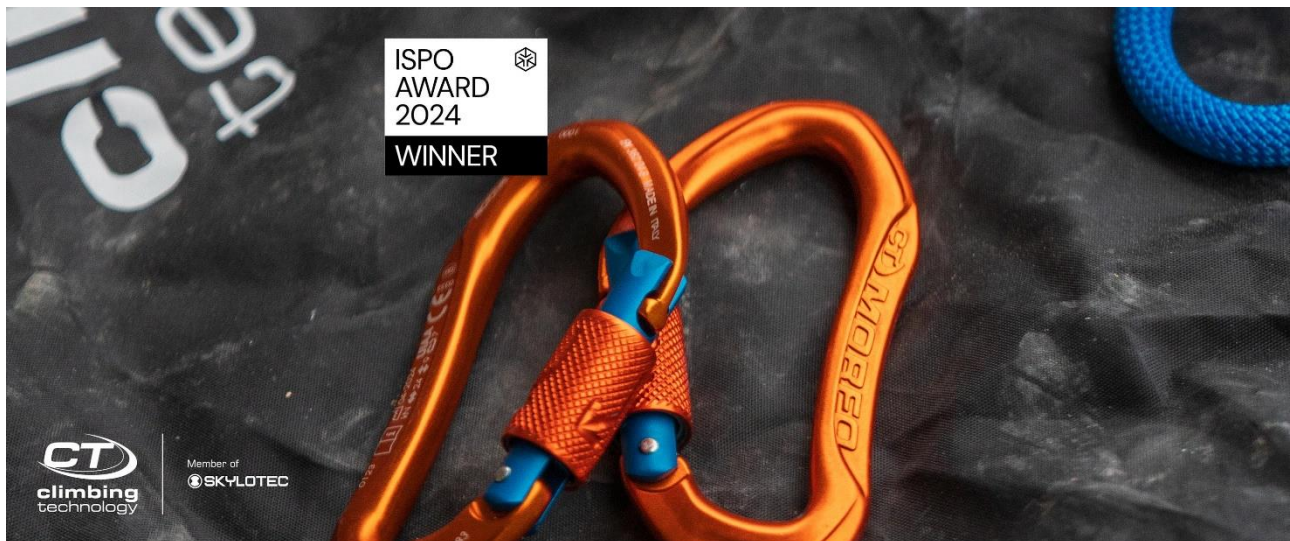


CLIMBING TECHNOLOGY GEWINNT DEN ISPO AWARD 2024 MIT DEM NEUEN BRILOCK LOCKING SYSTEM DES KARABINERS MORFO

Sicherheit, Innovation und Tradition sind die Schlüsselbegriffe, die Climbing Technology bei der Entwicklung neuer Produkte für die Saison 2025 geleitet haben. Und mit diesen Prämissen entstand auch der neue Karabiner MORFO BG BriLock Locking System. Das Modell ist nicht nur extrem vielseitig und leicht, sondern vor allem sicher dank des innovativen Verriegelungssystems. Dies hat die Jury des ISPO Awards so überzeugt hat, dass sie ihm einen Preis verlieh. Bei der deutschen Messe Anfang Juni in München wird Climbing Technology, ein Mitglied der großen Skylotec Familie, den Karabiner erstmals zusammen mit anderen Neuheiten und Innovationen ausstellen.

Hashtag: #climbingtechnology



Die Messe OutDoor by ISPO, die vom 3. bis 5. Juni in München stattfindet, ist das wichtigste Ausstellungsevent für den internationalen Markt des sommerlichen Bergsports. Zu diesem Anlass wird Climbing Technology, die Referenzmarke für den Klettersport, als absolute Premiere die Highlights der neuen Kollektion 2025 präsentieren. Die Marke aus dem norditalienischen Bergamo, die zur deutschen Unternehmensgruppe Skylotec gehört, stellt in München mehrere Neuheiten aus, darunter den Karabiner MORFO BG BriLock Locking System, der mit seinem innovativen Verschlussystem den ISPO Award 2024 gewann.

Die Vorteile für den Anwender und die Funktionalität des Karabiner MORFO BG BriLock Locking System aus dem Hause CT, haben die Jury dazu gebracht, diesen zu prämiieren. Dank eines innovativen Systems, das für Schwingungsdämpfung sorgt, ist es praktisch unmöglich, dass der Karabiner sich zufällig und unbeabsichtigt durch Stöße oder Bewegungen des Seils öffnet.

„Ein praktischer Karabiner mit einer interessanten neuen Verriegelungstechnologie – seine Leichtigkeit und Schlichtheit bei größerer Sicherheit haben uns überzeugt. Dazu kommt die Tatsache, dass er bequem zu handhaben ist, ohne hinzusehen, wenn man sich einmal damit vertraut gemacht hat“, so der Kommentar der Jury des ISPO Awards in Bezug auf den siegreichen Karabiner.

Die technologische Innovation beeinträchtigt die Bedienerfreundlichkeit nicht, denn MORFO BG ist bequem mit einer Hand zu bedienen, auch wenn man Handschuhe trägt. Außerdem ist das Produkt mit seinen 50 Gramm extrem leicht.

«Wir freuen uns über diese bedeutende Anerkennung und vor allem darüber, dass die Jury den neuen Verschluss BriLock Locking System wertgeschätzt hat. Er verbessert die Zuverlässigkeit und Sicherheit des Karabiners Morfo exponentiell, ohne dabei das Gewicht zu erhöhen oder die einfache Bedienung zu beeinträchtigen», erklärt **Gianluca Brioschi**, Outdoor Product Manager von Climbing Technology. «Dass wir diesen ISPO Award erhalten haben, ist die Bestätigung, dass unser Forschungs- und Entwicklungsteam – wie auch alle anderen Mitarbeiter im Unternehmen – in der richtigen Richtung arbeiten, um die ehrgeizigen Ziele zu erreichen, die wir uns am Jahresanfang vorgenommen haben.»

CLIMBING TECHNOLOGY MORFO BG

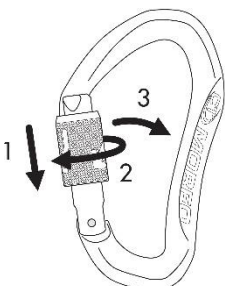


MORFO BG ist der ergonomische Karabiner mit dynamischem, modernem Design aus Leichtmetall, den CLIMBING TECHNOLOGY mit dem Verschlusssystem BriLock Locking System (BG) konzipiert hat. Er ist leicht und warmgeschmiedet und eignet sich ideal für den Standplatzbau, für die Sicherung am Standplatz und für die schwierigsten Verbindungen. Das Verschlusssystem BriLock Locking System, mit dem MORFO BG ausgestattet ist, vereint die Bedienerfreundlichkeit eines Schraubverschlusses mit der zusätzlichen Sicherheit einer automatischen Verriegelung. Im Modus Neutral ist das Verbindungselement geschlossen und der Verschluss kann frei um sich selbst drehen, ohne dass der Hebel sich öffnet. So wird das

Risiko eines unbeabsichtigten Öffnens durch Vibrationen, Reibung, Stöße usw. vermieden. Im Modus Open bleibt der Verschluss offen, um die Ausführung von Manövern zu erleichtern. Die D-Form des MORFO BG garantiert die optimale Verteilung der hohen Lasten bei Verwendung in einer einzigen Richtung; die Snag-free-Form der Nase ist so konzipiert, dass sie größte Freiheit beim Einsetzen in jede Art von Verankerung bietet, während die gewölbte Rückenform einen optimalen Griff bei der Verwendung ermöglicht. Die Kontaktbereiche mit der Verankerung und dem Seil sind verstärkt, so dass auch bei intensiver Nutzung maximale Lebensdauer des Karabiners garantiert ist. Der Querschnitt von MORFO BG ist optimiert für ein hervorragendes Gewichts-Festigkeits-Verhältnis, und die Außen- und Innenprofile sind homogen gearbeitet, um ein ungewolltes Verhängen zu vermeiden.

Das Besondere an MORFO BG und auch der Grund, wofür dieser Karabiner den ISPO Award 2024 erhalten hat, ist der brandneue, revolutionäre halbautomatische Schraubverschluss BRILOCK GATE, für den das Patent angemeldet wurde:

CLIMBING TECHNOLOGY BRILOCK LOCKING SYSTEM



Das BRILOCK LOCKING SYSTEM ist der revolutionäre halbautomatische Schraubverschluss für Verbindungselemente, der von CLIMBING TECHNOLOGY konzipiert wurde. Er vereint die einfache Anwendung eines Schraubverschlusses mit der zusätzlichen Sicherheit einer automatischen Verriegelung. Dieser revolutionäre Schraubverschluss führt zu zahlreichen Vorteilen. Die Öffnung kann mit drei Bewegungen ausgeführt werden: Verschluss nach unten schieben, Schraubverschluss aufschrauben und Hebel öffnen. Die ergonomische Richtung beim Öffnen ist so entwickelt, dass sie einfach auch mit nur einer Hand durchgeführt werden kann, sogar wenn man Handschuhe trägt. Der Schließvorgang ist dagegen mit einer einzigen Bewegung auszuführen: Es

wenn man Handschuhe trägt. Der Schließvorgang ist dagegen mit einer einzigen Bewegung auszuführen: Es

genügt, den Verschluss bis zur Aktivierung der automatischen Verriegelung anzuschrauben. Das BRILOCK LOCKING SYSTEM funktioniert in zwei Positionen: Verschluss geschlossen (Neutral Mode) und Verschluss offen (Open Mode). Im Modus Neutral ist das Verbindungselement geschlossen und der Verschluss kann frei um sich selbst drehen, ohne dass der Hebel sich öffnet. So wird das Risiko eines unbeabsichtigten Öffnens durch Vibrationen, Reibung, Stöße usw. vermieden. Im Modus Open bleibt der Verschluss offen, um die Ausführung von Manövern zu erleichtern. Im Vergleich zu den klassischen Systemen Twist-Lock und Triplex ist der Verschluss halbautomatisch und verpflichtet den Benutzer nicht, bei der Ausführung von Manövern ständig den Verschluss zu öffnen, und durch die darauf markierte, eingravierte Pfeilform ist die Öffnungsbewegung intuitiv. Das BRILOCK LOCKING SYSTEM ist serienmäßig an den Modellen MORFO BG und OBX BG erhältlich.



Die Auszeichnung wird während des ISPO Award Gathering überreicht, und das Gewinnerprodukt wird im dafür vorgesehenen Ausstellungsbereich des ISPO Award präsentiert. Der Karabiner MORFO BG ist zusammen mit allen weiteren Neuheiten der Marke CT bei der Messe OutDoor by ISPO in München vom 3. bis 5. Juni am Stand von Climbing Technology in Halle A1 Stand Nr. 445 des Climbing Village zu sehen.

Weitere Informationen: <https://www.climbingtechnology.com/>

Über CLIMBING TECHNOLOGY

Climbing Technology wurde im 1986 von Carlo Paglioli in Cisano Bergamasco gegründet. Seit Mitte 2021 gehört es zur SKYLOTEC GmbH mit Hauptsitz in Neuwied, beschäftigt derzeit 115 Mitarbeiter und exportiert in 70 Länder weltweit.

Mehr als 30 Jahre Erfahrung, Leidenschaft und Hingabe bei der Entwicklung und Herstellung von persönlicher Schutzausrüstung zählen sich aus. Das know-how der Marke und das ständige Suchen nach neuen innovativen Lösungen ermöglichte dem Unternehmen Produkte zu entwickeln, die den höchsten technischen Standards entsprechen. Der Fokus der Entwicklung liegt auf Sicherheit, Qualität, Funktionalität und einfache Anwendung. Climbing Technology bietet Produkte für alle Aktivitäten in der vertikalen Welt: Alpinismus, Sportklettern, Via Ferrata, Hochseilgärten, Seilzugangstechnik und Industrielklettern. Climbing Technology zeigt, dass Erfahrung, Leidenschaft und Weiterentwicklung der Schlüssel zum Erfolg sind.

DACH Agency Flach Communication
Florian FLATCH

florian.flach@flach-communication.de – Tel. 0049(0)171-9955505

International PR Agency LDL COMeta
via Quinto Alpini, 4 – 24124 Bergamo - Italy
Tel. +39(0)35.4534134 / Tel. +39(0)35.346525

Ansprechpartner für die Presse:

Medienarbeit: **Carlo BRENA**
carlo.brena@ldlcometa.it - mobil: +39 335 5724520



Member of
 SKYLOTEC

PRESS RELEASE

Pressemappe: **Gabriele CELERI**
gabriele.celeri@ldlcometa.it - mobil: +39 331 5985454