



2023



ACID FREE



ISO 9706



SELECTED
SECONDARY
FIBERS



HEAVY METAL
ABSENCE
CE 94 / 62

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,

TOWARDS A NEW FUTURE

Over thirty years of experience in the development and production of personal protective equipment, both for leisure and sport, as well as for the professional world: that is Climbing Technology. It all began with the mountaineering tradition that characterises our home at the foot of the mountains of Bergamo and Lecco. A tradition that has been the source of inspiration for the growth of our brand and has allowed us to develop our products with skills and professionalism, to be tested in the local mountain environment. The result? In 35 years of activity, we have registered over 20 international patents that have helped raise safety standards and set new benchmarks.

In mid-2021, a new exciting chapter in our history has begun. After many years of successful cooperation, we became part of the SKYLOTEC family, the leading company in the manufacture of personal protective equipment and fall protection for the working world and the sports sector. SKYLOTEC is also a family business and has a tradition of developing innovative products for 75 years now. This acquisition gives a new power to our product development. The existing CT production know-how will be retained and the best of both companies, for which the CT and SKYLOTEC brands stand, will be further expanded in the future.

Dr. Kai Rinklake: *"By integrating Climbing Technology - the largest European manufacturer of carabiners, climbing hardware and belay devices - into the SKYLOTEC family, we are further expanding our competence, experience and range of products in the outdoor sector."*

Already 25 years ago, when Carlo Paglioli founded CT, he and my father cultivated a strong partnership. Now the companies are growing together and will be presented to our customers as "one" dynamic, sporty team in the future. Our history repeats itself and makes clear what makes us tick - Industry born, Sports driven."

We are a rope team: climb up with us!

VERS UN NOUVEL AVENIR

Plus de trente ans d'expérience dans le développement et la production d'équipements de protection individuelle, tant pour les loisirs et le sport que pour le milieu professionnel : cela constitue Climbing Technology. Tout a commencé grâce à la tradition d'alpinisme qui caractérise notre lieu d'origine, au pied des montagnes de Bergame et de Lecco. Une tradition qui a été la source d'inspiration pour la croissance de notre marque et qui nous a permis de développer nos produits avec compétence et professionnalisme, afin de les tester dans l'environnement montagneux local. Résultat ? Au cours de 35 ans d'activité, nous avons enregistré plus de 20 brevets internationaux qui ont contribué à éléver les normes de sécurité et à établir de nouvelles références.

Au milieu de l'année 2021, un nouveau chapitre passionnant de notre histoire a commencé. Après de nombreuses années de coopération fructueuse, nous sommes devenus membres de la famille SKYLOTEC, l'entreprise leader dans la fabrication d'équipements de protection individuelle et de protection contre les chutes pour le milieu professionnel et le secteur sportif. SKYLOTEC est elle aussi une entreprise familiale qui, depuis 75 ans, a pour tradition le développement de produits innovants. Cette acquisition donne une nouvelle puissance à notre développement de produits. Le savoir-faire actuel de CT en matière de production sera maintenu et le meilleur des deux entreprises, qui est représenté par les marques CT et SKYLOTEC, sera développé à l'avenir.



Dr. Kai Rinklake : « Avec l'intégration de Climbing Technology - le plus grand fabricant européen de mousquetons, de matériel d'escalade et des dispositifs d'assurage - dans la famille SKYLOTEC, nous élargissons davantage nos compétences, notre expérience et notre gamme de produits dans le secteur de l'outdoor.

Il y a 25 ans déjà, lorsque Carlo Paglioli a fondé CT, mon père et lui ont entretenu un partenariat solide. Maintenant, les entreprises sont en train de se développer ensemble et vont se présenter à nos clients comme « une » équipe dynamique et sportive à l'avenir. Notre histoire se répète et montre clairement ce qui nous fait vibrer - nés de l'industrie, motivés par le sport. »

Nous sommes une équipe de cordistes : grimpez avec nous !

Dr. Kai Rinklake
Managing Director

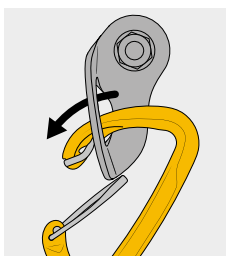


P. Rigoni, Frisia di Balma 1, Balmonelesca (Ita) © E. Veronese - Climbing Technology

INDEX:

1	NEWS NOUVEAUTÉS		p. 8
2	CARABINERS AND QUICKDRAWS MOUSQUETONS ET DÉGAINES		p. 21
3	ROPE ACCESSORIES ACCESOIRES POUR CORDES		p. 49
4	HARNESSES HARNAIS		p. 61
5	HELMETS CASQUES		p. 71
6	VIA FERRATA SETS SET DE VIA FERRATA		p. 79
7	PROTECTION AND SLINGS AMARRAGES MOBILES ET SANGLES		p. 87
8	ANCHORS AND BELAY STATION AMARRAGES FIXES ET CHAÎNES RAPPEL		p. 99
9	ICE AXES AND CRAMPONS PIOLETS ET CRAMPONS		p. 107
10	BACKPACKS AND POLES SACS ET BÂTONS		p. 123
11	ROPES, CHALK AND ACCESSORIES CORDES, MAGNÉSIE ET ACCESOIRES		p. 131

INNOVATIONS:

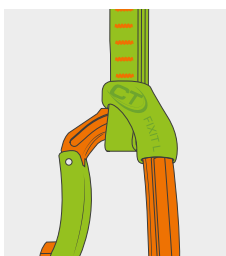


FG (Free Gate)

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

Système innovant de fermeture pour mousquetons qui unit la fonctionnalité des systèmes catch free avec les prestations du doigt fil. La couverture en acier inoxydable permet de rendre plus fluide les opérations d'accrochage et de décrochage du mousqueton en évitant l'accrochage involontaire aux cordes, sangles ou ancrages pendant l'utilisation.

Patented / breveté: US8234761B2 / EP2341255B1.

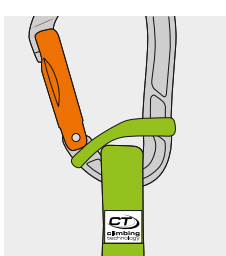


FIXIT

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

Anneau de maintien 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.

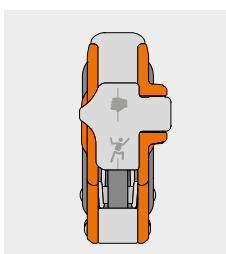
Patented / breveté.



FIXBAR

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

Barrette en caoutchouc qui permet d'éviter la rotation du mousqueton supérieur de la dégaine Nimble Fixbar dans la sangle et/ou l'ancrage, en le maintenant toujours dans l'axe.

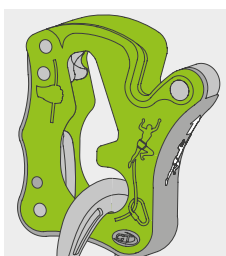


V-PROOF

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'assurage 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.



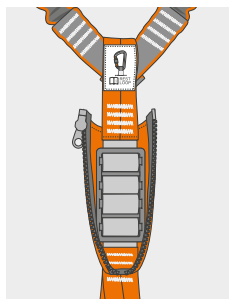
ALPINE UP

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.

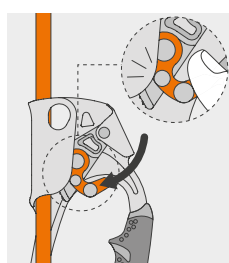
INNOVATIONS:



SLIDER

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

Slider est le nouvel absorbeur d'énergie pour longes de via ferrata. Il est composé d'un système hybride : des sangles avec coutures à déchirement qui coulissent dans un frein métallique dédié. Cela permet d'obtenir un freinage exceptionnellement progressif, non seulement pour les utilisateurs dont le poids est au minimum de 40 kg et au maximum de 120 kg, comme l'exige la norme EN 958:2017, mais aussi pour les utilisateurs ayant un poids intermédiaire.

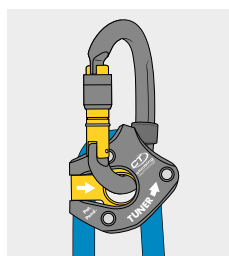


RAPID RELEASING SYSTEM FOR ASCENDERS / DISPOSITIF DE DÉBLOCAGE RAPIDE POUR BLOCQUEURS

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 dé-bloquer 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.



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.



TOTAL LOOK:



ECLIPSE



ASCENT + LIME B SET DY



GALAXY



ASCENT + LIME B SET NY

NEWS / NOUVEAUTÉS:



CRIC

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

Main features:

- its versatility, compact size and ease of use allow reducing to the minimum time, material and space needed in rope manoeuvres;
- when used in pulley mode, the rope is free to run in both directions; instead, when the hauling-pulley mode is used, the rope can only run in one direction and it is locked in the opposite one;
- when used in progress-capture hauling pulley mode, it is possible to lower the lifted load by acting on the dedicated cord connected to the cam within the device;
- the easy opening, via an intuitive release button, makes the installation of the device on the rope swift - no matter the mode that is going to be used in - even with gloves on or while operating in difficult conditions;
- equipped with a steel cam featuring teeth that minimize rope wear but are effective in blocking the rope. In addition, the cam is designed with two slots to reduce the build-up of dirt, so maintaining the lock on the rope very efficient in any condition (muddy, frozen rope, etc.).

Caution! This equipment is not a fall arrester (EN 353-2 / EN 12841-A) nor can it be used for self-belaying while climbing.

Patent pending.



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

Caractéristiques principales :

- sa polyvalence, sa compacité et sa facilité d'utilisation permettent de réduire au minimum le temps, le matériel et l'espace nécessaires aux manœuvres ;
- en mode poulie, la corde est libre de courir dans les deux sens, tandis qu'en mode poulie de récupération elle est libre de courir dans un sens et se bloque dans le sens opposé ;
- en mode poulie de récupération, il est possible de descendre la charge récupérée au moyen de la cordelette reliée à la came du dispositif ;
- l'ouverture ergonomique au moyen d'un bouton intuitif permet une installation rapide sur la corde dans le mode souhaité même en portant des gants ou dans des conditions défavorables ;
- équipée d'une came en acier dentée qui protège la corde de l'usure mais qui est tout aussi efficace pour la bloquer en place. La came comporte également deux fentes pour réduire l'accumulation de boue et maintenir une prise efficace sur la corde dans toutes les conditions (corde boueuse, gelée, etc.).

Attention ! Ce produit n'est pas un dispositif antichute (EN 353-2 / EN 12841-A) et ne peut pas être utilisé pour l'auto-assurance en escalade.

Patent pending.

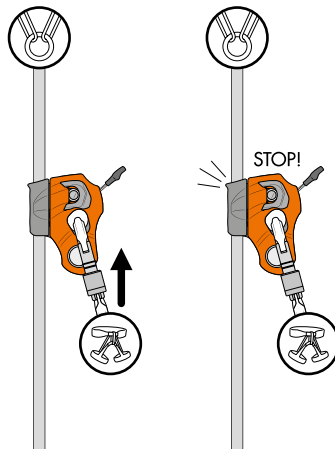
Made in Italy.



Product on page 57 / Produit à la page 57

NEWS / NOUVEAUTÉS:

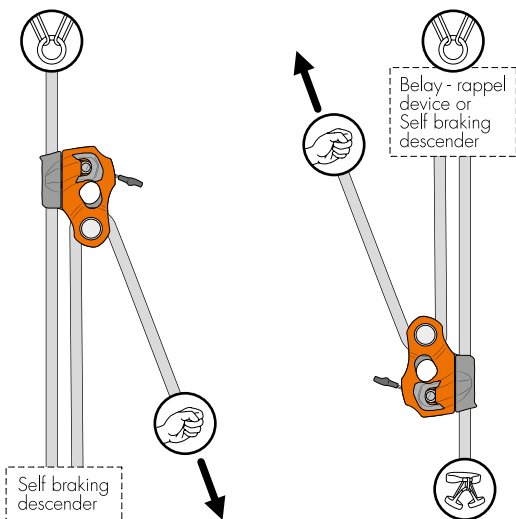
ASCENDER MODE MODE DISPOSITIF D'ASCENSION



It allows ascending the rope in accordance with EN 567 / EN 12841-B standards.

Il permet la remontée d'une corde conformément aux normes EN 567 / EN 12841-B.

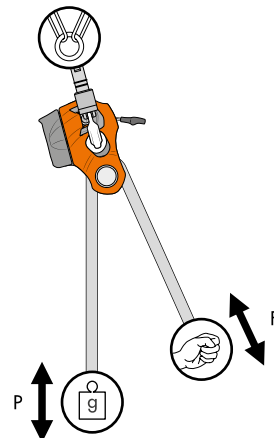
ROPE CLAMP/PULLEY MODE MODE BLOQUEUR/POULIE



The integrated ball-bearing sheave can be used as a simple redirect to make it easier to ascend a rope or to lift a person without the aid of additional connectors.

Le réa intégré à roulement billes peut être utilisé comme lien direct pour faciliter la remontée d'une corde ou pour soulever une personne sans avoir besoin de connecteurs supplémentaires.

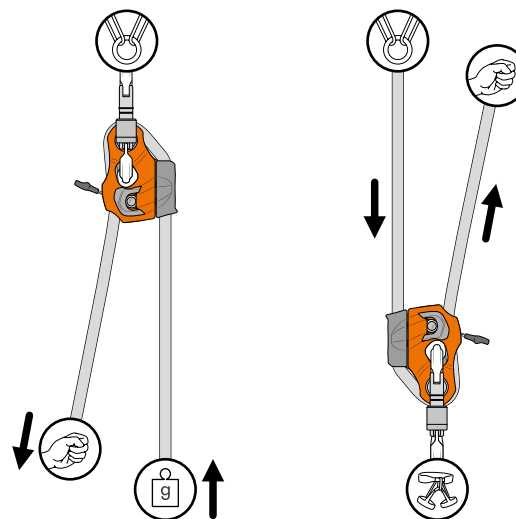
PULLEY MODE MODE POULIE



It can be used as a simple pulley for lifting or transferring a load in accordance with the EN 12278 standard.

Il peut être utilisé comme une simple poulie pour le levage ou le déplacement d'une charge conformément à la norme EN 12278.

PROGRESS-CAPTURE HAULING PULLEY MODE MODE POULIE DE RÉCUPÉRATION



It allows the direct lifting of a load, the creation of hauling systems and the rescue or self-rescue of a person, as in the case of a victim fallen into a crevasse.

Il permet la récupération directe d'une charge, la création de palans et le levage ou auto-levage d'une personne, par exemple en cas de chute dans une crevasse.

NEWS / NOUVEAUTÉS:



ROLLNLOCK

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

Main features:

- the new design and the different colours of the side plates make using it even more intuitive;
- when used in pulley mode, the rope is free to run in both directions; instead, when the hauling-pulley mode is used, the rope can only run in one direction and it is locked in the opposite one;
- its compact size and light weight make it an ideal companion to carry on the harness at all times, for any eventuality.

Caution! This equipment is not a fall arrester (EN 353-2 / EN 12841-A) nor can it be used for self-belaying while climbing.



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

Caractéristiques principales :

- la nouvelle géométrie et les différentes couleurs des flasques rendent l'utilisation encore plus intuitive ;
- en mode poulie, la corde est libre de courir dans les deux sens, tandis qu'en mode poulie de récupération elle est libre de courir dans un sens et se bloque dans le sens opposé ;
- sa taille compacte et son poids léger en font un outil idéal à garder accroché au harnais pour toutes les éventualités.

Attention ! Ce produit n'est pas un dispositif antichute (EN 353-2 / EN 12841-A) et ne peut pas être utilisé pour l'auto-assurage en escalade.

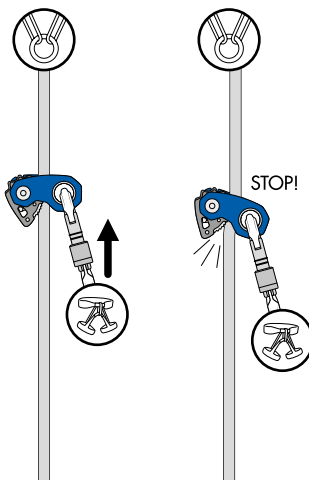
Made in Italy



Product on page 57 / Produit à la page 57

NEWS / NOUVEAUTÉS:

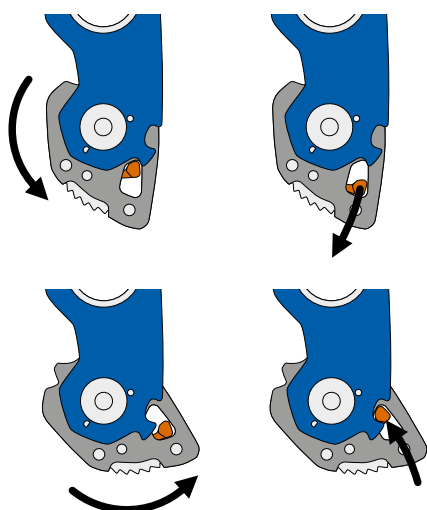
ASCENDER MODE MODE DISPOSITIF D'ASCENSION



It allows ascending the rope in accordance with EN 567 / EN 12841-B standards.

Il permet la remontée d'une corde conformément aux normes EN 567 / EN 12841-B.

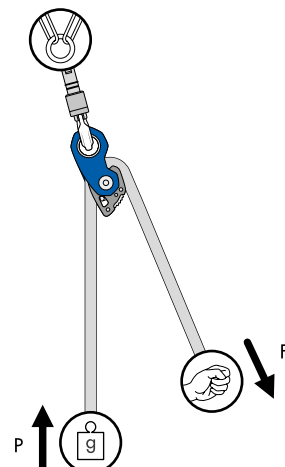
MODE CHANGE CHANGEMENT DE MODE



Switching from one mode to another is intuitive and it can even be done with gloves on or while operating in difficult conditions.

Le passage d'un mode à l'autre est intuitif et peut être effectué même en portant des gants ou dans des conditions défavorables.

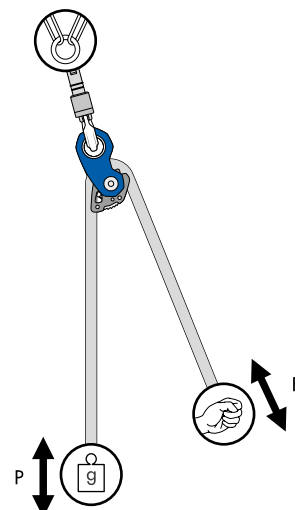
PROGRESS-CAPTURE HAULING PULLEY MODE MODE POULIE DE RÉCUPÉRATION



It allows the direct lifting of a load, the creation of hauling systems and the rescue or self-rescue of a person, as in the case of a victim fallen into a crevasse.

Il permet la récupération directe d'une charge, la création de palans et le levage ou auto-levage d'une personne, par exemple en cas de chute dans une crevasse.

PULLEY MODE MODE POULIE



Thanks to the ability of locking the cam, it can be used as a simple pulley for lifting or transferring a load in accordance with the EN 12278 standard.

Grâce à la possibilité de bloquer la came, il peut être utilisé comme une simple poulie pour le levage ou le déplacement d'une charge conformément à la norme EN 12278.

NEWS / NOUVEAUTÉS:



ASCENT

Fully adjustable, versatile harness; an all-rounder developed for a wide range of uses, from sport climbing to winter mountaineering.

Main features:

- four adjustment buckles for easy fitting, no matter the user's body type and the amount of clothing the season requires;
- ergonomic waistbelt and leg loops, for excellent support and no hindrance to movements nor pressure points during use;
- breathable quick-drying mesh lining;
- new leg-loop design and construction, for a balanced load distribution during suspension;
- streamlined shape of the leg loops in the crotch area, to minimize chafing when walking with the harness on;
- wear indicator on the lower tie-in point, to help determine when the harness is worn out;
- four large gear loops, positioned so as to be easily accessible and offer good load distribution;
- two small gear loops that are ideal for placing accessories as they don't create points of uncomfortable pressure when carrying a backpack too;
- two multipurpose slots for tool-carrying or hammer-holder carabiners;
- rear loop for chalk bag.

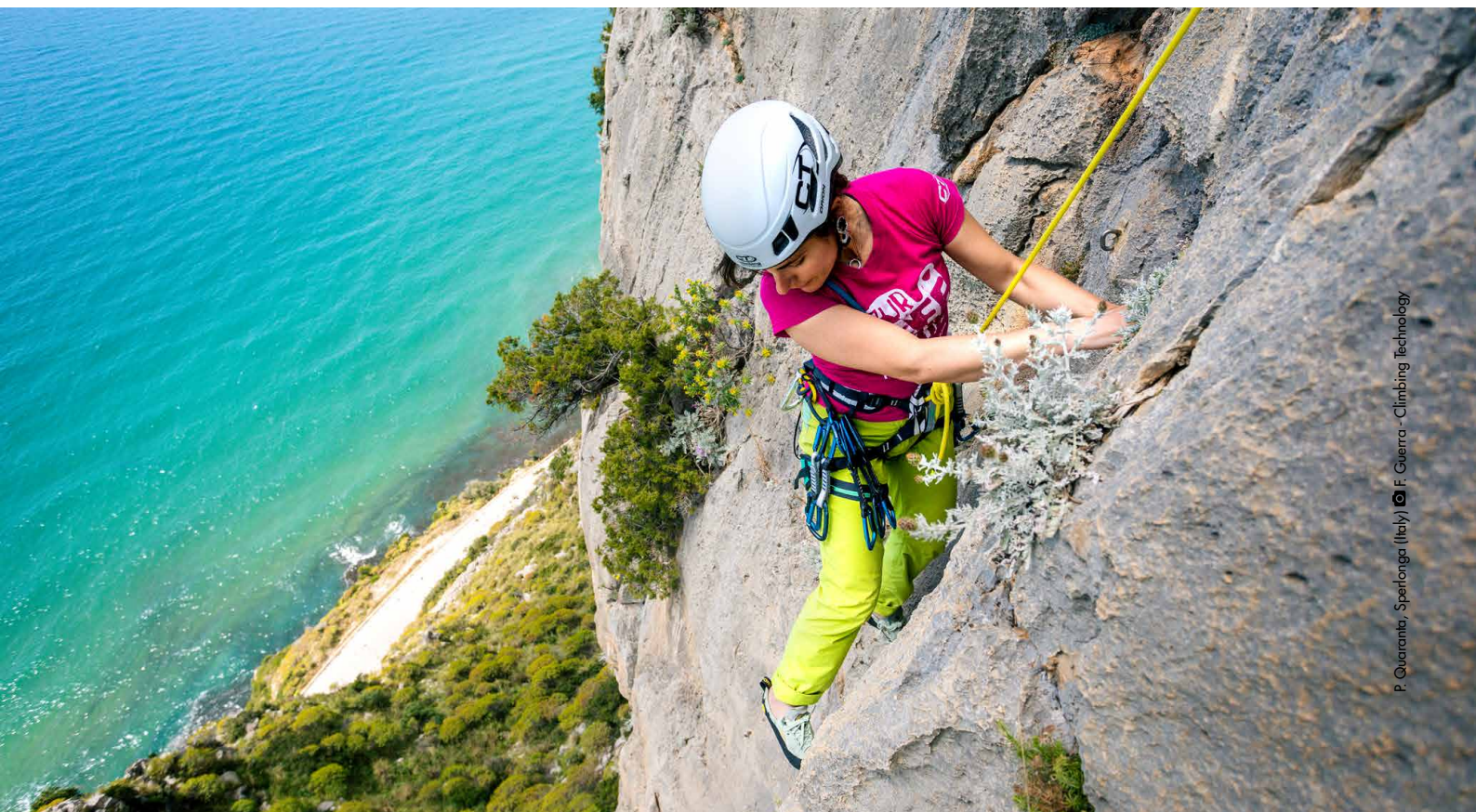
Harnais polyvalent entièrement réglable, conçu pour une utilisation variée, de l'escalade sportive à l'alpinisme d'hiver.

Caractéristiques principales :

- quatre boucles de réglage pour s'adapter à la taille de l'utilisateur et à ses vêtements en fonction de la saison ;
- ceinture et tours de cuisse ergonomiques qui offrent un excellent soutien pendant l'utilisation sans entraver les mouvements ni créer de points de pression ;
- rembourrage en mesh respirant à séchage rapide ;
- nouvelle géométrie et structure des tours de cuisse qui permettent une répartition équilibrée de la charge en suspension ;
- réduction de la taille des tours de cuisse dans la zone de l'entrejambe pour minimiser les frottements pendant la marche ;
- indicateur d'usure au point d'attache inférieur pour signaler la fin de vie du harnais ;
- quatre grands porte-matériaux positionnés de manière à être bien accessibles et équilibrés ;
- deux petits porte-matériaux idéaux pour le positionnement des accessoires et qui ne créent pas de points de pression lorsqu'ils sont utilisés avec le sac à dos ;
- deux passants universels pour mousquetons porte-matériel ou porte-marteau ;
- anneau antérieure pour sachet porte magnésite.

Made in Europe.

Product on page 64 / Produit à la page 64



NEWS / NOUVEAUTÉS:



DYNO



JOY

DYNO / JOY

Seat harnesses for young climbers shorter than 145 cm and weighting more than 30 kg, developed specifically for mountaineering and rock climbing. Fully adjustable, this harness will keep fitting correctly as the child grows.

Main features:

- three adjustment buckles for easy fitting, no matter the child's size and the amount of clothing the season requires;
- ergonomic construction of the waistbelt, for excellent lumbar support and comfort;
- easy-sliding waistbelt to optimally centre the belay loop and offer a wide range of adjustments;
- breathable quick-drying mesh lining;
- leg-loop design and construction that offer a balanced load distribution during suspension;
- fluo yellow belay loop easily recognizable, to reduce the risk of incorrect use;
- wear indicator on the lower tie-in point, to help determine when the harness is worn out;
- two large gear loops and rear loop for the chalk bag;
- available in different colours, for boy (Mod. Dyno) or girl (Mod. Joy).

Harnais bas pour jeunes grimpeurs qui pèsent plus de 30 kg et mesurent moins de 145 cm, développés pour l'alpinisme et l'escalade. Entièrement réglables, ils peuvent être adaptés progressivement à la croissance de l'enfant.

Caractéristiques principales :

- trois boucles de réglage pour s'adapter à la taille de l'enfant et à ses vêtements en fonction de la saison ;
- ceinture à structure ergonomique qui offre un excellent soutien lombaire et confort d'utilisation ;
- ceinture lombaire coulissante pour un centrage parfait de l'anneau de service et une large plage de réglage ;
- rembourrage en mesh respirant à séchage rapide ;
- géométrie et structure des tours de cuisse qui permettent une répartition équilibrée de la charge en suspension ;
- anneau de service jaune fluorescent, facilement reconnaissable, qui réduit le risque de ligature incorrecte ;
- indicateur d'usure au point d'attache inférieur pour signaler la fin de vie du harnais ;
- deux grands porte-matériaux et anneau antérieure pour sachet porte magnésite ;
- disponible dans les couleurs pour petit garçon (Mod. Dyno) ou petite fille (Mod. Joy).

Made in Europe.

Product on page 64 / Produit à la page 64

Warnings:

- children's harnesses should never be used without the supervision of an adult;
- before using the equipment, make sure that waistbelt and leg-loop dimensions are adequate for the child's size;
- if in doubt about the size, or if the child has little pronounced hips, use a full-body harness for children (e.g. mod. Flik).



DYNO



DYNO

Avertissements :

- les harnais pour enfants ne doivent jamais être utilisés sans la surveillance d'un adulte ;
- avant l'utilisation, vérifier que les mesures de la ceinture et des tours de cuisse sont adaptées à la taille de l'enfant ;
- en cas de doute sur la taille ou si l'enfant a des hanches peu marquées, utiliser un harnais complet pour enfants (ex. mod. Flik).



JOY



JOY



NEWS / NOUVEAUTÉS:

**LIME B SET****NEW COLORS**

Product on page 28
Produit à la page 28

**EXTENDER****NEW COLORS**

Product on page 36
Produit à la page 36

NEWS / NOUVEAUTÉS:



LIME

NEW COLORS

Product on page 23
Produit à la page 23



OVX

NEW VERSIONS

Product on page 40
Produit à la page 40



BE UP

NEW COLORS

Product on page 50
Produit à la page 50

NEWS / NOUVEAUTÉS:

**CIPE****NEW PRODUCT**

Product on page 90
Produit à la page 90

**VF KIT DYN****NEW PRODUCT**

Product on page 83
Produit à la page 83

**VF KIT JOY****NEW PRODUCT**

Product on page 83
Produit à la page 83

**ICE HOOK****NEW CONFIGURATION**

Product on page 115
Produit à la page 115

NEWS / NOUVEAUTÉS:



LYCAN

UPDATED PRODUCT

Product on page 116
Produit à la page 116



NUPTSE EVO

UPDATED PRODUCT

Product on page 116
Produit à la page 116



STANDARD BAR

UPDATED PRODUCT

Product on page 119
Produit à la page 119



LONG BAR

UPDATED PRODUCT

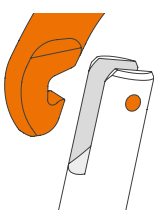
Product on page 119
Produit à la page 119



1

CARABINERS AND QUICKDRAWS

MOUSQUETONS
ET DÉGAINES

Locking system typology / types de fermeture:

TRADITIONAL

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

TRADITIONNELLE

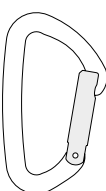
Système de fermeture conseillé dans les environnements sales ou glaciaires où il est nécessaire de pouvoir nettoyer facilement le mousqueton.


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

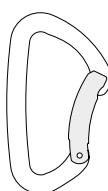
Système de fermeture qui rend les mouvements d'ouverture et de fermeture du mousqueton plus fluides sans aucun risque d'accrochage avec les cordes, les sangles et les ancrages.

Gate typology / types de doigt:

STRAIGHT GATE (S)

Classic lever designed for progression.

DOIGT DROIT (S)

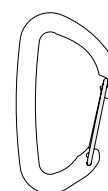
Doigt classique pour mousqueton de progression.


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 clipage 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.

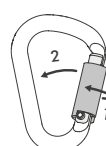
Gate blocking system typology / types de verrouillage du doigt:

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)

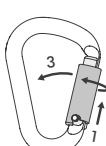
Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-dévisser et 2-ouvrir). **Attention !** Il est indispensable de revisser la bague pour garantir la fermeture du doigt.


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)

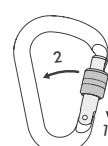
Nécessite deux manipulations pour ouvrir le doigt (1-tourner et 2-ouvrir). **Attention !** Le doigt retourne automatiquement en position de blocage.


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.

BAGUE TRIPLEX (TG)

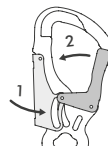
Nécessite trois manipulations pour ouvrir le doigt (1-pousser, 2-tourner et 3-ouvrir). **Attention !** Le doigt retourne automatiquement en position de blocage.


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.


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.

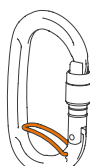
DOUBLE LEVIER

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



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.

L'abréviation qui suit le nom du mousqueton indique le type de doigt. La lettre finale L indique le système ACL et le sigle final HC indique anodisation anti-usure.

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



BERRY

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

Mousqueton compact en alliage léger forgé à chaud, conçu pour l'escalade sportive et la grande voie. Version avec doigt fil doté d'un innovant système de fermeture breveté* FG (Free Gate).

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



NIMBLE EVO

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

Mousqueton en alliage léger forgé à chaud avec une large ouverture, idéal pour l'escalade sportive et une utilisation intensive. Forme ergonomique munie d'un grip sur le bord pour une parfaite prise en main, d'un profil nervuré en double T pour une résistance à la rupture élevée.

€ 0333. Made in Italy.



LIME

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

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.





AERIAL PRO

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

Mousqueton en alliage léger forgé à chaud, idéal pour l'escalade sportive, le trad, la grande voie et l'alpinisme. Forme travaillée et épurée pour une meilleure prise en main. Profil nervuré en double T, offrant un excellent rapport poids-résistance et une résistance élevée.

€ 0333. Made in Italy.



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.



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.



FLY-WEIGHT EVO / BERRY PACK

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

Pack de six mousquetons Fly-Weight Evo ou Berry W 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.

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>	kN v			Standards Normes
	2C41700SKB	BERRY S	Straight gate Doigt droit	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C41700SKC	BERRY S	Straight gate Doigt droit	41 g	23 kN	8 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C40700SII	BERRY W	Wire gate Doigt fil	38 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C40700WSI	BERRY W	Wire gate Doigt fil	38 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C40700999STP	BERRY W PACK (6 pack)	Wire gate Doigt fil	228 g	24 kN	7 kN	8 kN	24 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C39200ZZA	NIMBLE EVO S	Straight gate Doigt droit	43 g	25 kN	10 kN	10 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C39300WBL	NIMBLE EVO B	Bent gate Doigt courbe	44 g	25 kN	10 kN	10 kN	22 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C39400WBM	NIMBLE EVO SG	Screw gate Bague à vis	48 g	25 kN	10 kN	10 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C39400XTB	NIMBLE EVO SG	Screw gate Bague à vis	48 g	25 kN	10 kN	10 kN	20 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
NEW 	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
NEW 	2C45800SHM	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW 	2C45800SHL	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45800XJB	LIME SG	Screw gate Bague à vis	46 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45800SHC	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
NEW 	2C45000SHO	LIME WG	Twistlock gate Bague twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
NEW 	2C45000SHN	LIME WG	Twistlock gate Bague twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C45000XTB	LIME WG	Twistlock gate Bague twistlock	50 g	23 kN	8 kN	8 kN	17 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C33103XTO	AERIAL PRO S	Straight gate Doigt droit	36 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C33202WNF	AERIAL PRO B	Bent gate Doigt courbe	38 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C33202SYA	AERIAL PRO B-HC	Bent gate Doigt courbe	38 g	23 kN	9 kN	8 kN	20 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C33300WNE	AERIAL PRO SG	Screw gate Bague à vis	40 g	23 kN	9 kN	8 kN	18 mm EN 12275:2013-B / UIAA
	2C33300XTB	AERIAL PRO SG	Screw gate Bague à vis	40 g	23 kN	9 kN	8 kN	18 mm EN 12275:2013-B / UIAA

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	 g	<kN>	 kN	 kN	Standards Normes
 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
 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





BERRY SET

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

Dégaine légère idéale pour les grandes voies et l'escalade sportive. Mousqueton supérieur avec doigt best-grip. Mousqueton inférieur doté du système innovant de fermeture breveté FG (Free Gate).

Supports: Fixit.

Patent / brevet: US8234761B2 / EP2341255B1.
CE 0333. Made in Italy.



NIMBLE FIXBAR SET

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

Dégaine ergonomique et robuste avec un excellent rapport poids-résistance. Idéale pour l'escalade à vue et le travail des voies. Mousqueton supérieur avec doigt best-grip. Mousqueton inférieur avec doigt ergonomique forgé à chaud.

Supports: Fixit, Fixbar.

CE 0333. Made in Italy.



LIME B 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.





AERIAL PRO SET

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

Dégaine résistante et robuste, idéale pour les voies en escalade sportive. Le design allégé et usiné permet une meilleure prise en main. Le mousqueton côté ancrage bénéficie du nouveau doigt best-grip, le mousqueton côté corde possède un doigt ergonomique forgé à chaud.

Supports: Fixit.
€ 0333. Made in Italy.



FLY-WEIGHT EVO SET

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

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

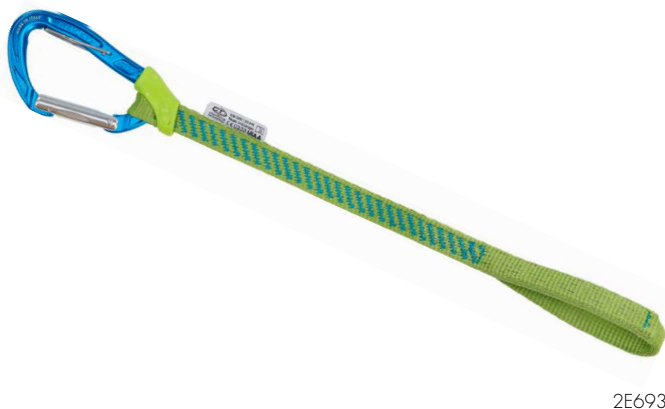
Stabilizing clip for indoor-climbing quickdraw. Prevents the quick link from rotating around the anchor or the sling, keeping them correctly aligned.

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.



C. Maiullari, A. D'Addazio, Maglia Quadra, Fossolone (Italy) © F. Guerra - Climbing Technology



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

Anneau de maintien 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	g	< kN >
	2E697GFDOC	BERRY SET DY W	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	88 g 22 kN
	2E697GFDOCSTP	BERRY SET DY W - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	528 g 22 kN
	2E697GGDOC	BERRY SET DY W	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g 22 kN
	2E697GHD0C	BERRY SET DY W	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	97 g 22 kN
	2E694GFDOA	BERRY SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g 22 kN
	2E694GFDOASTP	BERRY SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g 22 kN
	2E694GGDOA	BERRY SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g 22 kN
	2E694GHD0A	BERRY SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	94 g 22 kN
	2E694GFD0B	BERRY SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g 22 kN
	2E694GFD0BSTP	BERRY SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g 22 kN
	2E694GCDOA	BERRY SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	98 g 23 kN
	2E694GCDOASTP	BERRY SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	588 g 23 kN
	2E694GDD0A	BERRY SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	102 g 23 kN
	2E694GED0A	BERRY SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	107 g 23 kN
	2E694GADOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	97 g 22 kN
	2E694GADOASTP	BERRY SET PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 12 cm / sachet de 6 pièces	582 g 22 kN
	2E694GBDOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	102 g 22 kN
	2E694BADOA	BERRY SET PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	110 g 22 kN
	2E688FAAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	101 g 22 kN
	2E688FAAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	606 g 22 kN
	2E688FBAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	103 g 22 kN
	2E688FCAOB	NIMBLE FIXBAR SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	105 g 22 kN
	2E688FDAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	108 g 25 kN
	2E688FDAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	648 g 25 kN
	2E688FEAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	111 g 25 kN
	2E688FFAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	114 g 25 kN
	2E688FGAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	110 g 22 kN
	2E688FGAOBSTP	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 12 cm / sachet de 6 pièces	660 g 22 kN
	2E688FHAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	115 g 22 kN
	2E688BBAOB	NIMBLE FIXBAR SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	123 g 22 kN

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >
 NEW	2E661ECB06 LIME B SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
 NEW	2E661ECB06STP LIME B SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g	22 kN
 NEW	2E661EDB06 LIME B SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
 NEW	2E661EEB06 LIME B SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
 NEW	2E661EFB07 LIME B SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
 NEW	2E661EFB07STP LIME B SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g	22 kN
 NEW	2E661HBB02 LIME B SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
 NEW	2E661HCB02 LIME B SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
 NEW	2E661HDB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
 NEW	2E661HDB03STP LIME B SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g	22 kN
NEW	2E661HEB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
NEW	2E661HFB03 LIME B SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
 NEW	2E661FRCOP LIME SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	90 g	22 kN
 NEW	2E661FRCOPSTP LIME SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	540 g	22 kN
 NEW	2E661FSCOP LIME SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	92 g	22 kN
 NEW	2E661FTCOP LIME SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	94 g	22 kN
 NEW	2E661EIB06 LIME B SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g	23 kN
 NEW	2E661EIB06STP LIME B SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g	23 kN
 NEW	2E661EJB06 LIME B SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g	23 kN
 NEW	2E661EKB06 LIME B SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g	23 kN
 NEW	2E661EOB07 LIME B SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g	23 kN
 NEW	2E661EOB07STP LIME B SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g	23 kN
NEW	2E661EPB07 LIME B SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g	23 kN
NEW	2E661EQB07 LIME B SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g	23 kN
 NEW	2E661DZCOP LIME SET NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	100 g	23 kN
 NEW	2E661DZCOPSTP LIME SET NY - 6 pack	Polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide 12 cm / sachet de 6 pièces	600 g	23 kN
 NEW	2E661FUCOP LIME SET NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	104 g	23 kN
 NEW	2E661F6COP LIME SET NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	109 g	23 kN

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>
	2E661GMB06	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	95 g 22 kN
	2E661GMB06STP	LIME B 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 22 kN
	2E661GNB06	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	100 g 22 kN
	2E661GOB06	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	105 g 22 kN
	2E661GPB07	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	95 g 22 kN
	2E661GPB07STP	LIME B 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 22 kN
	2E661GQB07	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	100 g 22 kN
	2E661GRB07	LIME B SET NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	105 g 22 kN
	2E670ECB08	LIME B SET M-DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	85 g 22 kN
	2E670ECB08STP	LIME B SET M-DY	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	510 g 22 kN
	2E670EDB08	LIME B SET M-DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	87 g 22 kN
	2E670EEB08	LIME B SET M-DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	89 g 22 kN
	2E670FRAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	85 g 22 kN
	2E670FRAOPSTP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	510 g 22 kN
	2E670FSAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	87 g 22 kN
	2E670FTAOP	LIME SET M-DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	89 g 22 kN
	2E687FICOQ	AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	81 g 22 kN
	2E687FICOQSTP	AERIAL PRO SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	486 g 22 kN
	2E687FJCOQ	AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	83 g 22 kN
	2E687FKCOQ	AERIAL PRO SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	85 g 22 kN
	2E687FLCOR	AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	81 g 22 kN
	2E687FLCORSTP	AERIAL PRO SET DY HC - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	486 g 22 kN
	2E687FMCOR	AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	83 g 22 kN
	2E687FNCOR	AERIAL PRO SET DY HC	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	85 g 22 kN
	2E687DACOQ	AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	88 g 22 kN
	2E687DACOQSTP	AERIAL PRO SET NY - 6 pack	Tapered polyamide sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en polyamide conique 12 cm / sachet de 6 pièces	528 g 22 kN
	2E687DICOQ	AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	91 g 22 kN
	2E687BCCOQ	AERIAL PRO SET NY	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	99 g 22 kN
	2E692FOCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	60 g 22 kN
	2E692FOCOSSTP	FLY-WEIGHT EVO SET DY - 6 pack	Dyneema sling 12 cm / 6 pcs. pack Sangle en Dyneema 12 cm / sachet de 6 pièces	360 g 22 kN
	2E692FPCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	62 g 22 kN
	2E692FQCOS	FLY-WEIGHT EVO SET DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	64 g 22 kN

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >
	2E692FVCOS FLY-WEIGHT EVO LONG SET	Dyneema sling 35 cm Sangle en Dyneema 35 cm	68 g	22 kN
	2E692FZCOS FLY-WEIGHT EVO LONG SET	Dyneema sling 55 cm Sangle en Dyneema 55 cm	74 g	22 kN
	2E692F1COS FLY-WEIGHT EVO ALPINE SET	Dyneema sling loop 60 cm Anneau de sangle en Dyneema de 60 cm	70 g	22 kN
	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	22 kN
	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	22 kN
	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	22 kN
	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	22 kN
	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	22 kN
	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 10÷13 mm	4 g	-
	6V8231009 FIXIT S	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 10÷13 mm	2 g	-
	6V8231609 FIXIT L	Compatible with 10÷13 mm width webbing Compatible avec sangle de largeur 10÷13 mm	4 g	-



7W100 / NY



7W099 / NY



7W099 / NY



7W099 / NY

NEW

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.



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO



7W137 / NY PRO



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.



7W149 / DY



7W149 / DY



7W149 / DY



7W149 / DY



7W179 / DY



7W179 / DY



7W179 / DY

NEW


7W179 / DY

NEW

EXTENDER DY

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

Sangle pour dégaine, légère et résistante, conçue en Dyneema de 11 mm. Longueurs disponibles : 12 cm, 17 cm et 22 cm. Résistance : 22 kN.

€ 0333. Made in Europe.



7W148 / DY PRO



7W148 / DY PRO



7W148 / DY PRO

EXTENDER DY PRO

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

Sangle pour dégaine, extrêmement légère et résistante, conçue en Dyneema 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	Weight (g)	Strength < kN >	Standards Normes
 7W100012AAA	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099017AAA	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099022AAA	EXTENDER NY	Polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide 22 cm	23 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W100012FAB	EXTENDER NY	Polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide 12 cm	14 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099017FAB	EXTENDER NY	Polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide 17 cm	18 g	25 kN	EN 566:2017 / UIAA
 7W099022FAB	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
7W13701205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W13701705	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W13702205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137D1205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137D1705	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137D2205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137Z1205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 12 cm Sangle en polyamide conique 12 cm	13 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137Z1705	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 17 cm Sangle en polyamide conique 17 cm	17 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W137Z2205	EXTENDER NY PRO	Tapered polyamide sling 22 cm Sangle en polyamide conique 22 cm	25 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	Standards Normes
	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
	7W149012ABA	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017ABA	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022ABA	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012FBD	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017FBD	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022FBD	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012FBB	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017FBB	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022FBB	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149012DBB	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149017DBB	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W149022DBB	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179012BGB	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179017BGB	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179022BGB	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179012LGB	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179017LGB	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179022LGB	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179012NGI	EXTENDER DY Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179017NGI	EXTENDER DY Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
	7W179022NGI	EXTENDER DY Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	Standards Normes
7W179012OGI	EXTENDER DY	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179017OGI	EXTENDER DY	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W179022OGI	EXTENDER DY	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA

7W148012ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 12 cm Sangle en Dyneema 12 cm	5 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148017ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 17 cm Sangle en Dyneema 17 cm	8 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148022ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 22 cm Sangle en Dyneema 22 cm	10 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148035ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 35 cm Sangle en Dyneema 35 cm	12 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA
7W148055ABC	EXTENDER DY PRO	Dyneema sling 55 cm Sangle en Dyneema 55 cm	19 g	22 kN	EN 566:2017 / UIAA





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 NEW

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

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.

CARABINERS AND QUICKDRAWS MOUSQUETONS ET DÉGAINES



PILLAR PRO

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



Mousqueton de forme ovale et alliage léger. Indiqué pour les manœuvres de récupération et secours, alpinisme, spéléologie, escalade artificielle et big-wall. Disponible dans les variantes avec barrette de positionnement ACL et/ou anodisation anti-usure (mod. SGL HC).

€ 0333. Made in Italy.



PILLAR

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

Mousqueton de forme ovale, conçu pour l'utilisation en alpinisme, escalade artificielle, big-wall, spéléologie et secours. Disponible en alliage léger et en acier galvanisé. Disponible aussi dans les variantes en alliage léger avec anodisation anti-usure (mod. WG HC).

€ 0333. Made in Italy.



SNAPPY

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

Mousqueton HMS conçu pour l'escalade traditionnelle, sportive et pour l'alpinisme en général. Grande ouverture et profil à large rayon permettant un meilleur coulisement de la corde. Disponible en alliage léger et en acier galvanisé.

€ 0333. Made in Italy.



D-SHAPE

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

Mousqueton en forme de D, conçu pour l'alpinisme, les manœuvres de récupération et le secours. Disponible en alliage léger, et en acier galvanisé ou inoxydable. Le modèle SGB est doté de barrette capacitive fournie démontée et fermeture traditionnelle, pour un environnement sale.

€ 0333. Made in Italy.





XL-D / FIX PRO+

Light alloy multipurpose carabiner with large capacity base, conceived for mountaineering and rescue. Compatible with Fix Pro+ positioning device that helps keep the carabiner aligned with the system it is connected to.

Mousqueton multi-usage à base large en alliage léger, conçu pour l'alpinisme et le secours. Compatible avec le support de positionnement Fix Pro+ qui permet de maintenir le connecteur aligné au système avec lequel il est connecté.

€€ 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.

KAYAK



2C414

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

Mousqueton de grandes dimensions en alliage léger, développé pour accrocher la pagaie et remorquer le kayak. Utilisable aussi en tant que grand porte-outils.

€€ 0333. Made in Italy.



3Q82006*

3Q82107**

3Q82008**

3Q82010**

Q-LINK 06 - 07 - 08 - 10

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

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.

3Q82207



Q-LINK D 07

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.

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.

€€ 0082. Made in France.

3Q82310



Q-LINK HM

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

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

€€ 0082. Made in France.

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.



Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	< kN >	kN v	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
NEW	OVX	Straight gate Doigt droit	54 g	24 kN	9 kN	7 kN	17 mm	EN 12275:2013-B UIAA
	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
	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
NEW	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	g	< kN >	kN v	kN	mm	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
2C44800XTB	D-SHAPE	Straight gate Doigt droit	68 g	30 kN	10 kN	10 kN	22 mm	EN 12275:2013-B / UIAA
2C47600XTN	D-SHAPE SG	Screw gate Bague à vis	75 g	30 kN	10 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
2C47600XTB	D-SHAPE SG	Screw gate Bague à vis	75 g	30 kN	10 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
2C47700YRC	D-SHAPE TG	Triplex gate Bague triplex	80 g	30 kN	8 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
2C47700XTB	D-SHAPE TG	Triplex gate Bague triplex	80 g	30 kN	8 kN	10 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
3C4760A	D-SHAPE STEEL SG	Screw gate Bague à vis	178 g	50 kN	15 kN	15 kN	19 mm	EN 12275:2013-B EN 362:2004-M
4C5280CV1A	D-SHAPE S-STEEL SGB	Screw gate Bague à vis	182 g	30 kN	10 kN	8 kN	19 mm	EN 12275:2013-T EN 362:2004-A/T

CARABINERS AND QUICKDRAWS
MOUSQUETONS ET DÉGAINES

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>	^ kN v	kN	Standards Normes
 2C47800ZPE	XL-D SG	Screw gate Bague à vis	80 g	28 kN	12 kN	10 kN	29 mm EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 2C47900ZPF	XL-D TG	Screw gate Bague à vis	85 g	28 kN	12 kN	10 kN	28 mm EN 12275:2013-B EN 362:2004-B / UIAA
 6V843	FIX PRO+	10 pcs. pack Sachet de 10 pièces	4 g	-	-	-	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
 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 12275:2013-B
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	<kN>	^ kN v	kN	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 le 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 le 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 NEW

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.

DOBLE



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

.....
Assureur / descendeur en tube pour alpinisme et escalades en grande voie sportives et traditionnelles. Simple à utiliser, peut être employé avec corde à simple, à double et jumelées.

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



2D605

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.



2D627

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 rechange disponible.
Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Weight Poids	< kN >	EN 892	EN 892	Conforms to Conforme à
2K670BVVBSYB	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	 g	< kN >	 EN 892	 EN 892	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	-	-
 2D615A5	DOBLE	61 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	Ø 8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type 2 / UIAA
 2K615	DOBLE KIT	147 g	20 kN	Ø 7,3÷9 mm	8,6÷10,5 mm	-	EN 15151-2:2012 type 2 / UIAA
 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
 LPULEO1	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		<kN>
2D795SGYJ	TWIRL	Ball bearing Roulement à billes	170 g	36 kN

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description		Breaking load Charge de rupture	\varnothing Rope \varnothing Corde	Standards Normes
2D793SGWB	TWISTER	Ball bearing Roulement à billes	80 g	24 kN		

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description		Breaking load Charge de rupture	\varnothing Rope \varnothing 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		Breaking load Carico di rottura	\varnothing Rope \varnothing Corde	\varnothing Cable \varnothing 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	Upperside protection for Fox Protection sommitale pour Fox	20 g	-	-	-	-



2D674

CRIC **NEW**

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.

Ball bearings / roulements à billes.

Patent Pending.

€ 0333. Made in Italy.



2D675

ROLLNLOCK **NEW**

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

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.



2D639SJ

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
NEW		2D67400WBSH CRIC	Multifunctional rope clamp Bloqueur multifonctionnel	150 g	8÷12 mm (EN 567) 10÷12 mm (EN 12841) ≤13 mm (EN 12278)	EN 567:2013 EN 12841:2006-B EN 12278:2007 / UIAA
NEW		2D67500WBR ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Poulie / bloqueur	80 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
NEW		2D67500W2E ROLLNLOCK	Pulley / rope clamp Poulie / bloqueur	80 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 recharge	-	-	-
	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



QUARZO

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

Harnais boucle simple léger, réalisé pour l'escalade sportive en falaise et en salle. Ceinture lombaire ergonomique et tours de cuisse à V, avec rembourrage et toile fine qui assurent liberté dans les mouvements.

1 buckle / 4 gear loops.
1 boucle / 4 porte-matériel.
€ 0333. Made in Europe.



DEDALO

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

Harnais réglable léger et polyvalent, réalisé pour les grandes voies, l'alpinisme et l'escalade. Large ceinture lombaire avec rembourrage et toile fine qui assurent le confort pendant l'utilisation et en suspension.

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



MUSA

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

Harnais pour femme léger et polyvalent, réalisé pour les grandes voies, l'alpinisme et l'escalade. Large ceinture lombaire avec rembourrage et toile fine qui assurent le confort pendant l'utilisation et en suspension.

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



7H176 / 0A

7H176 / 0B

7H177 / 0C

7H177 / 0D

**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.

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.





ASCENT NEW

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.

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.

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.

DYNO NEW

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.



JOY **NEW**

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.



7H186

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, parcours 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, parcours aventure, cours sur roche et via ferrata. Pro-canyon est un harnais réalisé pour les activités en torrent, 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.

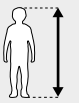
Torse réglable pour alpinisme, escalade, via ferrata, etc. Il doit être utilisé en combinaison avec un harnais cuissard. Permet de rester en position correcte en suspension et en rappel.

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									
QUARZO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DEDALO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
MUSA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
WALL	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ANTHEA	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
ASCENT	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TAMI	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DYNO	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
JOY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
FLIK	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
EXPLORER W	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
DISCOVERY	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
PRO-CANYON	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
TORSE	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille			Standards Normes
7H173AO	QUARZO	Single buckle harness Harnais boucle simple	290 g	XS	63÷73 cm	44÷48 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H173BO	QUARZO	Single buckle harness Harnais boucle simple	310 g	S	69÷79 cm	48÷52 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H173CO	QUARZO	Single buckle harness Harnais boucle simple	330 g	M	75÷85 cm	52÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H173DO	QUARZO	Single buckle harness Harnais boucle simple	350 g	L	82÷92 cm	56÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H173EO	QUARZO	Single buckle harness Harnais boucle simple	370 g	XL	90÷100 cm	60÷64 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H171BO	DEDALO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	325 g	S	69÷79 cm	48÷56 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H171CO	DEDALO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	345 g	M	75÷85 cm	52÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H171DO	DEDALO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	365 g	L	82÷92 cm	56÷64 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H171EO	DEDALO	3 buckles harness Harnais à 3 boucles	385 g	XL	90÷100 cm	60÷68 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H172AO	MUSA	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	315 g	XS	63÷73 cm	46÷54 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H172BO	MUSA	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	335 g	S	69÷79 cm	50÷58 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H172CO	MUSA	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	355 g	M	75÷85 cm	54÷62 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H172DO	MUSA	3 buckles woman harness Harnais pour femme à 3 boucles	375 g	L	82÷92 cm	58÷66 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	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
7H176AB0B	WALL	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	355 g	XS-S	65÷75 cm	50÷60 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H176CD0B	WALL	4 buckles harness Harnais à 4 boucles	375 g	M-L	75÷90 cm	55÷65 cm	EN 12277:2015-C UIAA
7H176DE0B	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
7H177AB0D	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
7H177CD0D	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
7H177DE0D	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	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	265 g	One size Taille unique	55÷75 cm	38÷55 cm	EN 12277:2015-C UIAA

Ref. no. Ref n.	Prodotto Produkt	Description	 g	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	 g	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	 g	Size Taille			Standards Normes
-----------------------	--------------------	-------------	---	----------------	---	---	---------------------

	7H149AF	TORSE	Chest harness Harnais pectoral	280 g	One size Taille unique	50÷100 cm		EN 12277:2015-D
---	---------	-------	-----------------------------------	-------	---------------------------	-----------	--	-----------------





T. Corti, Arco (Italy) © E. Veronese - 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.



CE. Made in P.R.C.



6X942

ORION

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

Casque ultra-léger, confortable et performant, conçu pour l'escalade, l'alpinisme et la cascade de glace. Une forme protectrice et enveloppante, extrêmement confortable et stable. Fabriqué avec la technologie In-Mould : coque interne en EPS, coque externe en PC.



CE. Made in Europe.



6X948

GALAXY

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

Casque polyvalent conçu pour l'alpinisme, la cascade de glace, l'escalade et les via ferrata. Léger et confortable grâce à son excellente ventilation due aux nombreuses ouvertures présentes sur la calotte. Mousses internes absorbantes et lavables.



CE. Made in Italy.



6X959

**ECLIPSE**

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

Casque polyvalent enfant et femme, conçu pour l'alpinisme, l'escalade, les via ferrata et les parcs aventure. Disponible aussi avec rembourrage interne lavable non absorbant, pour usages fréquents dans les parcours aventure ou école d'escalade.



CE. Made in Italy.

6X952

**STARK**

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

Casque pour alpinisme robuste, conçu pour un usage intensif. Confortable et ventilé, idéal pour les voies alpines ou sportives et via ferrata. Rembourrage absorbant et lavable.

CE. Made in Italy.

6X927

**MOON**

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

Casque robuste réalisé pour un usage collectif dans les parcs d'aventure, pour la via ferrata et les cours d'escalade. Facile à mettre et à régler, il est totalement démontable pour faciliter l'entretien et le nettoyage.

CE. Made in Italy.



VENUS+

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

Casque léger et bien ventilé, développé pour être utilisé dans les parcs d'aventure, les via ferrata et dans les cours d'escalade. Rembourrage intérieur non absorbant garantissant une meilleure hygiène et facilitant le lavage, en cas d'utilisations fréquentes.

Made in Italy.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	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 absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	52-57 cm	-
	6X926KIT2	SIRIO PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	58-62 cm	-
	6X94203AA0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94203AA1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94207AC0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94207AC1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94200AL0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94200AL1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94206AM0	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	52-56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94206AM1	ORION	EPS inner shell, PC outer shell Calotte interne en EPS, externe en PC	230 g	57-62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X942KIT00	ORION PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	52-56 cm	-
	6X942KIT01	ORION PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	57-62 cm	-

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	Standards Normes	
	6X94801AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94802	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94803AFO	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94805	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94807AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94809AE0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94815AH0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X94815AI0	GALAXY	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	350 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X948KIT01	GALAXY PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	-	-
	6X95903AAFO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95903BAFO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95909AAEO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95909BAEO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95910AAEO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95910BAEO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95907AAGO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95907BAGO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915AAHO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915BAHO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915AAIO	ECLIPSE	Washable absorbent padding Rembourrage lavable et absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95915BAIO	ECLIPSE	Washable non-absorbent padding Rembourrage lavable et non absorbant	280 g	48÷56 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X959KIT01	ECLIPSE PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	-	-



V. Greggio, G. Burlone, Palestra di Villette, Malesco (Italy) © E. Veronese - Climbing Technology

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	g	Size Taille	Standards Normes
	6X95201 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Calotte interne en EPS, externe en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95203 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Calotte interne en EPS, externe en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95204 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Calotte interne en EPS, externe en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X95207 STARK	EPS inner shell, PP outer shell Calotte interne en EPS, externe en PP	380 g	53÷62 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X952KIT01 STARK PADDING REPLACEMENT	Spare absorbent padding Rembourrage absorbant de recharge	-	-	-
	6X92707AGO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPP, externe en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92703AHO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPP, externe en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92714AGO MOON	EPP inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPP, externe en ABS	295 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X92707KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Calotte de recharge fournie avec clip	-	-	-
	6X92703KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Calotte de recharge fournie avec clip	-	-	-
	6X92714KIT00 MOON EXTERNAL SHELL	Replacement shell provided with clip Calotte de recharge fournie avec clip	-	-	-
	6X927KIT01 MOON INTERNAL SHELL	Inner replacement shell in EPP Calotte intérieure de recharge en EPP	-	-	-
	6X927KIT02 MOON FRONTAL PADDING	Front replacement padding Mousse frontale de recharge	-	-	-
	6X927KIT03 MOON WEBBING SYSTEM	Replacement tack and chinstrap Harnachement et jugulaire de recharge	-	-	-
	6X93301 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93303 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93307 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA
	6X93309 VENUS+	EPS inner shell, ABS outer shell Calotte interne en EPS, externe en ABS	340 g	50÷61 cm	EN 12492:2012 UIAA





5

VIA FERRATA SETS

SET DE VIA FERRATA



HOOK IT COMPACT

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

Set pour ferrata avec émerillon intégré doté d'absorbeur d'énergie Slider. Compact et léger grâce au nouveaux brins élastiques en polyéthylène à haute densité (PEHD). Il peut être utilisé par personnes ayant un poids qui va de 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus).

€ 0333. Made in Europe.



TOP SHELL COMPACT / W

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

Set pour ferrata avec émerillon intégré doté d'absorbeur d'énergie Slider. Compact et léger grâce au nouveaux brins élastiques en polyéthylène à haute densité (PEHD). Il peut être utilisé par personnes ayant un poids qui va de 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus).

€ 0333. Made in Europe.



CLASSIC-K SLIDER

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

Set pour ferrata doté d'absorbeur d'énergie Slider. Il peut être utilisé par personnes ayant un poids qui va de 40 kg (équipement exclus) et 120 kg (équipement inclus).

€ 0333. Made in Europe.



VF KIT PREMIUM G-COMPACT

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Galaxy, set pour via ferrata Hook It Compact et harnais Explorer. Le produit est fourni dans son sachet à filet.

VF KIT PREMIUM E-COMPACT

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Eclipse de petite taille (48÷56 cm), set pour via ferrata Hook It Compact et harnais Explorer. Le produit est fourni dans son sachet à filet.

VF KIT PLUS G-COMPACT

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Galaxy, set pour via ferrata Top Shell Compact et harnais Explorer. Le produit est fourni dans son sachet à filet.

VF KIT PLUS G-COMPACT W

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Galaxy, set pour via ferrata Top Shell Compact W et harnais Explorer W. Le produit est fourni dans son sachet à filet.



VF KIT PLUS E-COMPACT

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Eclipse de petite taille (48÷56 cm), set pour via ferrata Top Shell Compact et harnais Explorer. Le produit est fourni dans son sachet à filet.



VF KIT PLUS E-COMPACT W

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Eclipse de petite taille (48÷56 cm), set pour via ferrata Top Shell Compact W et harnais Explorer W. Le produit est fourni dans son sachet à filet.



VF KIT EVO G

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

Kit de via ferrata complet, composé de casque Galaxy, set pour via ferrata Classic-K Slider et harnais Discovery. Le produit est fourni dans son sachet à filet.



VF KIT EVO E

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

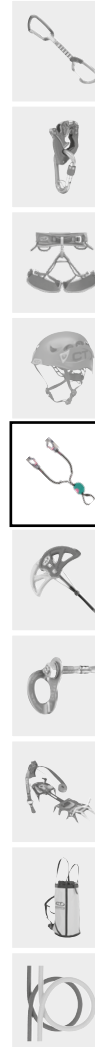
Kit de via ferrata complet, composé de casque Eclipse de petite taille (48÷56 cm), set pour via ferrata Classic-K Slider et harnais Discovery. Le produit est livré dans son filet de transport.

2K185AF08BT

**VF KIT DYN0 NEW**

Complete ferrata kit for boys, comprising: Eclipse helmet, Classic-K Slider ferrata set and Dyno harness. This product is supplied in a dedicated mesh bag.

Kit complet pour via ferrata pour petit garçon composé du casque Eclipse, du set pour via ferrata Classic-K Slider et du harnais Dyno. Le produit est fourni dans son sachet à filet.



2K186AF08BV

**VF KIT JOY NEW**

Complete ferrata kit for girls, comprising: Eclipse helmet, Classic-K Slider ferrata set and Joy harness. This product is supplied in a dedicated mesh bag.

Kit complet pour via ferrata pour petite fille composé du casque Eclipse, du set pour via ferrata Classic-K Slider et du harnais Joy. Le produit est fourni dans son sachet à filet.

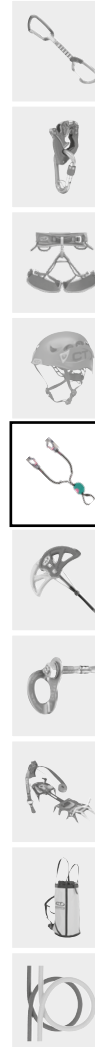


A. Calore, A. Lozzano, Via ferrata Stile, Moena (Italy) © K. DelfOrto - Climbing Technology

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Weight Poids	Size Taille	Standards Normes
 2K363HL	HOOK IT COMPACT	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	590 g	One size Taille unique	EN 958:2017 UIAA
 2K373HL	TOP SHELL COMPACT	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	570 g	One size Taille unique	EN 958:2017 UIAA
 2K373HM	TOP SHELL COMPACT W	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	570 g	One size Taille unique	EN 958:2017 UIAA
 2K533HA	CLASSIC-K SLIDER	User weight: min 40 kg*, max 120 kg** Poids utilisateur : min 40 kg*, max 120 kg**	480 g	One size Taille unique	EN 958:2017 UIAA
 2K133AF05BS	VF KIT PREMIUM G-COMPACT	Kit consisting of: Galaxy, Hook It Compact and Explorer Kit composé de: Galaxy, Hook It Compact et Explorer	1340 g	One size Taille unique	-
 2K133AF05BT	VF KIT PREMIUM E-COMPACT	Kit consisting of: Eclipse, Hook It Compact and Explorer Kit composé de: casco Eclipse, Hook It Compact et Explorer	1270 g	One size Taille unique	-
 2K134AF06BS	VF KIT PLUS G-COMPACT	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Compact and Explorer Kit composé de: Galaxy, Top Shell Compact et Explorer	1320 g	One size Taille unique	-
 2K134AF07BU	VF KIT PLUS G-COMPACT W	Kit consisting of: Galaxy, Top Shell Compact W and Explorer W Kit composé de: Galaxy, Top Shell Compact W et Explorer W	1320 g	One size Taille unique	-
 2K134AF06BT	VF KIT PLUS E-COMPACT	Kit consisting of: Eclipse, Top Shell Compact and Explorer Kit composé de: Eclipse, Top Shell Compact et Explorer	1250 g	One size Taille unique	-
 2K134AF07BV	VF KIT PLUS E-COMPACT W	Kit consisting of: Galaxy, Classic-K Slider and Discovery Kit composé de: Galaxy, Classic-K Slider et Discovery	1250 g	One size Taille unique	-
 2K107AF08BS	VF KIT EVO G	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Discovery Kit composé de: Eclipse, Classic-K Slider et Discovery	1200 g	One size Taille unique	-
 2K107AF08BZ	VF KIT EVO E	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Ascent Junior Kit composé de: Eclipse, Classic-K Slider et Ascent Junior	1130 g	One size Taille unique	-
 2K185AF08BT	VF KIT DYN	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Dyno Kit composé de: Eclipse, Classic-K Slider et Dyno	1025 g	One size Taille unique	-
 2K186AF08BV	VF KIT JOY	Kit consisting of: Eclipse, Classic-K Slider and Joy Kit composé de: Eclipse, Classic-K Slider et Joy	1025 g	One size Taille unique	-

*Weight without equipment. **Weight including equipment.

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

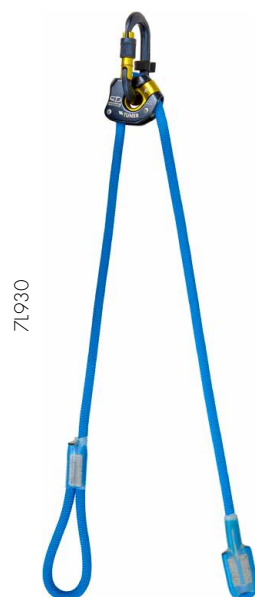
NEW
NEW




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



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



7W129

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

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 NEW


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 DY PRO


7W096060



7W096120

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

Anneau de sangle en Dyneema de 10 mm 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


7W171

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.

€€ 0333. Made in Europe.

ADV PARK Y


7W172

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

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.

ADV PARK I PLUS


7W090

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.

€€ 0333. Made in Europe.

VITE


ARIVET08

Spare part for ADV Park I/Y.

Pièce de rechange pour ADV Park I/Y.

OGIVA


6V839

16 mm polyamide lanyard.

Longe en polyamide de 16 mm.



CARVED CHOCKS

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

Cinceurs câblés en alliage léger anodisé, disponibles en onze tailles. La tête évidée permet un meilleur placement du cointeur. disponibles à l'unité, par jeu complet (1 à 11) ou par jeu de tailles moyennes (4 à 10).

€€ 0333. Made in Italy.



ANCHOR CAMS

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

Friends en alliage léger anodisé. Cames forgées à chaud, légères et extrêmement résistantes. Disponibles à l'unité, par jeu complet (1 à 8) et par jeu de petites tailles (1 à 5) ou de tailles moyennes (5 à 8).

€€ 0333. Made in Italy.

EYE SHARP



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

Piton 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.

3A253



EYE ROUND

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

Piton 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.

3A254

UNIVERSAL



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

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

3A250

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



UNIVERSAL HARD

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

Piton 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.

ANGLE NARROW



3A251

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

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 pitonnage, 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 et 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 >		Standards Normes
7L930	TUNER I	I-shaped lanyard for self-belay Longe en I pour l'auto-enroulement	105 cm	-	143 g	EN 17520:2021
7L931	TUNER Y	Y-shaped lanyard for self-belay Longe en Y pour l'auto-assurage	105 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
7W147	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
L0615-0,6	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
L0615-0,8	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
L0615-1,2	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	Dyneema sling 10 mm wide Sangle en Dyneema 10 mm	60 cm	22 kN	19 g	EN 566:2017 UIAA
7W096120ABC	LOOPER DY PRO	Dyneema sling 10 mm wide Sangle en Dyneema 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

NEW

**PROTECTION AND SLINGS
AMARRAGES MOBILES ET SANGLES**

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	<kN>		Standards Normes	
	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
---	----------	-----------	---	--------	-------	-------	--------------------------------------

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	<kN>		
	7W171030	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	30 cm	15 kN	65 g
	7W171045	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	45 cm	15 kN	75 g
	7W171070	ADV PARK I	I shape dynamic rope lanyard Longe simple en corde dynamique	70 cm	15 kN	90 g
	7W172060	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Longe double en corde dynamique	60 cm	15 kN	130 g
	7W172085	ADV PARK Y	Y shape dynamic rope lanyard Longe double en corde dynamique	85 cm	15 kN	160 g
	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													Standards Normes
	2A84301	CARVED CHOCK 1	3,9 mm	10,6 mm	2 kN	2 kN	5,5 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84302	CARVED CHOCK 2	4,9 mm	11,5 mm	2 kN	2 kN	6 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84303	CARVED CHOCK 3	5,9 mm	12,5 mm	5 kN	2 kN	15 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84304	CARVED CHOCK 4	7,0 mm	13,9 mm	5 kN	3 kN	16 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84305	CARVED CHOCK 5	10,0 mm	14,6 mm	7 kN	4 kN	27 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84306	CARVED CHOCK 6	11,8 mm	16,6 mm	10 kN	4 kN	29 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84307	CARVED CHOCK 7	13,8 mm	19,5 mm	10 kN	9 kN	33 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84308	CARVED CHOCK 8	16,4 mm	21,5 mm	10 kN	10 kN	35 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84309	CARVED CHOCK 9	20,0 mm	26,6 mm	10 kN	10 kN	43 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84310	CARVED CHOCK 10	23,0 mm	31,0 mm	10 kN	10 kN	51 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84311	CARVED CHOCK 11	26,5 mm	35,5 mm	10 kN	10 kN	65 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A84399	CARVED CHOCKS SET 1÷11	-	-	-	-	325 g	EN 12270:2013 / UIAA						
	2A843410	CARVED CHOCKS SET 4÷10	-	-	-	-	234 g	EN 12270:2013 / UIAA						

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

Ref. no. 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 CHAÎNES RAPPEL



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.



BIG GLUE-IN ANCHOR

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

Ancrages en acier inoxydable AISI 304 à sceller avec une colle chimique pour les utilisations à forte charge de travail. Idéals également dans les milieux corrosifs.

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.

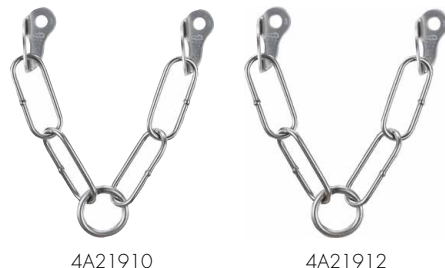


PLATES BELAY STATION-R

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

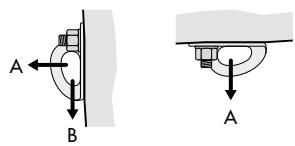
Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Diameter Diamètre	Length Longueur	A	B		Standards Normes
	4K15010	PLATE KIT 10S	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 10 mm	60 mm	15 kN	25 kN	90 g
	4K15110	PLATE KIT 10	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox 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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	4A154	BIG GLUE-IN ANCHOR	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 14 mm	100 mm	50 kN	50 kN	192 g	EN 795:1996 A1 EN 959:2007 UIAA
	4A160A	GLUE-IN RING	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	162 g	EN 959:2007 UIAA
	4A160B	GLUE-IN RINGS	Made of AISI 316L stainless steel Fabriqué en acier inox AISI 316L	Ø 12 mm	75 mm	30 kN	30 kN	220 g	EN 959:2007 UIAA

ANCHORS AND BELAY STATION AMARRAGES FIXES ET CHAÎNES RAPPEL

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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA
	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	EN 959:2007 UIAA





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. 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



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

Piolet léger et compact pour l'alpinisme et le skialpinisme. Le modèle Agile+ est doté d'une tête en acier trempé. Le modèle Agile est doté quant à lui d'une tête en alliage léger qui en réduit ultérieurement le poids et la rend idéale pour les compétitions de skialpinisme. Les deux modèles sont dotés de pointe en acier inoxydable.

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

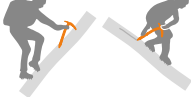
AGILE KIT



Snow safety system for mountaineering, ski-touring and glacier travel. Composed by ice axe Agile or 45 cm Agile+, shovel and pick cover. Above being able to be used as an ice axe, it can transform 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 du piolet Agile et 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 COULOIR					
DRON+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
HOUND+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR+	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
ALPIN TOUR L	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
AGILE+					
AGILE KIT					
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
 2I873	AGILE	Light alloy head Tête en alliage léger	45 cm	220 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
 2K873	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	650 g	-
 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

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, Agile+, Agile Kit, Agile Kit+ Protection pour piolet pour : Agile, Agile+, Agile Kit, Agile Kit+	52 g		
	IPA849-SSCT SHOVEL	Replacement shovel for Agile Kit and Agile Kit+ Pelle de rechange pour Agile Kit e Agile Kit+	380 g		

SNOW BLADE / SNOW BLADE T



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

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.

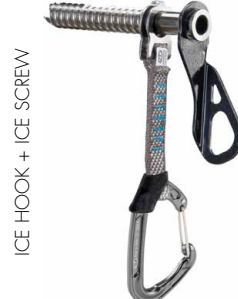
Made in P.R.C.

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 **NEW**


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		Standards Normes
21806	SNOW BLADE	Removable aluminium handle Manche amovible en aluminium	65,5 cm	585 g	-
21801	SNOW BLADE T	Removable telescopic aluminium handle Manche télescopique amovible en aluminium	64,5-86 cm	685 g	-
2180906	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>	Standards Normes
3183710	ICE SCREW S	Ice screw Broche à glace	10 cm	-	130 g Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.
3183715	ICE SCREW M	Ice screw Broche à glace	15 cm	10 kN	155 g EN 568:2015
3183719	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
NANELLO2305STD	ICE HOOK RING	Replacement ring for Ice Hook quickdraw 10 pcs. pack Anneau de remplacement pour la dégaine Ice Hook Sachet de 10 pièces	-	-	2 g Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.



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 NEW

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 NEW

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.



31882A



31883A



31884A

ICE

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

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.



21864



21865



21866

SNOW FLEX

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

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.



3I892



3I891

MINI CRAMPON 4P/6P

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

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.

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.



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 ICE AUTOMATIC	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
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
4AST19

LONG FLEX BAR-B
4AST20

CRAMPON BAG
KSACNYL02

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
NEW 	3I773D LYCAN SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Laçage semi-automatique	1115 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
NEW 	3I774D LYCAN AUTOMATIC	Automatic binding Laçage automatique	1090 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
NEW 	3I770D NUPTSE EVO CLASSIC	Classic binding Laçage classique	985 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
NEW 	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
NEW 	3I771D NUPTSE EVO SEMIAUTOMATIC	Semiautomatic binding Laçage semi-automatique	1050 g	EU 36÷47 US 4,5÷12,5	EN 893:2010 UIAA
NEW 	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
	3I884A ICE AUTOMATIC	Automatic binding Laçage automatique	1095 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 Pour les modèles : Lycan, Nuptse Evo	- -
	AAST22	LONG BAR	For model: Nuptse Evo, Lycan, Nevis Flex, Ice Pour les modèles : Nuptse Evo, Lycan, Nevis Flex, Ice	- 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: Nevis Flex, Ice Pour les modèles : Nevis Flex, Ice	- -
	4AST19	FLEX BAR-B	For model: Nevis Flex, Snow Flex Pour les modèles : Nevis Flex, Snow Flex	- -
	4AST20	LONG FLEX BAR-B	For model: Nevis Flex, Snow Flex Pour les modèles : 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
	KSACNYL02	CRAMPON BAG	Suitable to contain all crampon models Adaptée à contenir tous les modèles de crampons	- -
	APUN03	HOOK	Spare point of HyperSpike Pointe de rechange pour HyperSpike	- -
	APUN04	BLADE	Accessory point of HyperSpike Pointe accessoire pour HyperSpike	- -



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 Europe.

**CARRIER**

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

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 Europe.



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.



7X983

PROGRIP PLUS

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

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





G. Burlone, Foties di Montorfano, Mergozzo (Italy) © E. Veronesi - Climbing Technology

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
	7X986 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	900 g	40 L
	6X96018 CARRIER	Small-size carrying bag Sac de transport de petites dimensions	400 g	18 L
	6X96022 CARRIER	Medium-size carrying bag Sac de transport de dimensions moyennes	500 g	22 L
	6X96037 CARRIER	Bigsize carrying bag Sac de transport de grandes dimensions	700 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	246 g
	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	-



T. Corti, N. Tondini / Gruppo del Sella, Dolomiti [Italy] © E. Veronesi - Club Alpini

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.

FIDES III



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

Corde statique de type A de 9,5 mm durable et maniable. Idéale pour les opérations de secours, pour le travail en hauteur et pour les situations difficiles.

€ 0408. Made in Europe.

PATRON 10.5



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

Corde statique de type A de 10,5 mm durable et maniable. Idéale pour les opérations de secours, pour le travail en hauteur et pour les situations difficiles.

€ 0408. Made in Europe.

PATRON PLUS 11



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

Corde statique de type A de 11 mm durable et maniable. Idéale pour les opérations de secours, pour le travail en hauteur et pour les situations difficiles.

€ 0408. Made in Europe.

SPIROLL



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

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.



ROPE SHIELD

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

Protection de corde amovible. Elle s'enroule autour des cordes et reste en place, les protégeant de l'abrasion et des angles vifs. Dotée d'une fermeture par Velcro et d'un anneau de fixation destiné à la maintenir en place.

Made in Europe.

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Length Longueur	Diameter Diamètre	 g	Standards Normes
b 7W1730M060	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730M070	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730N060	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	60 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1730N070	TOUR 8.3	Half rope Cordes à double	70 m	Ø 8,3 mm	41 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 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
b 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
b 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
b 7W1740B060	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	60 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1740B070	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	70 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
b 7W1740B080	VIBE 9.5	Single rope Corde à simple	80 m	Ø 9,5 mm	58 g/m	EN 892:2012 / UIAA
7W15900050	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
7W1590D050	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15900100	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1590D100	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
7W15900200	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
7W1590D200	FIDES III	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 9,5 mm	61 g/m	EN 1891:1998-A
7W15700050	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
7W1570D050	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15700100	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W1570D100	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
7W15700200	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
7W1570D200	PATRON 10.5	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 10,5 mm	72 g/m	EN 1891:1998-A
7W15800050	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
7W1580D050	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	50 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
b 7W15800100	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
7W1580D100	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	100 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
7W15800200	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
7W1580D200	PATRON PLUS 11	Type A static rope Corde statique de type A	200 m	Ø 11 mm	77 g/m	EN 1891:1998-A
6V821	SPIROLL	Removable rope protection Protection de corde amovible	0,6 m	-	50 g	-
6V811	ROPE SHIELD	Removable rope protection Protection de corde amovible	0,6 m	-	75 g	-



DYNAMIC ROPE TECHNICAL DATA
DONNÉES TECHNIQUES CORDES DYNAMIQUES

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

STATIC ROPE TECHNICAL DATA
DONNÉES TECHNIQUES CORDES STATIQUES

Product Produit	FIDES III	PATRON PLUS 10.5	PATRON PLUS 11
Breaking load Charge de rupture	25 kN	32 kN	32 kN
Elongation Allongement	3,3%	4%	4,8%
Breaking load with knots Charge de rupture avec noeuds	16 kN	18 kN	18 kN
Sheath slippage Glissement de la gaine	0,2%	0,2%	0,6%
Weight of core Masse de l'âme	60%	55%	65%
Weight of sheath Masse de la gaine	40%	45%	35%
Material Matériel	PA	PA	PA
Shrinkage Rétroécissement	1,45%	6%	2,2%





7X938999



TRAPEZE

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

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.



7X937999



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

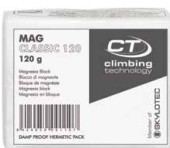
Clip-on webbing belt for chalk bags. Made from strong polyester and fully adjustable.

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

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.



7X934AA



7X934AC

CT BELT

Belt for trousers equipped with an aluminium 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.

SILHOUETTE



7X996U20001



7X996U20002

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

Bandeau tubulaire multifonction sans couture, pour les activités outdoor. Utilisable comme cache-cou, foulard, bandana, bandeau pour les cheveux, bonnet, etc. Conçu en polyester à séchage rapide anti-odeur.

Made in P.R.C.



LOGOS



7X997U20001

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

Bandeau tubulaire multifonction sans couture, pour les activités outdoor. Utilisable comme cache-cou, foulard, bandana, bandeau pour les cheveux, bonnet, etc. Conçu en polyester à séchage rapide anti-odeur.

Made in P.R.C.



KEY 504 / KEY 505



2V504

Light alloy key ring connector. Not a PPE.

Mousqueton porte-clés en alliage léger. Ce ne sont pas un E.P.I.



2V505

Made in Taiwan.



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.



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.



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	g
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
MAGCLASBAL03ST	MAG CLASSIC BALL	Ball of pure magnesium carbonate powder Balle de carbonate de magnésium pur en poudre	35 g
MAGCLASBAL06ST	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	g
7X934AA	CT BELT	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.	Uni size Taille unique	50 g
7X934AC	CT BELT	Not a PPE Ceci n'est pas un E.P.I.	Uni size Taille unique	50 g

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	Size Taille
-----------------------	--------------------	-------------	----------------

	7X996U20001	SILHOUETTE	Fabric: polyester Tissu : polyester	One size Taille unique
	7X996U20002	SILHOUETTE	Fabric: polyester Tissu : polyester	One size Taille unique
	7X997U20001	LOGOS	Fabric: polyester Tissu : polyester	One size Taille unique

Ref. no. Num. Réf.	Product Produit	Description	
-----------------------	--------------------	-------------	--

	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	

INDEX OF PRODUCTS

INDEX DES PRODUITS

Acles Dx	52	Change Over	112	Finder 240	114
Adv Park I	91	Chest Ascender+	58	Finger Save S / L	136
Adv Park I Plus	91	Cipe	90	Fixgym	29
Adv Park Y	91	City Bag	124	Fixit	31
Adze	112	Classic-K Slider	80	Fix Pro+	42
Aerial Pro	24	Click Up	50	Flash 9.0	132
Aerial Pro Set	29	Click Up+	50	Flex Bar-B	119
Agile	109	Clippy Evo	135	Flik	65
Agile Kit	109	Concept	40	Fly-Weight Evo	24
Agile Pick Cover	112	Craggy	125	Fly-Weight Evo Set	29
Alpine Up	50	Crampon Bag	119	Foot Loop	58
Alpin Tour	109	Cric	57	Foot Steps	58
Alp Loop	88	Crocodile	51	Fox	55
Alta Via	126	CT Belt	136	Fox Bag / Fox Cover	55
Anchor Bolt	100	Cylinder	135	Galaxy	72
Anchor Cams	92	Dedalo	62	Glue-In Anchor	101
Angle Narrow	93	Discovery	66	Glue-In Belay Station	102
Angle Wide	93	Doble	51	Glue-In Belay Station-L	103
Anthea	63	Drag-Tour	112	Glue-In Belay Station-R	103
Antibott	119	Dron+	108	Glue-In Ring	101
Ascender Simple+	58	D-Shape	41	Groove	51
Ascent	64	Duetto	55	Gym Steel	24
Axis HMS	40	Dyno	64	Gym S Promo Set	29
Azimut	125	Eclipse	73	Hammer	112
Berry	23	Explorer	66	Hammer Lodge	93
Berry Pack	24	Explorer W	66	Head Cover	112
Berry Set	28	Extender DY	36	Hook	119
Be Up	50	Extender DY Pro	37	Hook It Compact	80
Big Glue-In Anchor	101	Extender NY	36	Hound+	108
Blade	93	Extender NY Pro	36	Hyper-Spike	116
Blade	119	Eye Round	92	Hyper-Spike Bar	119
Bluej	135	Eye Sharp	92	Ice	112
Bumper	112	Falesia	124	Ice	117
Carrier	125	Fides lii	132	Ice Hook	115
Carved Chocks	92	Fifi Tool	93	Ice Screw S - M - L	114

Ice Traction+.....	118	Orbiter S	54	Spike Cover	112
Impact Hammer	112	Orbiter T	54	Spiroll	132
Joy.....	65	Orion.....	72	Sport Chain.....	89
K-Advance	42	Otto.....	51	Standard Bar.....	119
K-Advance Shell	42	Otto C	52	Stark.....	73
Kayak	42	Ovx	40	Swhippy	112
K-Classic.....	42	Patron 10.5	132	Tami.....	64
Key 504 / Key 505.....	137	Patron Plus 11.....	132	Tank Evo	124
Key 514.....	137	Pick Cover	112	Thunder	93
Key 518.....	137	Pillar	41	Top Shell Compact / W.....	80
Key Nuts 849.....	137	Pillar Pro	41	Torse	66
Lime.....	23	Plate	100	Tour 8.3	132
Lime B Set.....	28	Plate Kit	100	Trapeze	135
Logos	137	Plate Kit Ring	101	Tricky	31
Long Bar.....	119	Plate Ring.....	100	Truck	93
Long Flex Bar-B	119	Plates Belay Station.....	102	Tuner I	88
Looper DY.....	90	Plates Belay Station-R	102	Tuner Y	88
Looper DY Pro.....	90	Plates Belay Station-S	102	Twirl.....	54
Looper PA	91	Pro-Canyon	66	Twister.....	54
Lycan	116	Progrip	126	Universal	92
Mag Classic 120.....	136	Progrip Ferrata	126	Universal Hard.....	92
Mag Classic Ball.....	136	Progrip Plus	126	Utility Backpack	125
Mag Classic XL.....	136	Prosnow Gaiter	118	Venus+	74
Mag Crunchy 1L.....	136	Q-Link 06 - 07 - 08 - 10	42	Vf Kit Dyno	83
Mag Fluid.....	136	Q-Link D 07	43	Vf Kit Evo E	82
Magic Pack.....	124	Q-Link HM	43	Vf Kit Evo G	82
Mini Crampon 4P/6P	118	Q-Link HM Alu	43	Vf Kit Joy	83
Mixte	112	Q-Link Twist	43	Vf Kit Plus E-Compact	82
Moon.....	73	Quarzo	62	Vf Kit Plus E-Compact W	82
Multi Chain Evo	89	Quick Roll	57	Vf Kit Plus G-Compact	81
Musa	62	Quick Step-S	58	Vf Kit Plus G-Compact W	81
Nevis Flex.....	117	Quick'up+	57	Vf Kit Premium E-Compact	81
Nimble Evo.....	23	Rollnlock	57	Vf Kit Premium G-Compact	81
Nimble Fixbar Set	28	Rope Shield.....	132	Vibe 9.5.....	132
North Couloir	108	Shovel.....	112	Vite	91
Nuptse Evo	116	Silhouette.....	137	Wall	63
Nuts Tool	93	Sirio.....	72	Warlock HMS	40
Ogiva	91	Snappy	41	Whippy	112
Orbiter D	54	Snow Blade	114	XL-D	42
Orbiter F.....	54	Snow Blade T	114	Ypsilon	89
Orbiter M	54	Snow Flex	117	Zenith.....	125

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.

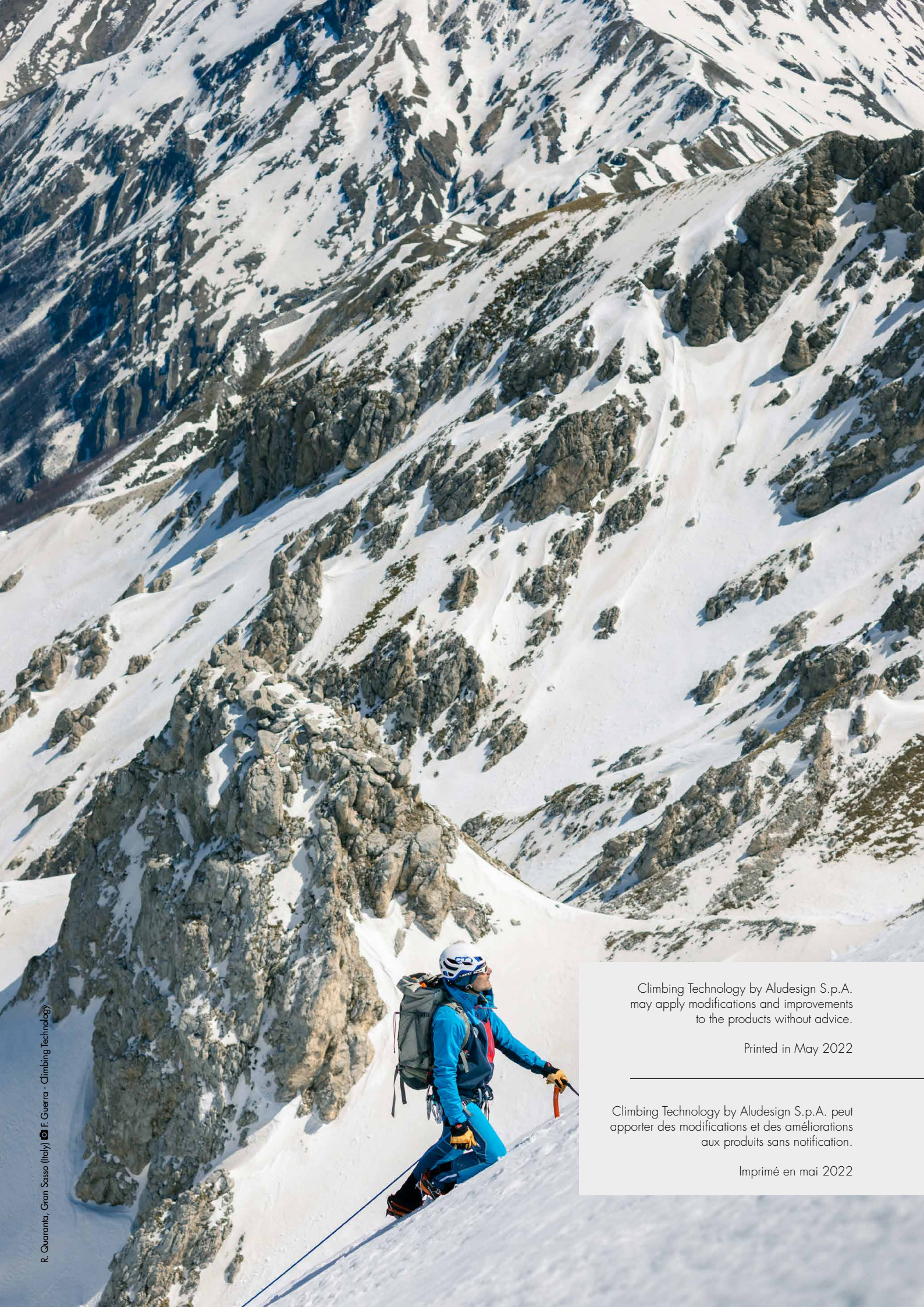
The screenshot shows a web-based interface for managing climbing equipment. At the top, there's a navigation bar with tabs for '(RESELLER)', 'Basket', 'Order history', and 'Exit'. A language selector 'English ▾' is also present. Below the navigation, on the left, is a 'Products navigation' sidebar with a dropdown menu for 'Products Types' set to 'All types...' and a 'Free search' input field with a 'Search' button. A large orange 'Basket' button with the text 'Basket is empty.' and a 'add products' link is prominently displayed. The main content area is titled 'Products list' and displays eight product items in a grid format. Each item includes a small image, a code, a type, a description, features, package details, a price, a 'Product detail' link, and an 'add to basket' button. The products listed are:

- Code: 2C38000 ZAB (2C38000ZABCTSTD) Type: Slings & Daisy Chain Description: Axis HMS SG (ghiera vite) Feature: green/grey Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C38000 XPE (2C38000XPECTSTD) Type: Connectors Description: Axis HMS TG (ghiera triplex) Feature: grey/green Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C39200 ZZA (2C39200ZZACTSTD) Type: Connectors Description: Nimble EVO S (leva dritta) Feature: green/orange Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C39300 WBL (2C39300WBLCTSTD) Type: Connectors Description: Nimble EVO B (leva curva) Feature: orange/green Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C43900 999 STI (2C43900999CTSTD) Type: Connectors Description: Fly-weight Pack Feature: mixed colours Package: 1 pack Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C39400 XTB (2C39400XBTCTSTD) Type: Connectors Description: Nimble EVO SG (ghiera a vite) Feature: silver Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C39500 ZSE (2C39500ZSECTSTD) Type: Connectors Description: Pillar Pro (senza ghiera) Feature: silver/yellow Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket
- Code: 2C39600 YDB (2C39600YDCTSTD) Type: Connectors Description: Pillar Pro SG (ghiera vite) Feature: yellow/grey Package: 1 pcs Price: €0 Product detail Add to basket

At the bottom of the page, there are navigation links for 'First page', 'Previous page', 'Next page', 'Last page', and 'Left page'.

Sample page from the Climbing Technology B2B website.

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



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

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

Printed in May 2022

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

Imprimé en mai 2022



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
Fax: +39 035 782339
International dpt. : commerciale@aludesign.it
Domestic dpt. (Italy) : vendite@aludesign.it



www.climbingtechnology.com

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