de glace et qui désirent un outil polyvalent qui puisse les accompagner dans plusieurs activités. Structure en acier trempé et peint. Pointes avant dotées d'un renfort en forme de T, extrêmement agressives et permettant une meilleure pénétration en glace dure.

€. Made in Italy.

NUPTSE EVO

Twelve point crampons studied for classic mountaineering: Couloirs, ridge with mixed climbing and easy goulettes. 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.

Crampons à douze pointes conçus pour l'alpinisme classique : couloirs de neige, crêtes de mixte et goulettes faciles. Structure en acier trempé et peint. Pointes avant nervurées pour une meilleure tenue sur la glace. Disponible avec barrette de réglage flexible, qui en permet une utilisation meilleure avec les chaussures de trekking semi-rigides de nouvelle génération.



€. Made in Italy.

NEVIS FLEX



31818C

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.

Crampons à dix pointes idéals pour les voies normales à prédominance de glace et sans pentes raides. Outil optimal pour les excursionnistes qui veulent affronter les névés printaniers de moyenne montagne. Dotée d'une barrette de réglage flexible, qui en permet une utilisation meilleure avec les chaussures de trekking non rigides.

€. Made in Italy.

ICE



31883A



31882A

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.

Crampons à douze pointes conçus pour l'alpinisme classique et les randonnées sur glacier. Sa technicité leur permet de remonter aisément les couloirs de neige et de parcourir des crêtes de mixte. Structure en acier trempé et peint. Pointes avant nervurées pour une meilleure tenue sur la glace.

€. Made in Italy.

SNOW FLEX



21864



21865



21866

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.

Crampons 10 pointes conçus pour le ski de randonnée et la progression sur neige. Le design particulier des pointes offre une excellente tenue sur tout type de neige. Forme spécialement étudiée pour s'adapter au mieux aux différentes formes de chaussures de ski de randonnée. Dotée d'une barrette de réglage flexible, qui en permet une utilisation meilleure avec les chaussures de trekking non rigides.

€. Made in Italy.



31892



31891

MINI CRAMPON 4P/6P

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

Petits crampons anti-glisse à 4 ou 6 pointes, conçus pour la randonnée, les parcours en ville, la chasse et le travail dans les bois. Ils améliorent la stabilité et la traction sur les surfaces glacées, enneigées et glissantes, sur les pentes herbeuses, etc. Le modèle à six pointes est doté d'anti-bottes.

€. Made in Italy.

ICE TRACTION+

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

Petits crampons anti-glisse réalisés pour la randonnée, les parcours en ville, la course, la chasse et le travail dans les bois. Ils améliorent la stabilité et la traction sur les surfaces glacées, enneigées et glissantes, sur les pentes herbeuses, etc. Étui dure et compacte avec trous d'aération.



4I895B0

4I895C0

4I895D0

4I895E0

€. Made in P.R.C.

PROSNOW GAITER

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

Guêtre pour l'alpinisme et la randonnée hivernale. Grâce à sa coupe, elle s'adapte également à une utilisation en cascade glace. Conçue en tissu Ripstop 600D, résistant, imperméable et respirant.



7X940

Made in P.R.C.

CRAMPONS SUGGESTED USE	Ski touring Ski de randonnée	Glacier travel Randonnée glaciaire	Classic climbing Escalade classique	Technical climbing Escalade technique	Ice fall Cascade de glace
CRAMPONS UTILISATION SUGGÉRÉE					
HYPER-SPIKE	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
LYCAN SEMIAUTOMATIC LYCAN AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NUPTSE EVO CLASSIC NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC NUPTSE EVO AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NUPTSE EVO CLASSIC FLEX	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
NEVIS FLEX	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ICE CLASSIC ICE SEMIAUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
SNOW FLEX CLASSIC SNOW FLEX SEMIAUTOMATIC SNOW FLEX AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ANTI-SLIP CRAMPONS SUGGESTED USE	Hiking Trekking	Urban trails Parcours urbain	Running Course à pied	Hunting Chasse	Forestry work Travaux forestiers
CRAMPONS ANTI-GLISSEMENT UTILISATION SUGGÉRÉE					
MINI CRAMPON 4P / 6P*	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ICE TRACTION+*	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●

*Attention! Do not use the equipment for mountaineering or ice climbing. *Attention ! Ne pas utiliser pour l'alpinisme ou la cascade de glace.

ANTIBOTT
6V894

ANTIBOTT
6V834

ANTIBOTT
6V816

ANTIBOTT
6V82501

ANTIBOTT
6V82503

HYPER-SPIKE BAR
AAST18

STANDARD BAR
AAST23

LONG BAR
AAST22

STANDARD BAR
3I788

FLEX BAR-B
4AST20

LONG FLEX BAR-B
4AST19

HOOK
APUN03

BLADE
APUN04


Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	Standards Normes
	3I894 HYPER-SPIKE	Automatic binding Laçage automatique	990 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I773D LYCAN SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Laçage semi-automatique	1115 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I774D LYCAN AUTOMATIC	Automatic binding Laçage automatique	1090 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I770D NUPTSE EVO CLASSIC	Classic binding Laçage classique	985 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I770C NUPTSE EVO CLASSIC FLEX	Classic binding, flexible bar Laçage classique, barrette flexible	950 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I771D NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Laçage semi-automatique	1050 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I772D NUPTSE EVO AUTOMATIC	Automatic binding Laçage automatique	1025 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I818C NEVIS FLEX	Classic binding, flexible bar Laçage classique, barrette flexible	820 g	EU 34÷47 US 3,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I882A ICE CLASSIC	Classic binding Laçage classique	1010 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
	3I883A ICE SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Laçage semi-automatique	1075 g	EU 36÷46 US 4,5÷12	EN 893:2010 UIAA
	2I864 SNOW FLEX CLASSIC	Classic binding, flexible bar Laçage classique, barrette flexible	560 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	2I865 SNOW FLEX SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding, flexible bar Laçage semi-automatique, barrette flexible	630 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	2I866 SNOW FLEX AUTOMATIC	Automatic binding, flexible bar Laçage automatique, barrette flexible	590 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
	3I892AO MINI CRAMPON 4P	Double strap fastening system, 4 points Paramétrage double avec sangle, 4 pointes	294 g	One size Taille unique	-
	3I891AO MINI CRAMPON 6P	Double strap fastening system, 6 points Paramétrage double avec sangle, 6 pointes	490 g	One size Taille unique	-
	4I895BO ICE TRACTION+	Color yellow Couleur jaune	512 g	S - EU 35÷37 S - US 3÷5	-
	4I895CO ICE TRACTION+	Color green Couleur vert	524 g	M - EU 38÷40 M - US 6÷7,5	-

ICE AXES AND CRAMPONS PIOLETS ET CRAMPONS

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille
	41895D0 ICE TRACTION+	Color green Couleur vert	534 g	L - EU 41÷43 L - US 8÷9
	41895E0 ICE TRACTION+	Color blue Couleur bleu	556 g	XL - EU 44÷47 XL - US 10,5÷13
	7X940BC PROSNOW GAITER	Made from ripstop 600D Fabriqué en tissu ripstop 600D	280 g	S - M
	7X940DE PROSNOW GAITER	Made from ripstop 600D Fabriqué en tissu ripstop 600D	310 g	L - XL
	6V894 ANTIBOTT	For model HyperSpike Pour le modèle HyperSpike	80 g	-
	6V834 ANTIBOTT	For models Lycan and Nuptse Evo Pour les modèles Lycan et Nuptse Evo	100 g	-
	6V816 ANTIBOTT	For model Ice Pour le modèle Ice	102 g	-
	6V82501 ANTIBOTT	For model Nevis Flex Pour le modèle Nevis Flex	75 g	-
	6V82503 ANTIBOTT	For model Snow Flex Pour le modèle Snow Flex	75 g	-
	AAST18 HYPER-SPIKE BAR	For model: HyperSpike Pour le modèle : HyperSpike	-	-
	AAST23 STANDARD BAR	For model: Lycan, Nuptse Evo, Nevis Flex Pour les modèles : Lycan, Nuptse Evo, Nevis, Nevis Flex	-	-
	AAST22 LONG BAR	For model: Lycan, Nuptse Evo, Ice, Nevis Flex Pour les modèles : Lycan, Nuptse Evo, Ice, Nevis Flex	-	Extend the crampons size up to number EU 50 / US 14 Étend la taille des crampons jusqu'au numéro EU 50 / US 14
	3I788 STANDARD BAR	For model: Ice Pour les modèles : Ice	-	-
	4AST20 FLEX BAR-B	For model: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex Pour les modèles : Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex	-	-
	4AST19 LONG FLEX BAR-B	For model: Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex Pour les modèles : Nuptse Evo, Nevis Flex, Snow Flex	-	Extend the crampons size up to number EU 50 / US 14 Étend la taille des crampons jusqu'au numéro EU 50 / US 14
	APUN03 HOOK	Spare point of HyperSpike Pointe de recharge pour HyperSpike	-	-
	APUN04 BLADE	Accessory point of HyperSpike Pointe accessoire pour HyperSpike	-	-





S. Saini, G. Dall'Orto - Chiavenna (Italy) © K. Dall'Orto - Climbing Technology

9

BACKPACKS
AND POLES

SACS ET BÂTONS



7X967

FALESIA

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

Sac de voyage/ sac à dos pour escalade en falaise. Partie frontale qui, grâce au fait qu'elle reste en contact avec le terrain, permet de garder les bretelles et le dos du sac toujours propres. Peut être utilisé comme bagage à main. Comprend une bâche porte-corde.

Made in Vietnam.



7X987

TANK EVO

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

Sac porte-corde avec grande bâche à puits central qui permet de contenir la corde pendant l'utilisation. Partie antérieure robuste, qui, en restant en contact avec le sol, permet de maintenir le dos et les bretelles propres.

Made in P.R.C.



7X988

CITY BAG

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

Sac porte-corde en bandoulière avec bâche intégrée, doté d'une bandoulière réglable, avec une protection pour l'épaule et de deux poignées pour le transport en main. La corde peut être rangée en toute simplicité et rapidité à l'intérieur du sac.

Made in P.R.C.



7X97201

7X97203

7X97209

MAGIC PACK

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

Sac à dos léger idéal pour l'escalade en grande voie, les balades, la randonnée. Adapté pour contenir tout ce dont il y a besoin pour une journée en falaise ou une corde de 60 m. Replié dans la poche zippée, il prend peu de place. Doté avec daisy chain porte-matériel.

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.

Sac de hissage de dimension réduite, créé spécifiquement pour les grandes voies rapides, pour les voies à la journée en montagne ou pour le transport de l'équipement. Fermeture par enroulement sur le haut. Boucles pour le hissage avec daisy chain intégrée. Bretelles amovibles. Volume de 25 L, extensible à 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.

Sacs de récupération utilisables en salle et pendant les excursions. Fermeture par enroulement. Bretelles et dos facilement amovibles. Le modèle Craggy a un volume de 40L, extensible à 50 L. Le modèle Zenith a un volume de 70 L, extensible à 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.

Sac de transport pour le secours, la spéléologie et le transport des équipements. Bretelles, ceintures et dos rembourrés et confortables. Muni d'une poche zippée à l'intérieur pour ranger les clés et les papiers. Volume de 40 litres.

Made in P.R.C.



CARRIER S/M/L

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

Sac de transport pour le secours, la spéléologie et le transport des équipements. Réalisé en tissu résistant aux abrasions. Grande ouverture facilitant son remplissage. grande poche inférieure avec fermeture Velcro pour ranger les clés et les papiers. Versions disponibles : 37, 22 et 18 L.

Made in P.R.C.



PROGRIP



7X984

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

Gants en cuir extrêmement confortables et légers. Leur coupe ergonomique permet une excellente précision en utilisation. Développés pour l'assurage, les rappels et les manipulations de corde en général.

Conform to / conforme à : EN 388.
 €. Made in Pakistan.

PROGRIP PLUS



7X983

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

Gants en cuir robustes et confortables, idéales pour une utilisation intensive. Développés pour les manipulations de corde, l'assurage et les rappels prolongés, les opérations de secours.

Conform to / conforme à : EN 388.
 €. Made in Pakistan.

PROGRIP FERRATA



7X985

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

Gants en cuir confortables, résistants et respirants. Développés spécifiquement pour une utilisation en via ferrata et dans les parcs aventure, ils sont également utiles pour les manipulations de corde.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
 Made in Pakistan.



2V104

ALTA VIA

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

Bâton de randonnée et de trekking en aluminium, léger et compact. Système de blocage et de réglage Easy-Lock. Poignée ergonomique en Eva-grip, pointe en Widia.

Made in P.R.C.

REPLACEMENT SECTION

2V104E



TIP

2V104C



FAST LOCK

2V104A/B



STRAP

2V104D



BASKETS

6V832





Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Volume
	7X967 FALESIA	Sport cragging duffel pack Sac de voyage / sac à dos pour falaise	1000 g	45 L
	7X987 TANK EVO	Rope bag / rucksack Sac à dos porte-corde	500 g	25 L
	7X988 CITY BAG	Rope bag Sac porte-corde	380 g	22 L
	7X97201 MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Sac à dos léger et compressible	210 g	16 L
	7X97203 MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Sac à dos léger et compressible	210 g	16 L
	7X92709 MAGIC PACK	Lightweight and packable rucksack Sac à dos léger et compressible	250 g	16 L

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Volume
	7X98625 AZIMUT	Small-size haul bag Sac de récupération de petites dimensions	1200 g	25÷35 L
	7X96940 CRAGGY	Medium-size haul bag Sac de récupération de dimensions moyennes	1900 g	40÷50 L
	7X96970 ZENITH	Big-size haul bag Sac de récupération de grandes dimensions	2700 g	70÷85 L
	6X96140 UTILITY BACKPACK	Carrying bag Sac de transport	1415 g	40 L
	6X96018 CARRIER S	Small-size carrying bag Sac de transport de petites dimensions	550 g	18 L
	6X96022 CARRIER M	Medium-size carrying bag Sac de transport de dimensions moyennes	645 g	22 L
	6X96037 CARRIER L	Bigsize carrying bag Sac de transport de grandes dimensions	765 g	37 L

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	Standards Normes
	7X98400 PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	92 g	S	EN 388:2016+A1:2018
	7X9840A PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	110 g	M	EN 388:2016+A1:2018
	7X9840B PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	125 g	L	EN 388:2016+A1:2018
	7X9840C PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	143 g	XL	EN 388:2016+A1:2018
	7X9840D PROGRIP	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	155 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	Standards Normes	
7X98300	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	119 g	S	EN 388:2016+A1:2018	
7X9830A	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	127 g	M	EN 388:2016+A1:2018	
	7X9830B	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	144 g	L	EN 388:2016+A1:2018
7X9830C	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	152 g	XL	EN 388:2016+A1:2018	
7X9830D	PROGRIP PLUS	Materials: goat skin leather (80%), spandex (15%), Neoprene (5%) Matériels : cuir peau de chèvre (80%), élasthanne (15%), Néoprène (5%)	165 g	XXL	EN 388:2016+A1:2018	



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	
7X98500	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Matériels : cuir peau de chèvre (90%), élasthanne (5%), lycra (3%), PE (2%)	35 g	S	
7X9850A	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Matériels : cuir peau de chèvre (90%), élasthanne (5%), lycra (3%), PE (2%)	48 g	M	
	7X9850B	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Matériels : cuir peau de chèvre (90%), élasthanne (5%), lycra (3%), PE (2%)	60 g	L
7X9850C	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Matériels : cuir peau de chèvre (90%), élasthanne (5%), lycra (3%), PE (2%)	78 g	XL	
7X9850D	PROGRIP FERRATA	Materials: goat skin leather (90%), Neoprene (5%), Lycra (3%), PE (2%) Matériels : cuir peau de chèvre (90%), élasthanne (5%), lycra (3%), PE (2%)	100 g	XXL	

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g
	2V104	ALTA VIA	Materials: Alu7075, Eva-grip, carbide Widia, length 63-140 cm Matériels : Alu7075, Eva-grip, acier Widia, longueur 63-140 cm
	2V104E	REPLACEMENT SECTION	Final sections provided of tip Sections finales dotées de pointes
	2V104C	TIP	Tip Pointe
	2V104A	FAST LOCK	Quick lock systems Ø 14 mm Système de blocage rapide Ø 14 mm
	2V104B	FAST LOCK	Quick lock systems Ø 16 mm Système de blocage rapide Ø 16 mm
	2V104D	STRAP	Strap Dragonne
	6V832	BASKETS 85 mm	Snow baskets Rondelles de neige



D. Colombo, L. Bertacco, Sasso Remenno, Val Malinga (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

10

ROPE, CHALK AND ACCESSORIES

CORDES, MAGNÉSIE ET ACCESSOIRES

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.

Corde à double de 8,3 mm idéale pour les grandes voies sportives et traditionnelles, pour l'alpinisme en été et en hiver. On apprécie sa maniabilité optimale lors de l'utilisation avec les assureurs.

€ 0333. Made in Europe.

FLASH 9.0



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

Corde multi-types de 9,0 mm légère et maniable. La triple certification (corde à simple, à double et jumelée) la rend idéale pour l'escalade sportive de haut niveau, l'alpinisme et les voies classiques.

€ 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.

Corde entière de 9,5 mm robuste et maniable. Le petit poids et les très bons paramètres techniques en font une corde de qualité supérieure, idéale pour l'escalade sportive et pour une utilisation intensive.

€ 0333. Made in Europe.

SPIROLL



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

Protection de corde amovible, conçue dans un élastomère spécial à longue durabilité. Elle s'enroule autour des cordes et reste en place, les protégeant de l'abrasion et des angles vifs.

Made in U.S.A.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	Diameter Diamètre		Standards Normes
7W1730M060	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730M070	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730N060	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1730N070	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A060	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Corde à double, jumelée, à simple	60 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A070	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Corde à double, jumelée, à simple	70 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1750A080	FLASH 9.0	Half, twin and single rope Corde à double, jumelée, à simple	80 m	Ø 9,0 mm	54 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B060	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	60 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B070	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	70 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W1740B080	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	80 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
6V821	SPIROLL	Removable rope protection Protection de corde amovible	0,6 m	-	50 g	-

**DYNAMIC ROPE TECHNICAL DATA
DONNÉES TECHNIQUES CORDES DYNAMIQUES**

Product Produit	TOUR 8.3 		FLASH 9.0 		VIBE 9.5
Diameter Diamètre	8,3 mm	9,0 mm	9,0 mm	9,0 mm	9,5 mm
Weight Poids	41 g/m	54 g/m	54 g/m	54 g/m	58 g/m
Breaking load Charge de rupture	15,8 kN	20,35 kN	20,35 kN	20,35 kN	22,2 kN
Static elong Allongement statique	11,4%	8,2%	4,9%	8,2%	5,6%
Dynamic elong Allongement dynamique	34,0%	29,7%	26,8%	32,3%	30,8%
Impact force single Force choc	5,6 kN	6 kN	9,5 kN	7,9 kN	9,3 kN
N° of falls N° de chute	7	15	35	5	6
Sheath slippage Glissement de la gaine	-5 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm
Number of strands Numéro de torons	32	40	40	40	48
Material Matériel	PA	PA	PA	PA	PA





7X938999



7X938999



7X937999



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.

Sac à magnésie de forme conique, avec une grande ouverture pour pouvoir accueillir la main entière, fabriqué en tissu résistant. Ceinture avec boucle à clip incluse.

Made in P.R.C.



CYLINDER

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

Sac à magnésie de forme ronde classique, de dimensions moyennes, fabriqué en tissu résistant. Ceinture avec boucle à clip incluse.

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.

Sac à magnésie avec une grande ouverture et forme ergonomique, qui permet une introduction facile de la main et un accès aisément à la magnésie. Fabriqué en tissu Denim. Ceinture avec boucle à clip incluse.

Made in P.R.C.



7X935AB



7X935AA



7X976

CLIPPY EVO

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

Petite ceinture clip pour sacs porte-magnésie. Fabriquée en polyester résistant et entièrement réglable.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Europe.

MAG CLASSIC 120



MAGCLASSIC120

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

Pain de 120 g de carbonate de magnésium pur. La magnésie vient des Dolomites.

Made in Europe.



MAGCLASSICBAL

MAG CLASSIC BALL

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

Balle de carbonate de magnésium pur en poudre. Elle réduit la production de poussière. Versions disponibles : 35 ou 65 g. la magnésie vient des Dolomites.

Made in Europe.

MAG CRUNCHY 1L



MAGCRUNKY1L

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

Sachet hermétique de 120 g de carbonate de magnésium pur. La magnésie vient des Dolomites.

Made in Europe.



MAGCLASSICXL

MAG CLASSIC XL

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

Sachet hermétique de carbonate de magnésium pur en poudre 450 g. La magnésie vient des Dolomites.

Made in Europe.

MAG FLUID



MAGFLUID

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

Magnésie liquide composée de carbonate de magnésium pur, de colophane en poudre et d'éthanol (>70%).

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.

Bandé pour doigts robuste et durable, spécialement conçue pour les grimpeurs. Largeurs disponibles : 5 ou 1,5 cm. longueur : 10 m.

Made in Europe.



CT BELT

Belt for trousers equipped with an aluminum adjustment buckle.

Ceinture pour pantalon dotée de boucle de régulation en aluminium.

Not a PPE / Ceci n'est pas un E.P.I.
Made in Europe.

KEY 504 / KEY 505



Light alloy key ring connector. Not a PPE.

Mousqueton porte-clés en alliage léger. Ce n'est pas un E.P.I.



2V505

Made in Taiwan.



2V514

KEY 514

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

Mousqueton porte-clés en alliage léger. Ceci n'est pas un E.P.I.

Made in Italy.

KEY 518



2V518

Light alloy key ring connector. Not a PPE.

Mousqueton porte-clés en alliage léger. Ceci n'est pas un E.P.I.

Made in Taiwan.



2V84904

KEY NUTS 849

Small light alloy chocks. Not a PPE.

Petits coincideurs câblés porte-clés. Ceci n'est pas un E.P.I.

Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	
7X938999	TRAPEZE	Chalk bag. Pack of 4 pieces Sac à magnésie. Sachet de 4 pièces	90 g
7X937999	CYLINDER	Chalk bag. Pack of 4 pieces Sac à magnésie. Sachet de 4 pièces	78 g
7X936000	BLUEJ	Chalk bag Sac à magnésie	115 g
7X935AA	CLIPPY EVO	Clipon webbing belt for chalk bags Ceinture clip pour sacs porte-magnésie	28 g
7X935AB	CLIPPY EVO	Clipon webbing belt for chalk bags Ceinture clip pour sacs porte-magnésie	28 g
7X976	CLIPPY EVO	Clipon webbing belt for chalk bags Ceinture clip pour sacs porte-magnésie	28 g

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Quantity Quantité
	MAGCLASSIC120	MAG CLASSIC 120 Block of pure magnesium carbonate Pain de carbonate de magnésium pur	120 g
	MAGCLASBAL035ST	MAG CLASSIC BALL Ball of pure magnesium carbonate powder Balle de carbonate de magnésium pur en poudre	35 g
	MAGCLASBAL065ST	MAG CLASSIC BALL Ball of pure magnesium carbonate powder Balle de carbonate de magnésium pur en poudre	65 g
	MAGCRUNKY1L	MAG CRUNCHY 1L Hermetic package of pure magnesium carbonate into pieces Sachet hermétique de carbonate de magnésium pur	120 g
	MAGCLASSICXL	MAG CLASSIC XL Hermetic pack of pure magnesium carbonate powder Sachet hermétique de carbonate de magnésium pur en poudre	450 g
	MAGFLUID	MAG FLUID Liquid chalk made with pure magnesium carbonate, rosin powder and ethanol Magnésie liquide composée de carbonate de magnésium pur, de colophane en poudre et d'éthanol	250 ml
	FINGERSAVEOSSTD	FINGER SAVE S Width 1,5 cm; length 10 m Largeurs 1,5 cm; longueur 10 m	-
	FINGERSAVEOLSTD	FINGER SAVE L Width 5 cm; length 10 m Largeurs 5 cm; longueur 10 m	-
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Size Taille
	7X934AA	CT BELT Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.	Uni size Taille unique
	7X934AC	CT BELT Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.	Uni size Taille unique
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g
	2V504	KEY 504 Key ring connector, not a PPE Mousqueton porte-clés, ceci n'est pas un E.P.I.	18 g
	2V505	KEY 505 Key ring connector, not a PPE Mousqueton porte-clés, ceci n'est pas un E.P.I.	15 g
	2V514	KEY 514 Key ring connector, not a PPE Mousqueton porte-clés, ceci n'est pas un E.P.I.	21 g
	2V518	KEY 518 Key ring connector, not a PPE Mousqueton porte-clés, ceci n'est pas un E.P.I.	25 g
	2V84904	KEY NUTS 849 Small light alloy chocks, not a PPE Petits coinceurs câblés porte-clés, ceci n'est pas un E.P.I.	25 g

LEGEND / LEGENDE:

Symbol Symbole	Description
	CE marking Marquage CE
0333	Number of the production process controlling body Numéro de l'organisme intervenant dans la phase de contrôle de la production
UIAA	UIAA marking identifying the items that meet UIAA worldwide requirements Marquage UIAA pour l'identification des articles répondant aux normes mondiales UIAA
	Weight of the item in grams Poids de l'article en grammes
	Ø Opening: maximum gate opening diameter in mm Ø Passage : indication en mm du diamètre maximal de passage du connecteur avec doigt ouvert
	Guaranteed breaking strength according to major axis closed gate, minor axis closed gate and major axis opened gate Charges de rupture garanties selon grand axe doigt fermé, petit axe doigt fermé, grand axe doigt ouvert
	Breaking strength guaranteed on pulleys, divided according to the number of the sheaves Charges de rupture garanties pour les pouliées avec division selon le nombre de poulies
	Waist belt size and leg loops size in cm Indication en cm du tour de taille et du tour de cuisse

QUALITY / QUALITÉ:

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.

Chacun de nos processus de production est mené en accord avec les directives et les normes européennes; nous croyons et nous opérons dans le plus grand respect des travailleurs et de l'environnement. Chaque produit CT que nous fabriquons est conforme au système de Qualité ISO 9001:2015 et doit être soumis à un série de tests conduits aussi bien en laboratoire que sur le terrain avant d'être inséré sur le marché. Notre société est engagée pour la protection de l'environnement et elle est certifiée selon la norme EN 14001:2015 relative au Système de Gestion Environnementale.

STANDARDS / NORMES:

Mountaineering equipments: Équipement d'alpinisme:

EN 564	Accessory cords Cordelettes	
EN 565	Tapes Sangles	
EN 566	Slings (tape, cord or rope) Anneaux (sangle, cordelette ou corde)	
EN 567	Rope clamps Bloqueurs	
EN 568	Ice anchors Broches à glace	
EN 569	Pitons	
EN 892	Dynamic mountaineering ropes Cordes dynamiques pour l'alpinisme	
EN 893	Crampons	
EN 958	Energy absorbing systems for use in via ferrata Absorbeur d'énergie pour via ferrata	
EN 959	Rock anchors (plates, glue-in anchors, etc.) Amarres pour rocher (plaquettes, broches scellées, etc.)	
EN 12270	Chocks Coinceurs	
EN 12275	Connectors: Type B - Base connectors Type H - HMS connectors Type K - Via ferrata connectors Type D - Directional connectors Type A - Connectors for specific anchorage Type Q - Screw gate connectors (quick-links) Type X - Oval connectors	Connecteurs: Type B - Connecteurs de base Type H - Connecteurs HMS Type K - Connecteurs de via ferrata Type D - Connecteurs directionnels Type A - Connecteurs pour ancrages spécifiques Type Q - Connecteurs avec fermeture à vis (maillons rapides) Type X - Connecteurs ovales
EN 12276	Frictional anchors (friends, etc.) Protections amovibles (friends, etc.)	
EN 12277	Harnesses Harnais	
EN 12278	Pulleys Poulies	
EN 12492	Helmets for mountaineers Casques pour alpinistes	
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	Équipement pour la glace - piolets: Type 1: pour utilisation sur neige et/ou glace Type 2: Pour utilisation sur roche, neige et/ou glace
EN 15151-2	Manual braking devices: Type 2: Belay device without friction adjustment Type 4: Belay device with friction adjustment	Appareils avec freinage manuel: Type 2: Appareil pour l'assurage et la descente sans fonction de régulation de la friction Type 4: Appareil pour l'assurage et la descente avec fonction de régulation de la friction
EN 17109	Mountaineering equipment - Individual safety systems for rope courses Équipement d'alpinisme et d'escalade - Systèmes d'assurance individuels pour parcours acrobatiques en hauteur	
EN 17520	Mountaineering equipment - Personal belay lanyards Équipement d'alpinisme et d'escalade - Longes d'auto-assurance	

Work equipments: Équipement professionnel:

EN 795	Protection against falls from a height - anchor devices Protections contre les chutes de l'hauteur - dispositifs d'amarrage	
EN 362	Connectors: Class B - Basic connectors Class A - Anchorage connectors Class T - Terminal connectors Class M - Multipurpose connectors Class Q - Screw gate connectors	Connecteurs: Class B - Connecteurs de base Class A - Connecteurs d'amarrage Class T - Connecteurs terminaux Class M - Connecteurs multi-usage Class Q - Maillons rapides
EN 1891	Low stretch Kernmantel ropes Cordes statiques avec gaine à faible coefficient d'allongement	
EN 12841-B	Rope access systems - working line ascender Systèmes d'accès par cordes - dispositif d'ascension pour support de travail	



climbing
technology

INDEX OF PRODUCTS

INDEX DES PRODUITS

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

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

CLIMBING TECHNOLOGY

BUSINESS-TO-BUSINESS

Customers who are already registered with us can access the Climbing Technology B2B portal.

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

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

For Italy > vendite@aludesign.it

For International orders > commerciale@aludesign.it

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

À travers l'habilitation un client qui est déjà enregistré dans notre base de données peut accéder au portail B2B de Climbing Technology. Le portail offre de manière simple et rapide la possibilité de découvrir tous les produits présents sur le catalogue, de lire les fiches techniques et de procéder à l'achat des produits. Les ordres envoyés seront chargés automatiquement sur le système de gestion et validés par le service client qui donnera suite à la demande et enverra une confirmation de l'ordre. Pendant cette phase seront indiquées la disponibilité des produits demandés, les conditions de livraison et les réductions s'il y en a, applicables sur la base des conditions commerciales courantes.

les identifiants d'accès (identifiant / mot de passe) peuvent être demandés aux adresses suivantes :

pour l'Italie > vendite@aludesign.it

pour l'étranger > commerciale@aludesign.it

N'hésitez pas à nous contacter en cas de besoin ou de doutes, nous serons heureux de vous aider.

The screenshot shows the Climbing Technology B2B website interface. At the top, there's a header with the CT climbing technology logo, the text "Member of SKYLOTEC", and links for "Password dimenticata?", "CT Srl (RESELLER)", "Italiano", "Carrello" (Cart), "Storico ordini" (Order History), and "Logout".

The main area is divided into two sections: "Elenco prodotti" (Product Catalog) on the right and "Navigazione prodotti" (Product Navigation) on the left.

Elenco prodotti (Right):

- Product 1:** Codice: 2A63703XZ (2A63703WXCT05TD). Tipologia: Equipaggiamento. Descrizione: TRAVERSE For use by max two operators. Caratteristica: lucido. Confezione: 1 pz. Prezzo: € 246,85. **Scheda prodotto**. **Aggiungi al carrello**.
- Product 2:** Codice: 2A63703XZ (2A63703ZCT0001). Tipologia: Equipaggiamento. Descrizione: CHEESE PLATE Small 30kN HOT FORGED multianchor plate. Caratteristica: blu. Confezione: 1 pz. Prezzo: € 6,30. **Scheda prodotto**. **Aggiungi al carrello**.
- Product 3:** Codice: 2A63705XZ (2A63705ZCT0001). Tipologia: Equipaggiamento. Descrizione: CHEESE PLATE Large BLACK 45kN HOT FORGED multianchor plate. Caratteristica: nero. Confezione: 1 pz. Prezzo: € 10,61. **Scheda prodotto**. **Aggiungi al carrello**.
- Product 4:** Codice: 2A84301 (2A84301YCT0001). Tipologia: Ancoraggi. Descrizione: Carved choeks n°1. Caratteristica: rosa. Confezione: 1 pz. Prezzo: € 8,25. **Scheda prodotto**. **Aggiungi al carrello**.

Navigazione prodotti (Left):

- Tipoologia prodotti: dropdown menu set to "Tutte le tipologie...".
- Ricerca libera: input field and "Cerca" button.
- CARRELLO:** Il carrello è vuoto. **Aggiungi prodotti** button.

Sample page from the Climbing Technology B2B website.

Page d'exemple extraite par le site B2B de Climbing Technology.



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

Printed in May 2023

Climbing Technology by Aludesign S.p.A. peut
apporter des modifications et des améliorations
aux produits sans notification.

Imprimé en mai 2023



Member of
 SKYLOTEC

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



www.climbingtechnology.com



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