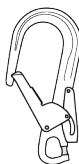


MGO OPEN 60

CE 0082 **UK CA**
0120

EN 362: 2004
IEC
TP TC019/2011

 Gated directional connector
Connecteur directionnel ouvrable

⚠ WARNING / ATTENTION

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.
You are responsible for your own actions and decisions.

Before using this equipment, you must:

- Read and understand all instructions for Use.
- Get specific training in its proper use.
- Become acquainted with its capabilities and limitations.
- Understand and accept the risks involved.

FAILURE TO HEED ANY OF THESE WARNINGS MAY RESULT IN SEVERE INJURY OR DEATH.

Les activités impliquant l'utilisation de cet équipement sont par nature dangereuses.
Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité.

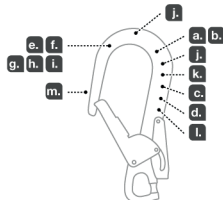
Avant d'utiliser cet équipement, vous devez :

- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.
- Vous former spécifiquement à l'utilisation de cet équipement.
- Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.
- Comprendre et accepter les risques induits.

LE NON-RESPECT D'UN SEUL DE CES AVERTISSEMENTS PEUT ÊTRE LA CAUSE DE BLESSURES GRAVES OU MORTELLES;

PRICE

Traceability and markings / Traçabilité et marquage



PETZL.COM


 Latest version
Dernière version

 Other languages
Autres langues

 Technical tips
Conseils techniques

 PPE checking
Fiche de contrôle EPI

 Warning symbols
Panneaux d'alertes

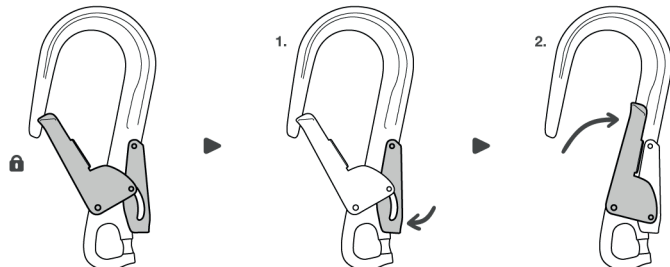
 PETZL
FR-38920 Crolles
Cidex 105A
PETZL.COM
ISO 9001
© Petzl

 Sustaining our Community
Au service de la Communauté
FONDATION-PETZL.ORG

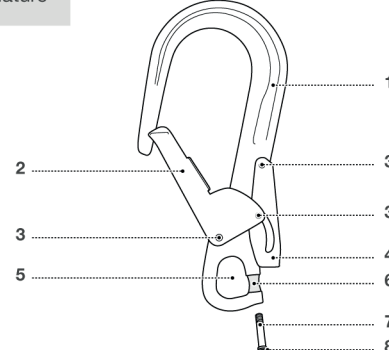
1. Field of application (text part)
Champ d'application (partie texte)



Opening/closing Ouverture / Fermeture



2. Nomenclature



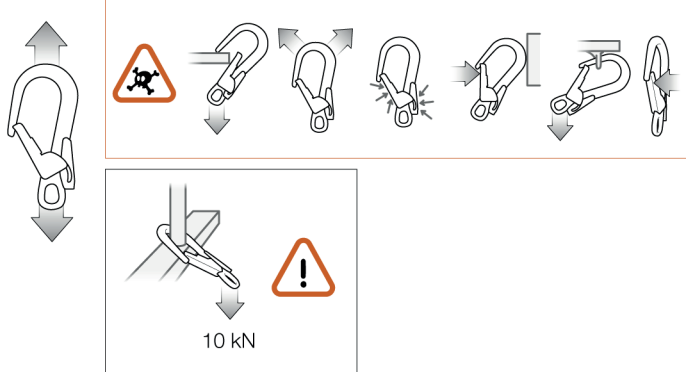
3. Inspection, points to verify Contrôle, points à vérifier

PPE checking
Vérification EPI
PETZL.COM

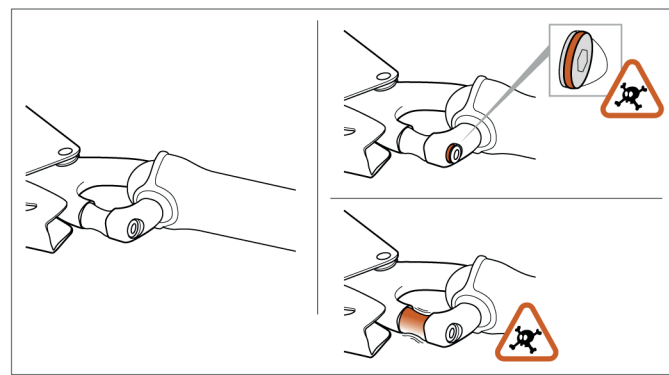
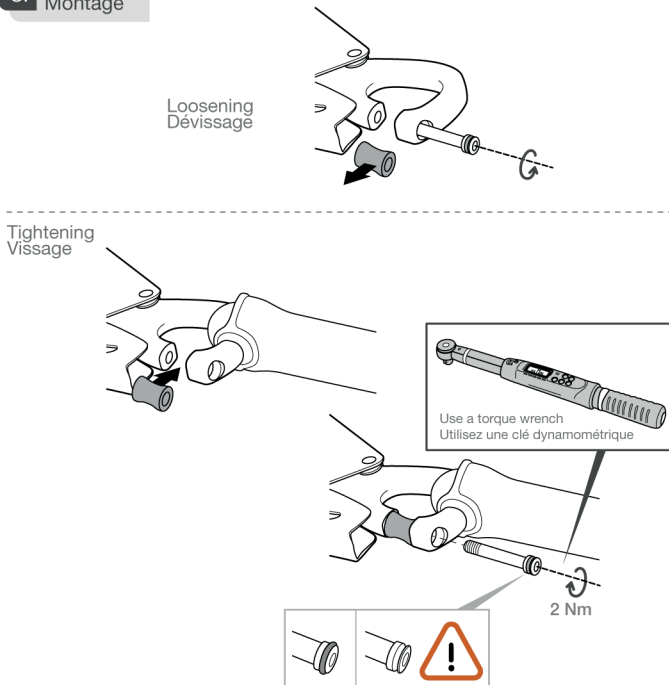


4. Compatibility (text part)
Compatibilité (partie texte)

5. Carabiner positioning
Positionnement du connecteur



6. Mounting
Montage



7. Additional information
Informations complémentaires

A. Lifetime / Durée de vie

unlimited
illimitée

B. Acceptable T°
T° tolérées

+ 80°C / + 176°F
- 40°C / - 40°F

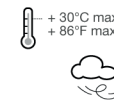
C. Precautions for use / Précautions d'usage



D. Cleaning / Nettoyage



E. Drying / Séchage



F. Storage - Transport
Stockage - transport



G. Maintenance
Entretien



H. Modifications - Repairs
Modifications - Réparations



I. FAQ - Contact
Questions - Contact



**UK
CA**
0120

This product is compliant with the Regulation 2016/425 on Personal Protective Equipment as brought into UK law and amended. Ce produit est conforme au règlement 2016/425 sur les équipements de protection individuelle tel que transposé en droit britannique et modifié.

Approved body performing the UKCA type examination and the production control of this PPE : Organisme approuvé intervenant pour l'examen UKCA de type et le contrôle de production de cet EPI :

SGS United Kingdom Ltd
Inward Way
Rossmore Business Park
Ellesmere Port, Cheshire, CH65 3EN
United Kingdom
N° 0120

Authorized Representative in UK : PETZL UK Agency, Unit 3-7, Tebay Business Park, Old Tebay, Penrith, CA10 3SS, United Kingdom

EN

These instructions explain how to correctly use your equipment. Only certain techniques and uses are described.

The warning symbols inform you of some potential dangers related to the use of your equipment. Please read them all. Check Petzl.com for updates and additional information.

You are responsible for heeding each warning and using your equipment correctly. Any misuse of this equipment will create additional dangers. Contact Petzl if you have any doubts or difficulty understanding these instructions.

1. Field of application

Personal protective equipment (PPE) used for fall protection from height.

EN 362: 2004 connector - classes A/T (anchor/manufactured termination).

Auto-locking carabiner designed for activities with a risk of falls from height.

This product must not be pushed beyond its limits, nor be used for any purpose other than that for which it is designed.

Responsibility

WARNING

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous.

You are responsible for your own actions, decisions and safety.

Before using this equipment, you must:

- Read and understand all Instructions for Use.
- Get specific training in its proper use.
- Become acquainted with its capabilities and limitations.
- Understand and accept the risks involved.

Failure to heed any of these warnings may result in severe injury or death.

This product must only be used by competent and responsible persons, or those placed under the direct and visual control of a competent and responsible person.

You are responsible for your actions, your decisions and your safety and you assume the consequences of same. If you are not able, or not in a position to assume this responsibility, or if you do not fully understand the Instructions for Use, do not use this equipment.

2. Nomenclature

(1) Frame, (2) Gate, (3) Rivets, (4) Unlocking lever, (5) Gated attachment hole, (6) Spacer, (7) Screw, (8) O-ring.

Principal materials: aluminum.

3. Inspection, points to verify

Your safety depends upon the integrity of your equipment.

Petzl recommends a detailed inspection by a competent person at least once every 12 months (depending on current regulations in your country, and your conditions of usage).

WARNING: your intensity of use may cause you to inspect your PPE more frequently. Follow the procedures described at Petzl.com. Record the results on your PPE inspection form: type, model, manufacturer contact info, serial number or individual number, dates: manufacture, purchase, first use, next periodic inspection; problems, comments, inspector's name and signature.

Before each use

Verify there are no cracks, deformation or corrosion (on the frame, rivets, gate, unlocking lever, spacer, screw and threads). Verify that the gate opens, and that it closes automatically and completely.

Make sure the screw is securely tightened (correct installation, lack of play...).

During use

Verify that the carabiner is always loaded on the major axis. Verify that the carabiner moves freely in the anchor to avoid any jamming. Avoid any pressure or rubbing that could unlock the gate or damage the gate and the unlocking lever.

It is important to regularly monitor the condition of the product and its connections to the other equipment in the system. Make sure that all items of equipment are correctly positioned with respect to each other.

4. Compatibility

Verify that this product is compatible with the other elements of the system in your application (compatible = good functional interaction).

Equipment used with your connector must meet current standards in your country (e.g. EN 355 energy absorber).

5. Mounting

Carry out the mounting in a suitable location to avoid losing the spacer or screw. Make sure the O-ring is present on the screw. This O-ring helps prevent the screw from loosening in the event it is not properly tightened. If the O-ring is missing, contact Petzl after-sales service.

To ensure proper performance of your device, the screw must be correctly installed and tightened to the indicated torque. Using a torque wrench is the only way to verify that the tightening torque is correct.

Verify that there is play in the spacer. The gated attachment hole is secure only if the spacer is closed and the screw completely tightened. Loading the MGO OPEN in any other way (e.g. with the screw poorly tightened) is dangerous and can reduce its strength.

The gated attachment hole of the MGO OPEN should only be used for semi-permanent installation (no frequent connection/disconnection).

6. Carabiner positioning

A carabiner is not indestructible.

A carabiner is strongest when loaded on the major axis, with the gate closed. Loading a carabiner in any other way (e.g. cantilever loading) is dangerous and reduces its strength.

7. Additional Information

This product meets the requirements of Regulation (EU) 2016/425 on personal protective equipment.

The EU declaration of conformity is available at Petzl.com.

- In a fall-arrest system, the length of the connector affects the fall distance.

- You must have a rescue plan and the means to rapidly implement it in case of difficulties encountered while using this equipment.

- The anchor point for the system should preferably be located above the user's position and should meet the requirements of EN 795 standard (12 kN minimum strength).

- In a fall-arrest system, it is essential to check the required clearance below the user before each use, in order to avoid hitting the ground or an obstacle in case of a fall.

- Make sure that the anchor point is correctly positioned, in order to limit the risk and the length of a fall.

- A fall-arrest harness is the only device allowable for supporting the body in a fall-arrest system.

- When using multiple items of equipment, a dangerous situation can arise in which the safety function of an item of equipment can be affected by the safety function of another item of equipment.

- WARNING - DANGER: ensure that your products do not rub against abrasive or sharp surfaces.

- Users must be medically fit for activities at height. **WARNING:** inert suspension in a harness can result in serious injury or death.

- The instructions for Use for each item of equipment used in conjunction with this product must be followed.

- The instructions for Use must be provided to the user of this equipment, in the language of the country where the equipment is used.

- Make sure the markings on the product are legible.

When to retire your equipment:

WARNING: an exceptional event can lead you to retire a product after only one use, depending on the type and intensity of usage and the environment of usage (harsh environments, marine environments, sharp edges, extreme temperatures, chemicals...).

A product must be retired when:

- It has been subjected to a major fall or load.

- It has been damaged. You have any doubt as to its reliability.

- You do not know its full usage history.

- When it becomes obsolete due to changes in legislation, standards, technique or incompatibility with other equipment.

Destroy these products to prevent further use.

Icons:

A. Unlimited lifetime - B. Marking - C. Acceptable temperatures - D. Usage precautions - E. Cleaning - F. Drying - G. Storage/transport - H. Maintenance - I. Modifications/reparations (prohibited outside of Petzl facilities, except replacement parts) - J. Questions/contact

3-year guarantee

Against any material or manufacturing defect. Exclusions: normal wear and tear, oxidation, modifications or alterations, incorrect storage, poor maintenance, negligence, uses for which this product is not designed.

Warning symbols

1. Situation presenting an imminent risk of serious injury or death. 2. Exposure to a potential risk of accident or injury. 3. Important information on the functioning or performance of your product. 4. Equipment incompatibility.

Traceability and markings

a. Meets PPE regulatory requirements. Notified body performing the EU type examination - b.

Number of the notified body responsible for the production control of this PPE - c. Traceability: datamatrix - d. Strength - e. Serial number - f. Year of manufacture - g. Month of manufacture - h. Batch number - i. Individual identifier - j. Standards - k. Read the Instructions for Use carefully - l. Model identification - m. Manufacturer address

FR

Cette notice explique comment utiliser correctement votre équipement. Seuls certains usages et techniques sont présentés.

Les panneaux d'alerte vous informent de certains dangers potentiels liés à l'utilisation de votre équipement. Veuillez les lire et les décrire. Prenez connaissance des mises à jour et informations complémentaires sur Petzl.com.

Vous êtes responsable de la prise en compte de chaque alerte et de l'utilisation correcte de votre équipement. Toute mauvaise utilisation de cet équipement sera à l'origine de dangers additionnels. Contactez Petzl si vous avez des doutes ou des difficultés de compréhension.

1. Champ d'application

Équipement de protection individuelle (EPI) contre les chutes de hauteur.

Connecteur EN 362: 2004 classes A/T (ancre/extrémité manufaturée).

Mousqueton à verrouillage automatique destiné aux activités présentant un risque de chute de hauteur.

Ce produit ne doit pas être sollicité au-delà de ses limites ou dans toute autre situation que celle pour laquelle il est prévu.

Responsabilité

ATTENTION

Les activités impliquant l'utilisation de cet équipement sont par nature dangereuses.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité.

Avant d'utiliser cet équipement, vous devez:

- Lire et comprendre toutes les instructions d'utilisation.
- Vous former spécifiquement à l'utilisation de cet équipement.
- Vous familiariser avec votre équipement, apprendre à connaître ses performances et ses limites.
- Comprendre et accepter les risques induits.

Le non-respect d'un seul de ces avertissements peut être la cause de blessures graves ou mortelles.

Ce produit ne doit être utilisé que par des personnes compétentes et avisées ou placées sous le contrôle visuel direct d'une personne compétente et avisée.

Vous êtes responsable de vos actes, de vos décisions et de votre sécurité et en assumez les conséquences. Si vous n'êtes pas en mesure d'assumer cette responsabilité, ou si vous n'avez pas bien compris les instructions d'utilisation, n'utilisez pas cet équipement.

2. Nomenclature

(1) Corps, (2) Poignée, (3) Vis, (4) Levier de déverrouillage, (5) Trou de connexion ouvrable, (6) Entretîse, (7) Vis, (8) Joint.

Matériaux principaux : aluminium.

3. Contrôle, points à vérifier

Votre sécurité est liée à l'intégrité de votre équipement.

Petzl conseille une vérification approfondie, par une personne compétente, au minimum tous les 12 mois (en fonction de la réglementation en vigueur dans votre pays et de vos conditions d'utilisation). Attention, l'intensité de votre usage peut vous amener à vérifier plus fréquemment votre EPI. Respectez les modes opératoires décrits sur Petzl.com. Enregistrez les résultats sur la fiche de vie de votre EPI : type, modèle, coordonnées du fabricant, numéro de série ou numéro individuel, dates : fabrication, achat, première utilisation, prochains examens périodiques, défauts, remarques, nom et signature du contrôleur.

Avant toute utilisation

Vérifiez l'absence de fissures, déformations, corrosion (sur le corps, rivets, poignée, levier de déverrouillage, entretîse, vis, filetage). Vérifiez l'ouverture et la fermeture automatique complète du doigt.

Vérifiez le serrage de la vis (installation correcte, absence de jeu...).

Pendant l'utilisation

Vérifiez que le mousqueton travaille toujours selon le grand axe. Vérifiez que le mousqueton circule librement dans l'ancrage pour éviter tout coincement. Évitez toute pression ou frottement qui pourrait provoquer un déverrouillage du doigt ou endommager le doigt et le levier de déverrouillage.

Il est important de contrôler régulièrement l'état du produit et de ses connexions avec les autres équipements du système. Assurez-vous du bon positionnement des équipements les uns par rapport aux autres.

4. Compatibilité

Vérifiez la compatibilité de ce produit avec les autres éléments du système dans votre application (compatibilité = bonne interaction fonctionnelle).

Les éléments utilisés avec votre connecteur doivent être conformes aux normes en vigueur dans votre pays (absorbeur d'énergie EN 355 par exemple).

5. Montage

Réalisez le montage dans un endroit adapté pour éviter de perdre l'entretîse ou la vis.

Assurez-vous de la présence du joint sur la vis. Ce joint évite la perte de la vis en cas de mauvais serrage. Si le joint est absent, contactez le SAV Petzl.

Afin d'assurer les bonnes performances de votre appareil, la vis doit être installée correctement et serrée au couple indiqué. Seule l'utilisation d'un clé dynamométrique permet de vérifier que le couple est atteint.

Vérifiez l'absence de jeu au niveau de l'entretîse. Le trou de connexion ouvrable est sûr uniquement si l'entretîse est fermée et la vis complètement vissée. Solliciter le MGO OPEN de toute autre manière est dangereux et peut réduire sa résistance, par exemple avec la vis mal serrée.

Le trou de connexion ouvrable du MGO OPEN doit être réservé à des connexions/déconnexions exceptionnelles.

6. Positionnement du mousqueton

Un mousqueton n'est pas indestructible.

Un mousqueton offre la résistance maximum dans le grand axe et doigt fermé. Solliciter un mousqueton de toute autre manière est dangereux et réduit sa résistance, par exemple en porte-à-faux.

7. Informations complémentaires

Ce produit est conforme au règlement (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle. La déclaration de conformité UE est disponible sur Petzl.com.

- Dans un système d'arrêt des chutes, la longueur du connecteur influe sur la hauteur de chute.

- Utilisez les moyens de secours nécessaires pour intervenir rapidement en cas de difficultés.

- L'amarrage du système doit être de préférence situé au-dessus de la position de l'utilisateur et répondre aux exigences EN 795 (résistance minimum 12 kN).

- Dans un système d'arrêt des chutes, il est essentiel de vérifier l'espace libre requis sous l'utilisateur, avant chaque utilisation, afin d'éviter toute collision avec le sol, ou un obstacle, en cas de chute.

- Veillez à ce que le point d'amarrage soit correctement positionné, afin de limiter le risque et la hauteur de chute.

- Un hamac d'antichute est le seul dispositif de préhension du corps qu'il soit permis d'utiliser dans un système d'arrêt des chutes.

- Un danger peut survenir lors de l'utilisation de plusieurs équipements dans laquelle la fonction de sécurité de l'un des équipements peut être affectée par la fonction de sécurité d'un autre.

- ATTENTION DANGER, veillez à ce que vos produits ne frottent pas sur des matériaux abrasifs ou pièces coupantes.

- Les utilisateurs doivent être médicalement aptes aux activités en hauteur. ATTENTION, être suspendu et inerté dans un hamac peut déclencher des troubles physiologiques graves ou la mort.

- Les instructions d'utilisation définies dans les notices de chaque équipement associé à ce produit doivent être respectées.

- Les instructions d'utilisation doivent être fournies à l'utilisateur de cet équipement dans la langue du pays d'utilisation.

- Assurez-vous de la lisibilité des marquages sur le produit.

- ATTENTION, un événement exceptionnel peut vous conduire à rebouter un produit après une seule utilisation (type et intensité d'utilisation, environnements d'utilisation : milieux agressifs, milieux marins, arêtes coupantes, températures extrêmes, produits chimiques...).

- Un produit doit être rebouté quand :

- Il a subi une chute ou un effort important.

- Le résultat des vérifications du produit n'est pas satisfaisant. Vous avez un doute sur sa fiabilité.

- Vous ne connaissez pas son historique complet d'utilisation.

- Quand son usage est obsolète (évolution législative, normative, technique ou incompatibilité avec d'autres équipements...).

Débutez ces produits pour éviter une future utilisation.

Produits défectueux

A. Décapé de vie illimitée - B. Marquage - C. Températures tolérées - D. Précautions d'utilisation - E. Nettoyage - F. Séchage - G. Stockage/transport - H. Entretien - I.

Modifications/réparations (interdites hors des ateliers Petzl, sauf pièces de rechange) - J. Questions/contact

Garantie 3 ans

Contre tout défaut de matière ou fabrication. Sont exclus : usure normale, oxydation, modifications ou retouches, mauvais stockage, mauvais entretien, négligences, utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

Panneaux d'alerte

1. Situation présentant un risque imminent de blessure grave ou mortelle. 2. Exposition à un risque potentiel d'incident ou de blessure. 3. Information importante sur le fonctionnement ou les performances de votre produit. 4. Incompatibilité matérielle.

Tracabilité et marquage

a. Conforme aux exigences du règlement EPI. Organisme notifié pour l'examen UE de type

- b. Numéro de l'organisme notifié pour le contrôle de la production de cet EPI - c. Tracabilité : datamatrix - d. Résistance - e. Numéro de série - f. Année de fabrication - g. Mois de fabrication - h. Numéro de lot - i. Identifiant individuel - j. Normes - k. Lire attentivement la notice technique - l. Identification du modèle - m. Adresse du fabricant

TECHNICAL NOTICE MGO OPEN 60

In dieser Gebrauchsanweisung wird erklärt, wie Sie Ihr Produkt richtig verwenden. Es werden nur einige der Verwendungen und Techniken dargestellt.
Die Warnhinweise informieren Sie über mögliche Gefahren bezüglich der Verwendung Ihres Produkts. Es ist jedoch möglich, dass andere Verwendungen oder Techniken die Ihnen hierin beschriebenen Gefahren verhindern. Bitte nehmen Sie Kenntnis von der Aktualisierung und zusätzlichen Informationen auf Petzl.com.
Sie sind für die Beachtung der Warnhinweise und für die sachgemäße Verwendung Ihres Produkts verantwortlich. Jede fehlerhafte Verwendung des Produkts bedeutet eine zusätzliche Gefahrenquelle. Wenn Sie Zweifel haben oder etwas nicht richtig verstehen, wenden Sie sich bitte an Petzl.

1. Anwendungsbereich

Personale Schutzausrüstung (PSA) zum Schutz gegen Absturz.

Verbindungsselement EN 362: 2004 Klassen A/T (Anschlagverbindungselement/Endverbindungssegment).

Karabiner mit automatischem Verriegelungssystem für Aktivitäten, bei denen ein Absturzrisiko besteht.

Dieses Produkt darf nicht über seine Grenzen hinaus belastet werden. Es darf ausschließlich zu dem Zweck verwendet werden, für den es entwickelt wurde.

Haftung

WARNUNG

Aktivitäten, bei denen diese Ausrüstung zum Einsatz kommt, sind

naturgemäß gefährlich.

Für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit sind Sie selbst verantwortlich.

Vor dem Gebrauch dieser Ausrüstung müssen Sie:

- die Gebrauchsanleitung vollständig lesen und verstehen,
- fachgerecht zur richtigen Benutzung der Ausrüstung ausgebildet sein,
- sich mit ihrer Ausrüstung vertraut machen, die Möglichkeiten und Grenzen kennen lernen,
- mit dem Einsatz verbundenen Risiken verstehen und akzeptieren.

Die Nichtberücksichtigung auch nur einer dieser Warnungen kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen.

Dieses Produkt darf nur von kompetenten und besonnenen Personen verwendet werden oder von Personen, die unter der direkten Aufsicht und visuellen Kontrolle einer kompetenten und besonnenen Person stehen.

Sie sind für Ihre Handlungen, Entscheidungen und für Ihre Sicherheit verantwortlich und fragen die Konsequenzen. Wenn Sie nicht in der Lage sind, diese Verantwortung zu übernehmen, oder wenn Sie die Gebrauchshinweise nicht richtig verstanden haben, benutzen Sie diese Ausrüstung nicht.

2. Benennung der Teile

Ihre Sicherheit hängt vom Zustand Ihrer Ausrüstung ab.

Petzl empfiehlt, mindestens alle 12 Monate (entsprechend den in Ihrem Land geltenden Vorschriften und den Nutzungsbedingungen) eine eingehende Überprüfung durch eine kompetente Person durchführen zu lassen. Achtung: Abhängig von der Gebrauchsintensität muss Ihre PSA gegebenenfalls häufiger überprüft werden. Bitte beachten Sie auf Petzl.com die speziellen Vorgabeihinweise. Tragen Sie die Ergebnisse in den Prüfbericht Ihrer PSA ein! Typ, Modell, Konformitätszertifikat des Herstellers, Seriennummer oder individuelle Nummer, Daten: Hersteller, Kauf, erste Anwendung, nächste regelmäßige Überprüfung, Probleme, Bemerkungen, Name und Unterschrift des Prüfers.

Während des Gebrauchs

Vergewissern Sie sich, dass der Karabiner immer in der Längsachse belastet wird. Prüfen Sie, ob sich der Karabiner im Anschlagpunkt ungehindert bewegen kann, um ein Verkleben zu vermeiden.

Vermeiden Sie jeglichen Druck oder Reibung, da dies zur Entriegelung des Schnappers bzw. zur Beschädigung des Schnappers und des Entriegelungshebels führen könnte.

Es ist unerlässlich, den Zustand des Produkts und seiner Verbindungen mit anderen Ausrüstungsgegenständen im System regelmäßig zu überprüfen. Stellen Sie stets sicher, dass die einzelnen Ausrüstungsgegenstände im System richtig zueinander positioniert sind.

4. Kompatibilität

Überprüfen Sie die Kompatibilität dieses Produkts mit den anderen Elementen Ihres Systems (Kompatibilität = funktionelles Zusammenspiel).

Die mit Ihnen Verbindungselement verwendeten Ausrüstungselemente müssen mit den in Ihrem Land geltenden Normen übereinstimmen (z. B. Fallabdämpfer EN 355).

5. Montage

Wählen Sie einen geeigneten Platz für die Montage, um das Verschlussteil oder die Schraube nicht zu verlieren.

Vergewissern Sie sich, dass der O-Ring der Schraube vorhanden ist. Dieser O-Ring verhindert, dass die Schraube verloren geht, wenn sie nicht fest angezogen ist. Im Falle eines fehlenden O-Rings wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Petzl.

Damit die Leistungseigenschaften Ihres Geräts gewährleistet werden können, muss die Schraube richtig angebracht und mit dem angegebenen Drehmoment angezogen werden. Nur mithilfe eines Drehmomentschlüssels kann überprüft werden, ob das erreichte Anzugsdrehmoment korrekt ist.

Stellen Sie sicher, dass der Abstandhalter kein Spiel hat. Die aufschraubbare Verbindungsöse ist so gestaltet, dass das Verschlussteil geschlossen und die Schraube fest angezogen ist. Jede andere Belastung des MGO OPEN ist gefährlich und kann seine Bruchlast reduzieren (z. B. bei fest angezogener Schraube).

Die aufschraubbare Verbindungsöse des MGO OPEN sollte nur ausnahmsweise geöffnet/geschlossen werden.

6. Positionierung des Karabiners

Ein Karabiner ist nicht unzerstörbar.

Ein Karabiner weist die maximale Bruchlast in der Längsachse und bei geschlossenem Schnapper auf. Jede andere Belastung (z. B. Querbelastung) reduziert die Bruchlast des Karabiners und ist daher gefährlich.

7. Zusätzliche Informationen

Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425. Die EU-Konformitätserklärung ist auf Petzl.com verfügbar.

- Bei einem Auflaufsystem muss die Länge des Verbindungselements berücksichtigt werden, da diese die Sturzhöhe beeinflusst.

- Der Anwender muss für eventuelle Schwierigkeiten, die während der Anwendung dieses Produkts auftreten können, Rettungsmöglichkeiten planen.

- Der Anschlagpunkt des Systems sollte oberhalb der Position des Anwenders errichtet werden und den Anforderungen der Norm EN 795 entsprechen. Die Mindestabstand des Anschlagpunktes muss 12 cm betragen.

- In einem Auflaufsystem ist vor jeder Benutzung sicherzustellen, dass gerügt Sturzarm unter dem Anwender vorhanden ist, sodass er im Falle eines Sturzes nicht auf den Boden oder auf ein Hindernis schlägt.

- Achten Sie darauf, dass der Anschlagpunkt richtig platziert ist, um das Risiko und die Höhe eines Sturzes zu reduzieren.

- In einem Auflaufsystem ist zum Halten des Körpers ausschließlich ein Aufhanggriff zulässig.

- Werden mehrere Ausrüstungsgegenstände zusammen verwendet, kann es zu gefährlichen Situationen kommen, wenn die Sicherheitsfunktion eines Gegenstands durch einen anderen Ausrüstungsgegenstand behindert wird.

- ACHTUNG - GEFAHR! Achten Sie darauf, dass die Produkte nicht an rauen Materialien oder sehr scharfen Gegenständen abreiben.

- Anwender müssen für Aktivitäten in der Höhe gesundheitlich in guter Verfassung sein.

WARNING: Das regungslose Hängen in einem Gurt kann zu schweren Verletzungen oder sogar Tod führen (Hängeraum).

- Die Gebrauchsanleitungen für jeden Ausrüstungsgegenstand, der zusammen mit diesem Produkt verwendet wird, müssen unbedingt befolgt werden.

- Die Gebrauchsanleitungen müssen allen Anwendern dieser Ausrüstung in Landessprache zur Verfügung gestellt werden.

- Vergewissern Sie sich, dass die Markierungen auf dem Produkt lesbar sind.

Aussortieren von Ausrüstung:

ACHTUNG: Außergewöhnliche Umstände können die Aussonderung eines Produkts nach einer eingeschränkten Anwendung erforderlich machen (Art und Intensität der Benutzung, Anwendungsort, Umgebung, Umweltbedingungen, Meeresklima, scharfe Kanten, extreme Temperaturen, Chemikalien usw.).

In folgenden Fällen muss ein Produkt ausgesondert werden:

- Es wurde einen schweren Sturz oder einer schweren Belastung ausgesetzt.

- Das Produkt fällt bei der PSA-Überprüfung durch. Sie beweisen seine Zuverlässigkeit.

- Die vollständige Gebrauchsgeschichte ist nicht bekannt.

- Das Produkt ist veraltet (Änderung der gesetzlichen Bestimmungen, der Normen oder der technischen Vorschriften, Inkompatibilität mit anderen Ausrüstungsgegenständen usw.).

Zerstören und entsorgen Sie diese Produkte, um ihren weiteren Gebrauch zu verhindern.

Zeichenerklärungen:

A. Unbegrenzte Lebensdauer - B. Markierung - C. Temperaturbeständigkeit - D.

Vorsichtmaßnahmen - E. Reinigung - F. Trocknung - G. Lagerung/Transport - H.

Pflege - I. Änderungen/Reparaturen (außerhalb der Petzl-Betriebsstätten nicht zulässig, ausgenommen Ersatzteile) - J. Fragen/Kontakt

3 Jahre Garantie

Auf Material- und Fabrikationsfehler. Von der Garantie ausgeschlossen sind: normale Abnutzung, Oxidation, Modifikationen oder Nachbesserungen, unsachgemäße Lagerung, unsachgemäße Wartung, Nachlässigkeiten und Anwendungen, für die das Produkt nicht bestimmt ist.

Warnhinweise

A. Unmittelbare Verletzungs- oder Lebensgefahr. 2. Potenzielles Unfall- oder Verletzungsrisiko.

3. Wichtige Information über die Funktionsweise oder die Leistungsangaben Ihres Produkts. 4. Inkompatibilität zwischen Ausrüstungsgegenständen.

Rückverfolgbarkeit und Markierung

a. Entspricht den Anforderungen der PSA-Verordnung. Benannte Stelle für die EU-Baumusterprüfung - b. Nummer der notifizierten Stelle für die Produktionskontrolle dieser PSA - c. Rückverfolgbarkeit: Data Matrix - d. Bruchlast - i. Herstellungsdatum - j. Herstellungsjahr - g. Herstellungsort - h. Numer der Fertigungsreihe - i. Individuelle Produktnummer - j. Normen - k. Lesen Sie die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch - l. Modell-Identifizierung - m. Adresse des Herstellers

IT

Questa nota informativa spiega come utilizzare correttamente il dispositivo. Solo alcune tecniche e utilizzi sono presentati.

I segnali di attenzione vi informano di alcuni potenziali pericoli legati all'utilizzo del dispositivo, ma è impossibile descriverli tutti. Prendete visione degli aggiornamenti e delle informazioni supplementari sul sito Petzl.com.

Voi state responsabili della considerazione di ogni avviso e dell'utilizzo corretto del dispositivo. L'uso improprio di questo dispositivo causa rischi aggiuntivi. Contattare Petzl in caso di dubbi o difficoltà di comprensione.

1. Campo di applicazione

Dispositivo di protezione individuale (DPI) contro le cadute dall'alto.

Connettore EN 362-2004 classe A/T (ancoraggio/terminazione).

Moschettone con ghiera di sbloccaggio automatico destinato alle attività che presentano un rischio di caduta dall'alto.

Questo prodotto non deve essere sollecitato oltre i suoi limiti o in qualsiasi altra situazione differente da quella per cui è destinato.

Responsabilità

ATTENZIONE

Le attività che comportano l'utilizzo di questo dispositivo sono per natura pericolose.

Voi state responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza.

Prima di utilizzare questo dispositivo, occorre:

- Leggere e comprendere tutte le istruzioni d'uso.
- Ricevere una formazione adeguata sul suo utilizzo.
- Acquisire familiarità con il dispositivo, imparare a conoscerne le prestazioni e i limiti.
- Comprendere e accettare i rischi indotti.

Il mancato rispetto di una sola di queste avvertenze può essere la causa di ferite gravi o mortali.

Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da persone competenti e addestrate o sottoposta al controllo visivo diretto di una persona competente e addestrata.

Voi state responsabili delle vostre azioni, delle vostre decisioni e della vostra sicurezza e ve ne assumete le conseguenze. Se non state in grado di assumervi questa responsabilità, o se non avete compreso le istruzioni d'uso, non utilizzare questo dispositivo.

2. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Leva, (3) Rivetti, (4) Leva di sbloccaggio, (5) Foro di collegamento apribile, (6) Distanziale, (7) Vite, (8) Guarnizione.

Materiali principali: alluminio.

3. Controllo, punti da verificare

La vostra sicurezza è legata all'integrità della vostra attrezzatura.

Petzl raccomanda un controllo approfondito come minimo ogni 12 mesi da parte di una persona competente (in funzione della normativa in vigore nel vostro paese e delle vostre condizioni d'uso). Attenzione, l'intensità di utilizzo può comportare un controllo più frequente del DPI. Rispettate le procedure descritte sul sito Petzl.com. Registrate i risultati nella scheda di vista del vostro DPI: tipo, modello, dati del fabbricante, numero di serie o numero individuale, data: fabbricazione, acquisto, primo utilizzo, successive verifiche periodiche; difetti, osservazioni; nome e firma del controllore.

Prima di ogni utilizzo

Verificare l'assenza di fessurazioni, deformazioni, corrosioni (su corpo, rivetti, leva di sbloccaggio, distanziale, vite, flettatura). Verificare l'apertura e la chiusura automatica completa della leva.

Verificare il serraggio della vite (installazione corretta, assenza di gioco...).

Durante l'utilizzo

Verificare che il moschettone lavori sempre sull'asse maggiore. Verificare che il moschettone si muova liberamente nell'ancoraggio per evitare incassi. Evitare qualsiasi pressione o sfregamento che potrebbe provocare lo sbloccaggio della leva o il danneggiamento della leva e della leva di sbloccaggio.

È importante controllare regolarmente lo stato del prodotto e dei suoi collegamenti con gli altri dispositivi del sistema. Assicurarsi del corretto posizionamento dei dispositivi gli uni rispetto agli altri.

4. Compatibilità

Verificare la compatibilità di questo prodotto con gli altri elementi del sistema nella vostra applicazione (compatibilità = buona interazione funzionale).

Gli elementi utilizzati con il connettore devono essere conformi alle norme in vigore nel vostro paese (per esempio assorbitore di energia EN 355).

5. Montaggio

Effettuare il montaggio in un luogo adatto per evitare di perdere il distanziale o la vite.

Assicurarsi che sia presente la guarnizione sulla vite. Questo anello evita la perdita della vite in caso di errore serraggio. Se la guarnizione è assente, contattare il servizio Post-Vendita Petzl.

Per garantire le buone prestazioni del dispositivo, la vite deve essere installata correttamente e serrata alla coppia indicata. Soltanto l'utilizzo di una chiave dinamometrica consente di verificare che la coppia di serraggio ottenuta sia corretta.

Verificare l'assenza di gioco nel distanziale. Il foro di collegamento apribile è sicuro esclusivamente se il distanziale è chiuso e la vite completamente avvitata. Una diversa sollecitazione del MGO OPEN è pericolosa e può ridurne la resistenza, per esempio con la vite stretta male.

Il foro di collegamento del connettore MGO OPEN deve essere riservato a collegamenti/scollegamenti eccezionali.

6. Posizionamento del moschettone

Un moschettone non è indistruttibile.

Un moschettone garantisce la massima resistenza sull'asse maggiore e leva chiusa. Una diversa sollecitazione del moschettone è pericolosa e ne riduce la resistenza, per esempio con la vite stretta male.

Il foro di collegamento del connettore MGO OPEN deve essere riservato a collegamenti/scollegamenti eccezionali.

7. Informazioni supplementari

Questo prodotto è conforme al regolamento (UE) 2016/425 relativo ai dispositivi di protezione individuale. La dichiarazione di conformità UE è disponibile sul sito Petzl.com.

- In un sistema di arresto caduta, la lunghezza del connettore influenza sull'altezza di caduta.

- Prevedere i mezzi di soccorso necessari per intervenire rapidamente in caso di difficoltà.

- L'ancoraggio del sistema deve essere preferibilmente situato al di sopra della posizione dell'utilizzatore e deve rispondere ai requisiti della norma EN 1250 (resistenza minima 12 KN).

- In un sistema di arresto caduta è fondamentale verificare lo spazio libero richiesto sotto l'utilizzatore, prima di ogni utilizzo, per evitare la collisione con il suolo o un ostacolo in caso di caduta.

- Assicurarsi che il punto di ancoraggio sia posizionato correttamente, per ridurre il rischio e l'altezza di caduta.

- Un'imbucatura anticaduta è l'unico dispositivo di presa del corpo che sia consentito utilizzare in un sistema di arresto caduta.

- Un pericolo può sopravvenire al momento dell'utilizzo di più dispositivi in cui la funzione di sicurezza di uno dei dispositivi può essere compromessa dalla funzione di sicurezza di un altro dispositivo.

- ATTENZIONE PERICOLO, verificare che i prodotti non sfregino contro materiali abrasivi o parti taglienti.

- Gli utilizzatori devono avere l'idoneità sanitaria per le attività in quota. ATTENZIONE, la sicurezza non si riferisce nell'imbucatura può generare gravi disturbi fisiologici o la morte.

- Devono essere rispettate le istruzioni di uso indicate nelle note informative di ogni dispositivo associato a questo prodotto.

- Le istruzioni d'uso di questo dispositivo devono essere fornite all'utilizzatore e redatte nella lingua del paese in cui il prodotto viene utilizzato.

- Assicurarsi che le marcature sul prodotto siano leggibili.

Eliminazione:

ATTENZIONE, un evento eccezionale può comportare l'eliminazione del prodotto dopo un solo utilizzo (tipo ed intensità di utilizzo, ambiente di utilizzo: ambienti aggressivi, ambienti marini, parti taglienti, temperature estreme, prodotti chimici...).

Il prodotto deve essere eliminato quando:

- Ha subito una caduta e uno strazio notevoli.

- Il risultato dei controlli del produttore non è soddisfacente. Si ha un dubbio sulla sua affidabilità.

- Non si sono riportate l'intera storia del suo utilizzo.

- Quando il suo utilizzo è obsoleto (evoluzione delle leggi, delle normative, delle tecniche o incompatibilità con altri dispositivi...).

Distruggere i prodotti scartati per evitarne un futuro utilizzo.

Pittogrammi:

A. Durata illimitata - B. Marcatura - C. Temperature tollerate - D. Precauzioni d'uso - E. Pulizia & Asciugatura - F. Stoccaggio/trasporto - H. Manutenzione - I. Modifiche/riparazioni (proibite ai fuori degli stabilimenti Petzl salvo pezzi di ricambio) - J. Domande/contatto

Garanzia 3 anni

Contro ogni difetto di materiale o di fabbricazione. Sono esclusi: usura normale, ossidazione, modifiche o ritocchi, cattive conservazioni, manutenzione impropria, negligenze, utilizzi ai quali questo prodotto non è destinato.

Tracciabilità e marcatura

1. Situazione che presenta un rischio imminente di lesione grave o mortale. 2. Esposizione a un rischio potenziale d'incidente o lesione. 3. Informazione importante sul funzionamento o le performance del vostro prodotto. 4. Incompatibilità materiale.

1. Situazione che presenta un rischio imminente di lesione grave o mortale. 2. Esposizione a un rischio potenziale d'incidente o lesione. 3. Informazione importante sul funzionamento o le performance del vostro prodotto. 4. Incompatibilità materiale.

Este folleto explica cómo utilizar correctamente su equipo. Solo se presentan algunas utilizaciones y técnicas. Las señales de advertencia le informan de algunos peligros potenciales relacionados con la utilización de su equipo, pero no impiden que surgen otros. Informese de las actualizaciones y de la información complementaria en Petzl.com.

Usted es responsable de tener en cuenta cada una de las advertencias y de utilizar correctamente su equipo. Cualquier mal uso de este equipo originará peligros adicionales. Contacte con Petzl si tiene dudas o dificultades de comprensión.

1. Campo de aplicación

Equipo de protección individual (EPI) contra las caídas de altura.

Conector EN 362: 2004 classes A/T (anclaje/terminación manufacturada).

Mosquetón de bloqueo automático destinado a las actividades que presentan un riesgo de caída de altura.

Este producto no debe ser solicitado más allá de sus límites o en cualquier otra situación para la que no esté previsto.

Responsabilidad

ATENÇÃO

Las actividades que implican la utilización de este equipo son por naturaleza peligrosas.

Usted es responsable de sus actos, de sus decisiones y de su seguridad.

Antes de utilizar este equipo, debe:

- Leer y comprender todas las instrucciones de utilización.

- Formarse específicamente en el uso de este equipo.

- Familiarizarse con su equipo y aprender a conocer sus prestaciones y sus limitaciones.

- Comprender y aceptar los riesgos derivados.

El no respeto de una sola de estas advertencias puede ser la causa de lesiones graves o mortales.

Este producto sólo debe ser utilizado por personas competentes y responsables, o que estén bajo el control visual directo de una persona competente y responsable.

Usted es responsable de sus actos, de sus decisiones y de su seguridad y asume las consecuencias de los mismos. Si usted no está dispuesto a asumir esta responsabilidad o si no ha comprendido bien las instrucciones de utilización, no utilice este equipo.

2. Nomenclatura

(1) Cuerpo, (2) Gatillo, (3) Remaches, (4) Palanca de desbloqueo, (5) Orificio de conexión con cierre, (6) Casquillo, (7) Tornillo, (8) Junta.

Materiales principales: aluminio.

3. Control, puntos a verificar

Su seguridad está vinculada a la integridad de su equipo.

Petzl aconseja que una persona competente realice una revisión en profundidad al menos cada 12 meses (en función de la legislación en vigor en su país y de las condiciones de utilización). Atención: la intensidad de su utilización le puede llevar a revisar su EPI con más frecuencia. Respete los modos operativos descritos en Petzl.com. Registre los resultados en la ficha de revisión del EPI: tipo, modelo, nombre y dirección del fabricante, número de serie o número individual, fechas: fabricación, compra, primera utilización, próximos controles periódicos, defectos, observaciones, nombre y firma del inspector.

Antes de cualquier utilización

Compruebe la ausencia de fisuras, deformaciones, corrosión (en el cuerpo, remaches, gatillo, palanca de desbloqueo, casquillo, tornillo y rosca). Compruebe que la apertura y el cierre automático del gatillo sean completos.

Compruebe el apretado del tornillo (instalación correcta, ausencia de holgura...).

Durante la utilización

Compruebe que el mosquetón trabaja siempre según su eje mayor. Compruebe que el mosquetón circula libremente en el anclaje para evitar cualquier empotramiento. Evite cualquier presión o rozamiento que podría provocar un desbloqueo del gatillo o dañar el gatillo y la palanca de desbloqueo.

Es importante controlar regularmente el estado del producto y de sus conexiones con los demás equipos del sistema. Asegúrese del correcto posicionamiento de los equipos entre sí.

4. Compatibilidad

Compruebe la compatibilidad de este producto con los demás elementos del sistema en su aplicación (compatibilidad = interacción funcional correcta).

Los elementos utilizados con el conector deben ser conformes con las normas en vigor en su país (por ejemplo, absorbedor de energía EN 355).

5. Montaje

Realice el montaje en un lugar adecuado para evitar perder el casquillo o el tornillo.

Asegúrese de la presencia de la junta en el tornillo. Esta junta evita la pérdida del tornillo en caso de estar mal apretado. Si falta la junta, contacte con el servicio posventa Petzl.

Con el fin de asegurar el funcionamiento correcto de su aparato, el tornillo debe estar instalado correctamente y apretado con el par indicado. Solo la utilización de una llave dinamométrica permite comprobar que el par de apriete obtenido sea correcto.

Compruebe la ausencia de holgura en el casquillo. El orificio de conexión con cierre es seguro una vez que el casquillo está cerrado y el tornillo completamente apretado. Solicitar el MGO OPEN de cualquier otro modo es peligroso y puede reducir su resistencia, por ejemplo, con el tornillo mal apretado.

El orificio de conexión con cierre del MGO OPEN se debe reservar para las conexiones/desconexiones excepcionales.

6. Posicionamiento del mosquetón

Un mosquetón no es indestructible.

Un mosquetón ofrece la máxima resistencia cuando trabaja según su eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetón de cualquier otro modo es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

7. Información complementaria

Este producto es conforme al Reglamento (UE) 2016/425 relativo a los equipos de protección individual. La declaración de conformidad UE está disponible en Petzl.com.

- En un sistema anticaidas, la longitud del conector influye en la altura de la caída.

- Prevea los medios de seguridad necesarios para intervenir rápidamente en caso de dificultades.

- El anclaje del sistema tiene que estar situado, preferentemente, por encima de la posición del usuario y tiene que cumplir con las exigencias de la norma EN 795 (resistencia mínima 12 kN).

- En un sistema anticaidas y antes de cualquier utilización, es esencial comprobar la altura requerida por debajo del usuario para evitar cualquier colisión con el suelo o con un obstáculo en caso de caída.

- Asegúrese de que el punto de anclaje esté colocado correctamente para así limitar el riesgo y la altura de la caída.

- Un arnés anticaidas es el único dispositivo de prensión del cuerpo que está permitido utilizar en un sistema anticaidas.

- Un peligro puede sobrevenir cuando se utilizan varios equipos en los que la función de seguridad de uno de los equipos puede verse afectada por la función de seguridad de otro equipo.

- ATENCIÓN PELIGRO: procure que sus productos no rocen con materiales abrasivos o piezas semejantes.

- Los usuarios deben ser aptos desde el punto de vista médica para las actividades en altura.

ATENCIÓN: estar suspendido e inerte en un arnés puede provocar problemas fisiológicos graves o la muerte.

- Deben ser respetadas las instrucciones de utilización definidas en las fichas técnicas de cada equipo asociado a este producto.

- Las instrucciones de utilización deben entregarse al usuario de este equipo en el idioma del país de utilización.

- Asegúrese de la legibilidad de los marcados en el producto.

Dar de baja

ATENCIÓN: un suceso excepcional puede llevarla a dar de baja un producto después de una sola utilización. El ambiente de utilización, entorno de utilización, ambiente agresivo, ambientes marinos, auras cortantes, temperaturas extremas, productos químicos...).

Un producto debe darse de baja cuando:

- Ha sufrido una caída o un esfuerzo importante.

- El resultado de las revisiones del producto no es satisfactorio. Duda de su fiabilidad.

- No conoce el historial completo de utilización.

- Cuando su utilización es obsoleta (evolución legislativa, normativa, técnica o incompatibilidad con otros equipos...).

Destruya estos productos para evitar una utilización futura.

Pictogramas:

A. Vida útil ilimitada - B. Marcado - C. Temperaturas toleradas - D. Precauciones de utilización - E. Limpieza - F. Secado - G. Almacenamiento/transporte - H. Mantenimiento

- I. Modificaciones/reparaciones (prohibidas fuera de los talleres de Petzl, excepto las piezas de recambio) - J. Preguntas/contacto

Garantía 3 años

Contra cualquier defecto del material o de la fabricación. Se excluye: el desgaste normal, la oxidación, las modificaciones o retoques, el almacenamiento incorrecto, el mantenimiento incorrecto, las negligencias y las utilizaciones para las que este producto no está destinado.

Señales de advertencia

1. Situación que presenta un riesgo inminente de lesión grave o mortal. 2. Exposición a un riesgo potencial de incidente o de lesión. 3. Información importante sobre el funcionamiento o las prestaciones de su producto. 4. Incompatibilidad material.

Trazabilidad y marcado

a. Conforme a los requisitos del Reglamento EPI. Organismo notificado para el examen UE de tipo - b. Número del organismo notificado para el control de la producción de este EPI - c. Trazabilidad: datamatriz - d. Resistencia - e. Número de serie - f. Año de fabricación - g. Més de fabricación - h. Número de lote - i. Identificador individual - j. Normas - k. Lea atentamente la ficha técnica - l. Identificación del modelo - m. Dirección del fabricante

Esta noticia técnica explica como utilizar correctamente su equipamento. Somente algumas das utilizações e técnicas são apresentadas.

Os avisos de advertência informam de alguns perigos potenciais relacionados com a utilização do seu equipamento, però não impossam de evitar todos. Informese das actualizações e de la información complementaria en Petzl.com.

E é responsável por tomar conhecimento de cada alerta e pela utilização correcta do seu equipamento. Qualquer má utilização deste equipamento pode originar perigos adicionais. Contacte com Petzl se tiver dúvidas ou dificuldades de compreensão.

1. Campo de aplicación

Equipamento de protección individual (EPI) contra quedas en altura.

Conector EN 362: 2004 classes A/T (anclaje/terminación manufacturada).

Mosquetón com segurança automática destinado a actividades que apresentam um risco de queda em altura.

Este produto não deve ser utilizado para além dos seus limites ou em qualquer outra situação para a qual não tenha sido previsto.

Responsabilidade

ATENÇÃO

As actividades que implicam a utilização deste produto são por natureza perigosas.

Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões e pela sua segurança.

Antes de utilizar este equipamento, deve:

- Ler e compreender todas as instruções de utilização.

- Formar-se especificamente em el uso de este equipamento.

- Familiarizar-se com o seu equipamento, aprender a conhecer as suas performances e limitações.

- Compreender e aceitar os riscos inherentes.

O desrespeito de um só destes avisos poderá causar ferimentos graves ou mortais.

Este produto não deve ser utilizado senão por pessoas competentes e responsáveis, ou colocado sob o controlo visual directo de uma pessoa competente e responsável.

Você é responsável pelos seus actos, pelas suas decisões, pela sua segurança e assume as consequências das mesmas. Se você não se sentir apto a assumir essa responsabilidade, ou se não entender bem as instruções de utilização, não utilize este equipamento.

2. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Gatillo, (3) Remaches, (4) Palanca de desbloqueio, (5) Orificio de conexão que se pode abrir, (6) Espaçador, (7) Parafuso, (8) Junta.

Materiais principais: alumínio.

3. Inspeção, pontos a verificar

A sua segurança está ligada à integridade do seu equipamento.

A Petzl aconselha uma verificação aprofundada, por uma pessoa competente, no mínimo a cada 12 meses (em função da legislação em vigor em seu país e das condições de utilização).

Atenção, uma utilização intensa pode levá-lo a verificar com maior frequência o seu EPI.

Respete os modos de operação descritos em Petzl.com. Registe os resultados na ficha de inspecção seu EPI: tipo, modelo, coordenadas do fabricante, número de série ou número individual, datas: de fabrico, aquisição, primeira utilização, próximas inspecções periódicas, defeitos, observações, nome e assinatura do controlador.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu conector devem estar conformes às normas em vigor no seu país (por exemplo, absorbedor de energia EN 355 por exemplo).

5. Instalação

Um mosquetón não é indestrutível.

Um mosquetón oferece a resistência máxima quando trabaja según su eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetón de cualquier otro modo es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

Un mosquetón ofrece la resistencia máxima al lo largo del eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetón de cualquier otra forma es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

6. Posicionamiento del mosquetón

Um mosquetón não é indestrutível.

Um mosquetón oferece a resistência máxima ao longo do eixo maior e com o gatilho fechado. Solicitar um mosquetón de qualquer outra maneira é perigoso e reduz a sua resistência, por exemplo em efetivo alavanca.

7. Informações complementares

Este produto está conforme ao regulamento (UE) 2016/425 relativamente aos equipamentos de protecção individual. A declaração de conformidade UE está disponível em Petzl.com.

- Num sistema de travamento de quedas, o comprimento do conector influencia a altura da queda.

- Preve os meios de resgate necessários para intervir rapidamente em caso de dificuldades.

- Em arrampicar o sistema deve estar de preferência situado acima da posição do utilizador e respeitar as exigências EN 795 (resistência mínima 12 kN).

- Num sistema anticasadas, é essencial verificar o espaço livre necessário sob o utilizador, antes de seguir se o espalçador estiver colocado e o parafuso completamente apertado.

É importante controlar regularmente o estado do producto e as suas conexões com os outros equipamentos do sistema. Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos uns em relação aos outros.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu conector devem estar conformes às normas em vigor no seu país (por exemplo, absorbedor de energia EN 355 por exemplo).

5. Instalação

Um mosquetón não é indestrutível.

Um mosquetón oferece a resistência máxima quando trabaja según su eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetón de cualquier otro modo es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

Un mosquetón ofrece la resistencia máxima al lo largo del eje mayor y con el gatillo fechado. Solicitar un mosquetón de cualquier otra forma es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

6. Posicionamento do mosquetão

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a resistência máxima ao longo do eixo maior e com o gatilho fechado. Solicitar um mosquetão de qualquer outra maneira é perigoso e reduz a sua resistência, por exemplo em efetivo alavanca.

7. Informações complementares

Este produto está conforme ao regulamento (UE) 2016/425 relativamente aos equipamentos de protecção individual. A declaração de conformidade UE está disponível em Petzl.com.

- Num sistema de travamento de quedas, o comprimento do conector influencia a altura da queda.

- Preve os meios de resgate necessários para intervir rapidamente em caso de dificuldades.

- Em arrampicar o sistema deve estar de preferência situado acima da posição do utilizador e respeitar as exigências EN 795 (resistência mínima 12 kN).

- Num sistema anticasadas, é essencial verificar o espaço livre necessário sob o utilizador, antes de seguir se o espalçador estiver colocado e o parafuso completamente apertado.

É importante controlar regularmente o estado do producto e as suas conexões com os outros equipamentos do sistema. Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos uns em relação aos outros.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu conector devem estar conformes às normas em vigor no seu país (por exemplo, absorbedor de energia EN 355 por exemplo).

5. Instalação

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a resistência máxima quando trabaja según su eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetão de cualquier otro modo es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

Un mosquetão ofrece la resistencia máxima al lo largo del eje mayor y con el gatillo fechado. Solicitar un mosquetão de cualquier otra forma es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

6. Posicionamento do mosquetão

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a resistência máxima ao longo do eixo maior e com o gatilho fechado. Solicitar um mosquetão de qualquer outra maneira é perigoso e reduz a sua resistência, por exemplo em efetivo alavanca.

7. Informações complementares

Este produto está conforme ao regulamento (UE) 2016/425 relativamente aos equipamentos de protecção individual. A declaração de conformidade UE está disponível em Petzl.com.

- Num sistema de travamento de quedas, o comprimento do conector influencia a altura da queda.

- Preve os meios de resgate necessários para intervir rapidamente em caso de dificuldades.

- Em arrampicar o sistema deve estar de preferência situado acima da posição do utilizador e respeitar as exigências EN 795 (resistência mínima 12 kN).

- Num sistema anticasadas, é essencial verificar o espaço livre necessário sob o utilizador, antes de seguir se o espalçador estiver colocado e o parafuso completamente apertado.

É importante controlar regularmente o estado do producto e as suas conexões com os outros equipamentos do sistema. Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos uns em relação aos outros.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu conector devem estar conformes às normas em vigor no seu país (por exemplo, absorbedor de energia EN 355 por exemplo).

5. Instalação

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a resistência máxima quando trabaja según su eje mayor y con el gatillo cerrado. Solicitar un mosquetão de cualquier otro modo es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

Un mosquetão ofrece la resistencia máxima al lo largo del eje mayor y con el gatillo fechado. Solicitar un mosquetão de cualquier otra forma es peligroso y reduce su resistencia, por ejemplo, a la palanca.

6. Posicionamento do mosquetão

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a resistência máxima ao longo do eixo maior e com o gatilho fechado. Solicitar um mosquetão de qualquer outra maneira é perigoso e reduz a sua resistência, por exemplo em efetivo alavanca.

7. Informações complementares

Este produto está conforme ao regulamento (UE) 2016/425 relativamente aos equipamentos de protecção individual. A declaração de conformidade UE está disponível em Petzl.com.

- Num sistema de travamento de quedas, o comprimento do conector influencia a altura da queda.

- Preve os meios de resgate necessários para intervir rapidamente em caso de dificuldades.

- Em arrampicar o sistema deve estar de preferência situado acima da posição do utilizador e respeitar as exigências EN 795 (resistência mínima 12 kN).

- Num sistema anticasadas, é essencial verificar o espaço livre necessário sob o utilizador, antes de seguir se o espalçador estiver colocado e o parafuso completamente apertado.

É importante controlar regularmente o estado do producto e as suas conexões com os outros equipamentos do sistema. Assegure-se do posicionamento correcto dos equipamentos uns em relação aos outros.

4. Compatibilidade

Verifique a compatibilidade deste produto com os outros elementos do sistema na sua aplicação (compatibilidade = boa interacção funcional).

Os elementos utilizados com o seu conector devem estar conformes às normas em vigor no seu país (por exemplo, absorbedor de energia EN 355 por exemplo).

5. Instalação

Um mosquetão não é indestrutível.

Um mosquetão oferece a

Brugsanvisningen indeholder forklaringer på, hvordan udstyret anvendes korrekt. Kun enkelte anvendelser og teknikker er beskrevet.

Advarselskiltene informerer dig om nogle potentielle risici, som er forbundet med anvendelsen af dette udstyr. Det er vigtigt at besejke dem alle. Du kan finde opdateringer og flere oplysninger på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for at tage højde for alle advarslerne og anvende udstyret korrekt. En fejl anvendelse af udstyret kan forårsage yderligere risici. Kontakt Petzl, hvis du er i tvivl eller har svært ved at forstå brugsanvisningen.

1. Anvendelsesområde

Personlig væremiddel (PV) anvendt til faldskæring.

EN 362: 2004 forbinderselested klasse A/T (forankring/terminal forbinderselested, der er industriel fremstillet).

Selvstående karabin til aktiviteter med potentiel risiko for fald fra højder.

Produkten må ikke overbelastes eller bruges til andre formål end det, produktet er bestemt til.

Ansvær

ADVARSEL

De aktiviteter, som indebærer anvendelse af dette udstyr, er forbundet med risici og er dermed farlige.

Du er ansvarlig for dine egne handlinger, beslutninger og sikkerhed.

Før anvendelse af dette udstyr, skal du:

- Læse og forstå alle instruktionerne i brugsanvisningen.

- Få specifikt træning i korrekt anvendelse af udstyret.

- Blive bekendt med udstyret, dets ydeevne og begrænsninger.

- Forstå og acceptere risikoen forbundet med udstyret.

Manglende overholdeelse af én eller flere af disse advarsler kan resultere i alvorlige kvalæstelser eller dødsfald.

Udstyret bør kun bemyndes af kompetente og erfane personer, eller under direkte opsyn af en kompetent og erfaren person.

Du er ansvarlig for dine handlinger, beslutninger og sikkerhed, og du må påtage dig ansvaret for konsekvenserne heraf. Du må ikke bruge udstyret, hvis du ikke er i stand til at påtage dig dette ansvar, eller hvis du ikke forstår hele brugsanvisningen.

2. Fortegnelse over delene

(1) Ramme, (2) Port, (3) Nitar, (4) Oprøppningspakk, (5) Infästningshåll med grind, (6) Afstandsbricka, (7) Skruer, (8) O-ring.

Hovedmaterialer: aluminium.

3. Kontrolpunkter

Den sikkerhed afhænger af, at udstyret er fuldstændig funktionsdygtigt.

Petzl anbefaler, at udstyret effektivt indgående af en kompetent person mindst én gang hver 12. måned i overensstemmelse med reglerne gældende i det land og din anvendelse af produktet. **ADVARSEL:** Afhængig af brugens omfang kan du være nødt til at kontrollere alle de personlige væremidler hyppigere. Fremgangsmåder beskrevet på Petzl.com bør overholde.

Registrer resultater i logbogen for dit personlige væremiddel (PV): Udstrytte, model, oplysninger om producenten, serienummer eller individuelt nummer, dato for: fremstilling, køb, første anvendelse, næste regelmæssige kontrolundersøgelser, fejl, bemærkninger, inspektørens navn og underskrift.

Før enhver anvendelse

Kontroller, at rammen, hængsler, port, læsearm, afstandsstykke, skruer og gevind er fri for revner, deformationer og korrosion. Kontroller, at porten automatisk åbner og lukker helt.

Kontroller, at skruen er spændt ordentligt (korrekt montering, ingen slid osv.).

Under anvendelsen

Kontroller, at karabinen altid belastes i lengderetning. Kontroller, at karabinen beveger sig frit i forankringen for at undgå, at den kommer i klemme. Undgå, at porten udsættes for presser eller slid, som kan medføre, at porten åbnes eller porten og læsearmen bøges.

Det er vigtigt, at produkts tilstand og forbindelser til andet udstyr fra sikringssystemet kontrolleres regelmæssigt. Kontroller, at delene i udstyret sidder rigtigt i forhold til hinanden.

4. Kompatibilitet

Kontroller, at udstyret er forenlig med det øvrige udstyr fra sikringssystemet for den valgte aktivitet (forenlighed = de benyttede væremidler fungerer godt indbyrdes).

Det udstyr, som anvendes sammen med forbinderselestedet, skal opfyde de gældende standarder i det land (f.eks. EN 355 falddæmper).

5. Samling

Samlingen bør gøres et sted, hvor du ikke kan tage afstandsstykket eller skruen.

Du skal sikre dig, at O-ringen sidder på skruen. O-ringen forhindrer skruen i at løsne sig, når skruen ikke er strammet korrekt. Kontakt Petzl kundeservice, hvis O-ringen mangler.

For at sikre udstyrets ydeevne skal skruen monteres korrekt og væsentligt spændt efter det angivne tilspændingsmoment. Anwend en momenterhøje for at kontrollere, at det opnåede tilspændingsmomentet er korrekt.

Kontroller, at afstandsstykket ikke sidder løst. Det låslelse fastgørelshusel er sikker, når afstandsstykket er lukket og skruen er helt stram. At belaste MGO OPEN på andre måder, hvor fejlagtig skruen er tilstrækkeligt stram, er farlig og kan reducere bødestyrken.

Det låslelse fastgørelshusel på MGO OPEN bør kun anvendes til semi-permanent installation (sjældne til- og frakoldinger).

6. Karabinens placering

En karabin er ikke ufejbarlig.

Karabinens maksimumsstyrke opnås ved at holde karabinen i dens længderetning og med lukket port. At belaste en karabin på andre måder, f.eks. når den belastes over en kant, er farligt og det kan begrense brudstyrken.

7. Supplerende oplysninger

Dette produkt er i overensstemmelse med forordning (EU) 2016/425 om personlige væremidler, EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på Petzl.com.

- I et faldskæringssystem kan forbinderselestedets længde have betydning for falldængden.

- Du skal have de nødvendige redningsmidler til rádighed og hurtigt kunne gribe ind, hvis der opstår vænkelsligheder.

- Sikringssystems ankerpunkt bør helst befndes sig over brugeren og skal være i overensstemmelse med EN 795 (minimumsfalddæmperstyrke på 12 kN).

- Et faldskæringssystem er det vigtigt at sikre sig, at der for enhver anvendelse er tilstrækkeligt tilfælde.

- Sørg for, at ankerpunktet er placeret korrekt for at begrænse risici og falddængde.

- En falddængselsøle er det eneste tilladte væremiddel, som må bruges til at opnåre fald i et faldskæringssystem.

- Der kan opstå fare ved at bruge flere væremidler, hvor det ene væremiddel deler sikkerhedsfunktionen påvirker det andet væremiddels sikkerhedsfunktion.

- **ADVARSEL - FARÉ:** Du skal sikre dig, at udstyret ikke gnider mod滑ide overflader eller skarpe kanter.

- Brugeren skal være erklæret rasigt og egen til aktiviteter i højden. **ADVARSEL:** AT hænge bevidstløs i en sele kan medføre alvorlige fysiske skader eller i værste tilfælde doden.

- Instructionerne i brugsanvisningen for hvert udstyr, som supplerer produktet, skal følges.

- Det skal vedlægges en brugsanvisning af produktet i det sprog der tales i det land, hvor produkten anvendes.

- Kontroller, at mærknemrene på produktet er læselige.

- **Kassering af udstyr:**

- I særlige tilfælde kan du være nødsaget til at kassere produktet efter kun én enkelt anvendelse, afhængig af produkters type og anvendelsen af produktet, samt det miljø, hvori produktet anvendes (atmindes miljø, havmiljø), eller som følge af skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kemiske produkter, m.m.

- Kassér øjeblikkelig udstyr, hvis:

- Det har været utsat for et stort fall eller belastning.

- Resultaterne af inspekctionen ikke er tilfredsstillende. Du er i tvivl om produkets pålidelighed.

- Du ikke kender udstyrets tidlige anvendelser til fulde.

- Hvis udstyret vises som ikke længere anvendeligt (som følge af ændringer i lovgivningen, standarder teknisk eller inkompatibilitet med andet udstyr, osv.).

- Skal dig af med kasseret udstyr for at undgå yderligere anvendelse.

- **Piktogrammer:**

- A: Letvægt: ubegrænset - B: Mærkning - C: Tilladelige temperaturer - D: Sædvanlige forholdsregler - E: Rensning - F: Tørring - G: Opbevaring/transport - H: Vedligeholdelse

- I: Ændringer/reparationer (skal udføres af Petzl undtagen udskifting af reservedele) - J: Spørgsmål/kontakt

3-års garanti

Imod alle defekter i materialer og fremstilling. Garantien dækker ikke: normal slitage, oxidering, ændringer, udefrænger, forkert opbevaring, dårlig vedligeholdelse og anvendelser, som produktet ikke er bestemt til.

Advarselskort

1. Situation med overhængende risiko, som kan føre til dødsfald eller alvorlige kvalæstelser. 2.

Potentiel faresituations, som kan føre til mindre alvorlige kvalæstelser. 3. Vigtig information om produkets funktion og ydeevne. 4. Inkompatibilitet.

Sporbarhed og mærkning

a. Oplyser kravene i PV-forordningen. Bemyndiget organ, som udfører EU-typeprøving

- b. Identifikationsnummer for det bemyndigede organ, som kontrollerer produktionen af dette PV - c. Spørgerør; datamatris - d. Brudsnyte - e. Serienummer - f. Fremstillingensår

- g. Fremstillingensår - h. Batchnummer - i. Individuel reference - j. Standarder - k. Læs

brugsanvisningen grundigt - l. Modelreference - m. Producentens adresse

Dessa instruktioner förklarar hur du använder din utrustning korrekt. Endast vissa tekniker och användningsområden är beskrivna.

Varningsymboler ger information om några potentiella risker relaterade till användning av produkten.

Det är ej tillåtet att beskriva dem alle. Gå in på Petzl.com för uppdateringar och ytterligare information.

Du är ej skyldig att beakta varje varning och använda utrustningen korrekt.

Faravändning av denna utrustning skapar ytterligare faror. Kontakta Petzl om du är osäker på

eller har svårt att förstå dessa instruktioner.

1. Användningsområden

Personlig skyddsutrustning (PPE) som används vid risk för fall från hög höjd.

EN 362: 2004 klasser A/T karbin (ankar/andkarbiner)

Karbin med automatisk lösningsmekanism för aktiviteter med risk för fall från höjder.

Denna produkt får inte belastas över sin hålfasthetssgräns eller användas till ändamål den är

avrättad för.

Ansvär

VARITUS

Aktiviteter där denna typ av utrustning används är alltid riskfyllda.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, dina beslut och din säkerhet.

Innan du använder denna utrustning måste du

- läsa och förstå samtliga användningsinstruktioner

- få särskild övning i hur utrustningen ska användas

- lära känna utrustningens egenskaper och begränsningar

- förstå och godta befintliga risker.

Om dessa varningar ignoreras kan det medföra allvarliga skador eller dödsfall.

Denna produkt får endast användas av kompetenta och ansvarsfulla personer eller av personer som överväks av en kompetent och ansvarsfull person.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, dina beslut och din säkerhet och är medveten om konsekvenserna av dessa. Använd inte produkten om du inte har eller har möjlighet att ta detta ansvar eller denne risk, eller förstår någon av dessa instruktioner.

2. Utrustningsområden

(1) Ram, (2) Grind, (3) Nitar, (4) Öppningspakk, (5) Infästningshåll med grind, (6) Avståndsbricka,

(7) Skruv, (8) O-ring.

Huvudsakligt material: aluminium.

3. Inspektion och punkter att kontrollera

Din säkerhet är berende av skolet på din utrustning.

Petzl rekommenderar en utförlig inspektion utförd av en kompetent person minst var 12:e

månad (berorande på aktuell lagstiftning i det land där utrustningen används samt under vilka förhållanden det används).

VARNING: Din frekvens på användningen kan påverka ditt beträffande tillstånd.

Först i aktuellt tillstånd är det viktigt att kontrollera produktens skick och dess förbindelser med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt placerade i

förhållande till varandra.

4. Utrustningsdelar

(1) Ram, (2) Grind, (3) Nitar, (4) Öppningspakk, (5) Infästningshåll med grind, (6) Avståndsbricka,

(7) Skruv, (8) O-ring.

Huvudsakligt material: aluminium.

5. Montering

Din säkerhet är berende av skolet på din utrustning.

Kontrollera att det inte finns några sprickor, deformationer eller rost (på ramen, nitar, grinden, öppningspakk, avståndsbrickan, skruv samt trådar). Kontrollera att grinden öppnas och stängs automatiskt och fullständigt.

Kontrollera att skruven är ordentligt åttagren (korrekt montering, avsaknad av glapp osv.).

6. Varje användningstillfälle

Kontrollera att karbinen alltid belastes längs huvudaxeln. Kontrollera att karbinen rör sig frit i

ankare för att undvika att den fastnar. Undvik tryck eller skarv som kan låsa upp grinden eller skada grinden samt öppningspakk.

Det är viktigt att regelbundet kontrollera produktens skick och dess förbindelser med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt placerade i

förhållande till varandra.

4. Kompatibilitet

Kontrollera att denna produkt är kompatibel med andra delar i det system som används (kompatibel = fungerar bra ihop).

Utrustning som används tillsammans med karbinen måste följa de standarder som finns i det land den används (t.ex. EN 355 falddämpare).

5. Kompatibilitet

Kontrollera att denna produkt är kompatibel med andra delar i det system som används (kompatibel = fungerar bra ihop).

Först i aktuellt tillstånd är det viktigt att kontrollera produktens erforderliga fröhjöljen under användning för varje användningstillfälle, för att undvika kollision med marken eller ett hinder vid ett eventuellt fall.

Se till att förankringspunkt är korrekt placerad för att minska risken för och längden av ett fall.

Ett falkskyddssystem är den enda tillämpliga utrustningen för att stoppa kroppen i ett falkskyddssystem.

När flera olika utrustningsdelar används kan det ha farlig situation uppstå nära ena delens sikkerhetsfunktion påverkas av sikringsfunktionen hos en annan del.

VARNING - FARAH: Se till att produkten inte skrapar mot skroviga eller vassa ytor.

När du monterar måste friska och släkt av teknisk aktivitet på hög höjd. **WARNING:** Att hänga fritt i selet utan at röra sig på kan ledet till allvarliga skader eller dödsfall.

Användningstillfällen för varje del i utrustningen som används ihop med denna produkt måste följa följande:

- den har ikke utsat for et stort fall eller kraftig belastning

- den ikke klarer inspekctionen och du twirar på dess skick

- du ikke hælt og hælef kællér til dess historie

- den blir moden pga ændringer i lagstiftningen, nya standarder eller ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning.

Förstör dessa produkter for at undvika farlig teknisk bruk.

Ikoner:

A: Obegrænset lavsænget - B: Mærkning - C: Godkända temperaturer - D:

Forsikrighetsstårder vid användning - E: Rensgöring - F: Torkning - G: Förvaring/transport - H: Underhåll - I: Ändringar/reparationer (ej tillämpligt utanför Petzls lokaler, undantag reservdelar) - J: Frågor/kontakt

3 års garanti

Mot alle materiel- og tillverkningsfel. Undantag: normal slitage, ændringer, felaktig forværing, bristende underhåll, forsømlighed eller felaktig anvendning.

Warningssymboler

1. Situation med et hængende risiko, som kan føre til dødsfald eller alvorlige kvalæstelser. 2.

2. Potentiel faresituations, som kan føre til mindre alvorlige kvalæstelser. 3. Vigtig information om produkets funktion og ydeevne. 4. Inkompabilitet.

Spårbarhed og märkning

a. Oplysninger i PV-forordningen. Testorgan som utfører EU-type-test - b. Nummer på

testorgan som utfører produktionskontroll av denne PPE - c. Spårbarhed: datamatris - d. Styrka

- e. Serienummer - f. Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånd - h. Batchnummer - i. Individuel identifiering - j. Standarder - k. Lås

Tillverkarens adresse.

Nässä käytöohjeissa kerrotaan, miten varusteita käytetään oikein. Vain jotkin teknikat ja käytööt ovat esitetty.

Varolustysymbolit antavat tietoa joistakin varusteiden käytöistä ja turvallisuudesta.

EN 362 - 2004 -kinnitin, luokat A/T (anchor/manufactured termination = ankar/valmistettu päätoisen lähtöpäähde).

Kinnitin automatisella lukuksilla (lukuksia).

Luokitus on kinnitteen käytöistä ja turvallisuudesta.

Ennen tämän varusteun käytämistä sinun pitää:

- luukea ja ymmärtää kaikki käytöohjeet

- hankkia sen käytöön

NO

Denne bruksanvisningen forklarer hvordan du bruker utstyret på korrekt måte. Kun enkelte teknikker og bruksmetoder er beskrevet.

Advarselssymbolene gir informasjon om enkelte potensielle farer som er forbundet med bruk av produktet, men ikke alle farer kan oppfattes av alle potensielle farer. Oppdateringer og tilleggsinformasjonen finner du på Petzl.com.

Du er selv ansvarlig for å forstå og ta hensyn til disse advarslene, og for å bruke utstyret på korrekt måte. Fel bruk av utstyret vil medføre ytterligere risiko. Kontakt Petzl dersom du er i tvil, eller dersom du ikke forstår denne bruksanvisningene.

1. Bruksområde

Personlig verneutstyr (PUV) for bruk avseende mot fall fra hoyden.

EN 362-2004 kobilngsstykke-klaesse A/T (forankring/producent endestykke).

Selvstående karabiner utviklet for aktiviteter der det er risiko for fall fra hoyden.

Produktet må ikke brukes utover dets begrensninger eller i andre situasjoner som det ikke er beregnet for.

Ansvar

ADVARSEL

Aktiviteter som involverer bruk av dette produktet, er farlige.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger og avgjørelser, og din egen sikkerhet.

Før du tar i bruk utstyret, må du:

- Les og forstå alle bruksanvisningene.
- Sørge for at få spesiell oppplæring i hvordan produktet skal brukes.
- Gjøre deg kjent med produktets muligheter og begrensninger.
- Forstå og akseptere risikoen i aktiviteter som involverer bruk av produktet.

Manglende respekt for bare ett av disse punktene kan medføre alvorlig personeskade eller død.

Dette produktet skal kun brukes av kompetente og ansvarlige personer, eller under direkte tilsyn av en kompetent og ansvarlig person.

Du er selv ansvarlig for dine egne handlinger, avgjørelser og din egen sikkerhet, og du tar selv på deg ansvaret for dette. Dersom du ikke er i stand til å på deg dette ansvaret eller dersom du ikke forstår bruksanvisningen, skal du ikke bruke utstyret.

2. Liste over deler

(1) Ramme, (2) Port, (3) Bolter, (4) Presslås, (5) Låsbart tilkoblingshull, (6) Foring, (7) Skruer, (8) O-ring.

Hovedmaterialer: aluminium.

3. Kontrollpunkter

Din sikkerhet avhenger av at utstyret du bruker er i god stand.

Petzl anbefaler at en grundig kontroll blir gjort av en kompetent person minst én gang årlig (avhengig av gildende regelverk i ditt land og hvordan du bruker utstyret). ADVARSEL: Avhengig av bruksintensitet bør du vurdere å utføre inspeksjon av ditt PVU oftere. Følg prosedyrene som er beskrevet på Petzl.com. For resultater inne i et PVU-kontrollselskap: utstyrtyp, modell, navn og kontaktinformasjon på produsent, serie- eller uniknummer, datoer: produksjonsdato, kjøpsdato, dato for når produktet ble tatt i bruk, dato for neste periodiske kontroll; problemer, kommentarer, kontrollørens navn og signatur.

Før bruk

Kontroller at det ikke er sprekkar, deformasjon eller korrosjon på rammen, bøltene, porten, presslåsen, foringen, skruen og gjengene. Kontroller at porten kan åpnes, og at den lukkes helt igjen automatisk.

Sørg for at skruen er tilstrekkelig strammet (at den er koriktig montert, at det ikke er slakk osv.).

Under bruk

Påse at karabineren alltid belastes i lengderetningen. Påse at karabineren beveger seg fritt i anerkjent for at unngås at den hamrer i klem. Unngå press og friksjon mot porten utenfra som kan øpe eller skade den eller presslåsen.

Det er viktig å jenvilje kontrollerne at produktet fungerer som det skal, og at produktets koblinger til andre elementer i systemet fungerer. Forsikre deg om at alle elementene er riktig posisjonert i forhold til hverandre.

4. Kompatibilitet

Kontroller at produktet er kompatibelt med de andre elementene i systemet (kompatibilitet = at produktet fungerer som det skal sammen med de andre elementene).

Utstyrt som brukes sammen med kobilngsstykket må være godkjent i henhold til standarder som gjelder i ditt land (f.eks. fallfempere som er godkjente i henhold til EN 355).

5. Montering

Montering bør gjøres på et sted der du ikke kan miste foringen eller skruen.

Sørg for at O-ringene er i bruk på skruen. Denne O-ringene hindrer skruen i å løses utslittet dersom skruen ikke er strammet koriktig. Kontakt Petzl kundeservice dersom O-ringene mangler.

Åpne å sikre at produktet fungerer optimalt må skruen være koriktig montert og strammert med det momentet som er oppgit. Bruk av momentnøkkelen er den eneste måten å sikre at skruen blir strammet med riktig moment.

Forsikre deg om at det ikke er slakk i avstandsstykket. Det låsbare tilkoblingshullet er klart til bruk ved at produktet er strammet helt. Belastning av MGO OPEN på andre mønstre (f.eks. når skruen ikke er strammet til) er farlig og kan redusere bruddsikkerheten.

Det låsbare tilkoblingshullet på MGO OPEN bør kun brukes i semi-permanente tilkoblinger (ikke jenvilje av- og pakking).

6. Plassering av karabineren

En karabiner tåler ikke alt og kan bli ødelagt.

En karabiner har størst bruddsikkerhet når den plasseres i lengderetningen i lukket tilstand.

Belastning av en karabiner i andre retninger (f.eks. når den ligger over en kant) er farlig og reduserer bruddsikkerheten.

7. Tilleggsinformasjon

Dette produktet er godkjent i henhold til kravene i EU-regulativ 2016/425 for personlig verneutstyr. EU-samsvarsberklæringen er tilgjengelig på Petzl.com.

- Et falloppfangende system til venstre for fallskjermstykket påfallende fallende.

- Når du bruker dette utstyret, må du ha en redningsplan og mulighet til å iverksette denne raskt.

- Systemets forankringspunkt bør fortrinnsvis være over posisjonen til brukeren og bør være i henhold til kravene i EN 795 (bruddsikkerhet på minimum 12 kN).

- Ved bruk av et fallskjermssystem må det alltid være tilstrekkelig klaring under brukeren for å unngå sammenstøt med bakken eller andre strukturer ved et eventuelt fall.

- Sørg for at forankringen er koriktig plassert for å redusere risikoen for, og lengden på, et eventuelt fall.

- Kun godkjent fallskjermsseler kan brukes i et falloppfangende system.

- Ved bruk av flere utstyrt samtidig kan farlige situasjoner oppstå dersom sikkerhetsfunksjonen i ett utstyrt påvirker sikkerhetsfunksjonen i et annet utstyrt.

- ADVARSEL - FARE: Påse at produktet ikke gnissner mot materialer med slipeeffekt eller skarpe kanter.

- Brukere må være i medisinsk forsvarlig stand til å drive med aktivitet i hoyden. ADVARSEL: Det er henge ubetydelig i en seile kan medføre personeskade eller død.

- Bruksanvisningen for alt utstyrt som brukes sammen med dette produktet, må følges.

- Bruk av utstyret må ikke gjøres på språket som benyttes i brukslandet.

- Påse at produktets merkingar er synlige og leseelige.

Når skal utstyret kasseres?

ADVARSEL: Spesielle hendelser kan begrense produktets levetid til kun én gang bruk, avhengig av type bruk, hvor ofte det brukes og mildehet det utsettes for. Eksempler på dette er eksponering for barskt klima, saltvann, skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kjemiske produkter osv.

Et produkt må kasseres når:

- Det har tatt et kraftig fall eller stor belastning.

- Det ikke blir godkjent i kontroll, eller du er i tvil om det er pålitelig.

- Du ikke kjenner produktets fullstendige historie.

- Du ikke er sikker på grunn av utvikling og endring av lovtekster, standarder, bruksteknikker, og når det blir ikkekompatibel med annet utstyrt bruk.

Destruksjon: Disse produktene for å hindre videre bruk.

Symbolet:

A: Ubergrenset levetid - B: Merking - C: Temperaturbegrensninger - D: Forholdsregler for bruk - E: Rengjøring - F: Torking - G: Oppbevaring/transport - H: Vedlikehold - I: Modifiseringer/reparasjoner (som ikke er godkjent av Petzl er forbudt, med unntak av utbyttbare deler) - J: Spørsmål/kontakt oss

3 års garanti

På alle materielle fel og fabrikasjonsfel. Følgende dekkes ikke av garantien: normal slitasje, oksidering, endringer eller modifikasjoner, fel lagring, dårlig vedlikehold eller annen bruk enn det produktet er beregnet for.

Advarselssymboler

1. Situasjonen skaper overhengende fare for alvorlig personeskade eller død. 2. Eksponering for potensiell ulykke eller personeskade. 3. Viktig informasjon om produktets funksjon og virkemåte.

4. Utstyret er ikke kompatibelt.

Sporbarhet og merking

a. Er godkjent i henhold til PVU-direktivet. Teknisk kontrollorgan som utferer EU-typegodkjenningen - b. Nummer på det tekniske kontrollorganet som godkjener produksjonsprosessene av dette PVU - c. Spørbarhet: identifikasjonsmåte - d. Stykke - e. Serienummer - f. Produktionsår - g. Produktionsmåned - h. Batch-nummer - i. Individuell identifikasjonsnummer - j. Standarder - k. Les bruksanvisningen grundig - l. Modelldokumentasjon - m. Produsentens adresse

PL

Ninjesza instrukcja przedstawia prawidłowy sposób używania waszego sprzętu.

Zaprezentowane zostały niektóre techniki i sposoby użycia.

Symboly trójcięgi ostrzegają przed niektórymi niebezpieczeństwami związonymi z użyciem produktu. Wszystkie informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w niniejszej instrukcji obsługi.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za stosowanie się do każdego ostrzeżenia oraz do niniejszej instrukcji obsługi.

Produkt nie może być poddawany obciążeniem przekraczającym jego wytrzymałość oraz stosowany na innych celów niż te, do których został przewidziany.

1. Zastosowanie

Srodek Ochrony Indywidualnej (SOI) chroniący przed upadkiem z wysokości.

Symbol trójcięgi ostrzega przed potencjalnymi zagrożeniami.

Należy skontaktować się z instrukcją obsługi i dodatkową informacją na Petzl.com.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za stosowanie się do każdego ostrzeżenia oraz do niniejszej instrukcji obsługi.

Produkt nie może być poddawany obciążeniem przekraczającym jego wytrzymałość oraz stosowany na innych celów niż te, do których został przewidziany.

2. Odpowiedzialność

UWAGA

Wszelkie działania wymagające użycia tego produktu są z samej swej natury niebezpieczne.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za swoje działania, decyzje i bezpieczeństwo.

i bezpieczeństwo.

Pred upadkiem produktu należy:

- Przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje użytkowania.

- Zdobyć odpowiednie przeszkolenie dla prawidłowego użycia tego produktu.

- Zapoznać się z produktem, jego parametrami i ograniczeniami.

- Zrozumieć i zaakceptować potencjalne niebezpieczeństwa.

Nieprzestrzeganie lub złekczenia któregokolwiek z powyższych ostrzeżeń może prowadzić do poważnych uszkodzeń ciała lub do śmierci.

Produkt ten może być używany jedynie przez osoby kompetentne i odpowiedzialne lub bezpośrednia kontrola takich osób.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za swoje działania, decyzje, bezpieczeństwo i odpowiadanie za konsekwencję. Jeżeli nie zamierza lub nie jest w stanie takiej odpowiedzialności i ryzyka podjąć, nie zrozumiał instrukcji użytkowania, nie powinien postępować się tym sprzętem.

2. Oznaczenia części

(1) Korpus, (2) Ramie, (3) Nity, (4) Dźwignia do odblokowania, (5) Otwierany otwór do wpinania,

(6) Poprzeczka, (7) Śrubka, (8) Uszczelka.

Materiały podstawowe: aluminium.

3. Kontrola, miejsca do sprawdzenia

Wasze bezpieczeństwo jest związane z niezawodnością sprzętu.

Petzl zaleca przeprowadzanie długotrwałej kontroli przyjmniej raz na 12 miesięcy, przez osobę kompetentną (w zależności od prawodawstwa w waszym kraju oraz waszych warunków użytkowania). Uwaga: przy intensywnym użytkowaniu należy częściej wykonywać kontrolę waszego SOI.

Produkt ten może być używany jedynie przez osoby kompetentne i odpowiedzialne lub bezpośrednia kontrola takich osób.

Użytkownik ponosi odpowiedzialność za swoje działania, decyzje, bezpieczeństwo i odpowiadanie za konsekwencję.

Przed każdym użyciem

Sprawdzić brak śladów deformacji, pęknięć, korozji (korpus, nity, ramię, dźwignia do odblokowania, poprzeczka, śrubka, śrubka, gwint). Sprawdzić otwarcie i całkowite, automatyczne zamknięcie ramienia.

Sprawdzić dokreślony śrubę (prawidłowe zalożenie, brak luzu itd.).

Podczas użytkowania

Sprawdzić czy karabin jest obciążany wzduż osi o najwyższej wytrzymałości. Sprawdzić czy karabin obraca się swobodnie w stanowisku, by uniknąć wszelkiego zablokowania.

Uniknąć każdego naciśku lub tarcia, które mogłyby spowodować odblokowanie ramienia lub uszkodzenie ramienia i dźwigni do odblokowania.

Należy regularnie kontrolować stan produktu i jego połączenie z pozostałymi elementami systemu. Upewnić się co do prawidłowej pozycji elementów wyposażenia względem siebie.

4. Kompatybilność

Należy sprawdzić kompatybilność tego produktu z pozostałymi elementami systemu w określonym zastosowaniu (kompatybilność = prawidłowe wzajemne funkcjonowanie).

Elementy wyposażenia używane w waszym łączniku muszą być zgodne z obowiązującym normami (na przykład absorber energii EN 355).

5. Montaż

Montaż przeprowadzić w odpowiednim miejscu, tak by uniknąć zgubienia rozpórki lub śrub.

Upewnić się czy śrubie znajdujące się uszczelka chronią przed zgubieniem wraz z zakończeniem.

W razie braku uszczelki skontaktować się z serwisem Petzl.

Dla zapewnienia prawidłowych parametrów przyrządu, śrubę musi być prawidłowo złożona na koniec i zatrzymana. Wyjątkowe użycie klucza dynamometrycznego pozwala na koniec i zatrzymanie śrub.

Upewnić się, że nie ma luzu przy rozpórce. Otwierany otwór do wpinania jest pewny wykroczenia wtedy gdy rozpórka jest całkowicie zakończona. Obciążenie MGO OPEN w jakikolwiek innym sposobie jest niebezpieczne i może zmniejszyć jego wytrzymałość, na przykład z niedokręconą śrubą.

Użycie otwieranego otworu MGO OPEN powinno być zarezerveowane do zastosowań, które wymagają wpinania/wypinania w wyjątkowych okolicznościach.

6. Pozycje karabinka

Karabin nie jest niebezpieczny.

Karabin nie ma największej wytrzymałości wzduż osi podłużnej, z zamkniętym zamkiem.

Obciążanie karabinka w jakikolwiek innym sposobie jest niebezpieczne i zmniejsza jego wytrzymałość. Przykłady: nieprawidłowe ustawienie karabinka.

7. Dodatkowe informacje

Ten produkt jest zgodny z rozporządzeniem (UE) 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej. Deklaracja zgodności UE jest dostępna na Petzl.com.

- W systemie zatrzymywania upadków należy uwzględnić długość lącznika, która ma wpływ na wysokość upadku.

- Należy przewidzieć odpowiednie sposoby ratownictwa do szybkiej interwencji w razie trudności.

- Punkt stanowiskowy powinien znajdować się nad użytkownikiem i spełniać wymagania normy EN 795 (wytrzymałość minimum 12 kN).

- W systemie chroniącym przed upadkiem z wysokością, przed każdym użyciem, niezbędne jest sprawdzenie wymaganej wolnej przestrzeni pod użytkownikiem, by w razie upadku uniknąć uderzenia o ziemię lub przeszkody.

- Sprawdzić czy punkt stanowiskowy jest prawidłowo osadzony, aby zmniejszyć ryzyko iwykroczenia.

- Upiąż przedziału zakończenia (rodzaj i intensywność) użytkowania.

- Należy zatrzymać upadek (lub obciążenie).

- Rezultat kontroli nie jest satysfakcjonujący. Istnieją jakiekolwiek podejrzenia co do jego niezawodności.

- Nie jest znana pełna historia użytkowania.

- Jeśli jest przestarzały (rozwój prawnny, normatywny lub niekompatybilność z innym wyposażeniem itd.).

Należy zniszczyć wycofane produkty, by uniknąć ich przypadkowego użycia.

Utylizacja:

UWAGA: w wyjątkowych okolicznościach może się zdarzyć, że jednorazowe użycie sprzętu spowoduje jego zniszczenie (rodzaj i intensywność użytkowania, środowisko użytkowania, środowisko agresywne, środowisko morskie, ostre krawędzie, ekstremalne temperatury, substancje chemiczne itd.).

Produkt musi zostać wycofany jeżeli:

- Zalicych powyżej upadek (lub obciążenie).

- Rezultat kontroli nie jest satysfakcjonujący. Istnieją jakiekolwiek podejrzenia co do jego niezawodności.

- Nie jest znana pełna historia użytkowania.

- Jeśli jest przestarzały (rozwój prawnny, normatywny lub niekompatybilność z innym wyposażeniem itd.).

Należy zniszczyć wycofane produkty, by uniknąć ich przypadkowego użycia.

Poziomy:

A: Odczekać niezmobilizowany - B: Oznaczenia - C: Tolerowane temperatury - D: Środki ostrożności podczas użytkowania (rodzaj i intensywność użytkowania, środowisko użytkowania: teren, konservacja - I. Modyfikacje lub naprawy, wykonywane poza fabryką Petzl, są zabronione (nie dotyczy części zamiennej) - J. Pytania/kontakt

Gwarancja 3 lata

Dochodzi do końca normalnego użytkowania, zardzewienia, przerabiania, nieprawidłowej przechowywania, uszkodzenia w wyniku wypadków, zaniedbań i zastosowań niezgodnych z przeznaczeniem.

Znaki ostrzegawcze

1. Sytuacja grożąca nieuchronnym ryzykiem poważnego obrażenia lub śmierci. 2. Narażenie na potencjalne ryzyko incidentu lub zranienia. 3. Ważna informacja na temat działania lub parametrów waszego produktu. 4. Niekompatybilność sprzętu.

Identyfikacja i oznaczenia

a. Zgodny z wymaganiami rozporządzenia SOI. Jednostka notyfikowana do zastosowania procedury weryfikacji UE - b. Numer jednostki notyfikowanej kontrolującej produkcję tego SOI - c. Identyfikacja: datamatris - d. Wytrzymałość - e. Numer serjny - f. Kod produkcji - g. Miesiąc produkcji - h. Numer parti - i. Identyfikator - j. Normy - k. Przeczytać uważnie instrukcję obsługi

- i. Identyfikacja modelu - m. Adres producenta

本書では、製品の正しい使用方法を説明しています。技術や使用方法については、いくつかの例のみを掲載しています。製品の使用に関する危険については、警告のマークが付いています。ただし、製品の使用に関する危険の全てをここに網羅することはできません。最新の情報や、その他の補足情報等は Petzl.com を参照できますので、定期的に確認してください。

警告および注意事項に留意し、製品を正しく使用する事は、ユーザーの責任です。本製品の誤った使用は危険を増加させます。疑問点や不明な点は(株)アルテリア(TEL 04-2968-3733)にご相談ください。

1. 用途

本製品は墜落からの保護を目的として使用する個人用保護具(PPE)です。

ヨネクター EN 362:2004 class A/T (anchor/termination)適合。

高所から墜落する危険を伴う活動のためにデザインされた自動ロックカブリナです。

本製品の限界を超えるような使用をしないでください。また、本来の用途以外での使用はしないでください。

責任

警告

この製品を使用する活動には危険が伴います。

ユーザー各自が自身の行為、判断、および安全の確保についてその責任を負うことします。

使用する前に必ず。

- 取扱説明書をよく読み、理解してください

- この製品を正しく使用するための適切な指導を受けてください

- この製品の機能とその限界について理解してください

- この製品を使用する活動に伴う危険について理解してください

これらの注意事項を無視または軽視すると、重度の傷害や死につながる場合があります。

この製品は使用方法を熟知していく責任能力のある人、あるいはそれらの人から自の届く範囲で直接指導を受けられる人のみ使用してください。

ユーザー各自が自身の行為、判断、および安全の確保について責任を負い、またそれによって生じる結果についても責任を負うこととします。各自で責任がない場合や、その立場にない場合、また取扱説明書の内容を理解できない場合は、この製品を使用しないでください。

2. 各部の名称

(1) フレーム、(2) ゲート、(3) リバット、(4) ロック解除用レバー、(5) ゲート付アタッチメントホール、(6) スペーサー、(7) スクリュー、(8) O リング
主な素材: アルミニウム

3. 点検のポイント

器具の状態は、ユーザーの安全に大きく関係します。

ペツルは、十分な知識を持つ適任者による詳細点検を、少なくとも 12 ヶ月ごとにすることをお勧めします。(国や地域における法規や、使用状態によって異なることを除く)。警告: 使用頻度によっては、より頻繁に個人用保護具(PPE)を点検する必要があります。Petzl.com で説明されている方法に従って点検してください。個人用保護具(PPE)の点検結果を点検フォームに記録してください: 種類、モデル、製造者の連絡先、個別番号、製造日、購入日、初回使用時の日付、次回点検予定期間、問題点、コメント、点検者の名前および署名。

毎回、使用前に

亀裂や変形、腐食がないことを確認してください(フレーム、リバット、ゲート、ロック解除用レバー、スペーサー、スクリューおよびねじ山)。ゲートを開けることができ、また放すと自動で完全に閉じることを確認してください。

ネジがしっかりと締まっていることを確認してください(正しく取り付けられ、ゆるみがないこと等)。

使用中の注意点

常にカラビナの縦軸に沿って荷重がかかっていることを確認してください。ひっかかりを防止するため、支点によりカラビナの動きが妨げられないことを確認してください。何かに押しつけられたり割れたりすることによって、ゲートが開いたり、ゲートおよびロック解除用レバーが損傷したりしないように注意してください。

この製品および併用する器具(連結している場合は連結部を含む)に常に注意を払い、状態を確認してください。全ての構成器具が正しくセッティングされていることを確認してください。

4. 適合性

この製品がシステムの中のその他の器具と併用できることを確認してください(併用できる = 相互の機能を妨げない)。

ヨネクターと併用する器具は、使用する国における最新の規格に適合していないかもしれません(例: ヨーロッパにおけるエネルギー・アーバーの規格 EN 355 等)。

5. 取り付け方法

取り付け作業は、スペーサーやスクリューを紛失することのない場所で行ってください。

スクリューに O リングが付いていることを確認してください。この O リングは、スクリューが適切に締められていない場合に、スクリューがゆるむのを抑える働きをします。O リングが付いていない場合は、(株)アルテリアにご相談ください。

器具が正しく機能するには、ネジを正しく取り付け、指定のトルクで締める必要があります。トルクレンチの使用によってのみ、トルク値が正しいことを確認することができます。

スペーサーにゆるみがないことを確認してください。ゲート付アタッチメントホールは、スペーサーが閉じ、スクリューが完全に締められている状態でのみ、安全に使用することができます。それ以外の状態(例: スクリューが適切に締められていない)で MGO OPEN に荷重がかかると危険です。強度が低下する可能性があります。

MGO OPEN のゲート付アタッチメントホールは、長期間セッティングする場合にのみ使用してください(頻繁な取り付けおよび取り外しは行わないでください)。

6. カラビナの位置と向き

カラビナは破断する可能性があります。

カラビナは、ゲートが閉じ、縦軸方向に正しく荷重がかかったときに最大の強度があります。それ以外の状態(例: この力がかかる状態)でカラビナに荷重がかかると強度が低下するため危険です。

7. 補足情報

本製品は個人用保護具に関する規則(EU)2016/425に適合しています。

EU 適合宣言書は Petzl.com で確認できます。

「フォールアレストシステムでは、ヨネクターの長さも墜落距離に影響します」

「ユーザーは、この製品の使用中に問題が生じた際にすみやかに対処できるよう、レスキュー・プランと一緒に必要な装備をあらかじめ用意しておく必要があります」

「システム用のアンカーは、ユーザーの体より上にとるようにしてください。アンカーは、最低でも 12 kN の強度を持ち、EN 795 の要求事項を満たしていないければなりません」

「フォールアレストシステムでは、墜落した際に地面や障害物に衝突することができるよう、毎回使用前に十分なクリアランスがユーザーの下に確保されていることを確認する必要があります」

「墜落距離を短くし、危険を少なくするため、アンカーが適切な位置に設置されていることを確認してください」

「フォールアレストシステムで身体のサポートに使用できるのは、フォールアレストハーネスのみです」

「複数の器具を同時に使用する場合、1つの器具の安全性が、別の器具の使用によって損なわれることがあります」

「警告、危険、製品がさらざらした箇所や尖った箇所でこすれないように注意してください」

「ユーザーは、高所での活動が行える良好な健康状態にあることが必要です。警告: ハーネスを着用して動きの取れない状態のまま吊り下げられる、重傷の傷害や死に至る危険があります」

「併用する全ての用具の取扱説明書をよく読み、理解してください」

「取扱説明書は、製品と一緒にユーザーの手に届かないかもしれません。また、取扱説明書は製品が使用される国言語に訳されていません」

「製品に記されたマーキングが読み難くならないように注意してください」

廃棄基準:

警告: 極めて異常な状況においては、1 回の使用で損傷が生じ、その後使用不可能になる場合があります(劣悪な使用環境、海に近い環境での使用、锐利な角との接触、極端な高/低温下での使用や保管、化学薬品との接触等)。

以下のいずれかに該当する製品は以後使用しないでください:

- 大きな墜落を止めた、あるいは非常に大きな荷重がかかった

- 点検において使用不可と判断された。製品の状態に疑問がある

- 完全な使用履歴が分からない

- 該当する規格や法律の変更、新しい技術の発達、また他の器具との併用に適さない等の理由で、使用には適さないと判断された

このような製品は、以後使用されることを避けるため廃棄してください。

アイコン:

A. 耐用年数(特に設けていません) - B. マーキング - C. 使用温度 - D. 使用上の注意 - E. クリーニング - F. 乾燥 - G. 保管 / 持ち運び - H. メンテナンス - I. 改造 / 修理(バーナーの交換を除き、ペツルの施設外での製品の改造および修理を禁じます) - J. 問い合わせ

3 年保証

原材料および製造過程における全ての欠陥に対して適用されます。以下の場合は保証の対象外とします: 通常の磨耗や傷、酸化、改造や改変、不適切な保管方法、メンテナンスの不足、事故または過失による損傷、不適切または誤った使用方法による故障。

警告のマーク

1. 重傷または死につながるおそれがあります。2. 事故や怪我につながる危険性があります。3. 製品の機能や性能に関する重要な情報です。4. してはいけない内容です。

トレーサビリティとマーキング

A. 個人用保護具の規格の要求事項に適合。EU 型式検定を行った公認認証機関 - b. この個人用保護具の製造を監査する公認機関の ID番号 - c. トレーサビリティ: データマトリクスコード - d. 強度 - e. 個別番号 - f. 製造年 - g. 製造月 - h. ロット番号 - i. 个体識別番号 - j. 規格 - k. 取扱説明書をよく読んでください - l. モデル名 - m. 製造者住所

CZ

Toto pokyny vysvětluje, jak správně používat vaše vybavení. Popisy jsou pouze některé

termíny a způsoby používání.

Využívající symboly upozorňují na některá potenciální nebezpečí spojená s používáním vašeho vybavení, ale není možné uveřejnit všechny případů.

Navštivte Petzl.com pro další informace o bezpečnosti vašeho vybavení.

Na všechny materiály a vady vzniklé ve výrobě. Nevzduchuje se na vady vzniklé: běžným

opotřebením a roztřímením, oxidací, úpravami nebo opravami, nesprávným skladováním, nedostatečnou údržbou, nedbalostí, nesprávným používáním.

- Je nutné dodržovat pokyny pro použití každého prostředku, který je použit ve spojení s tímto produktem.

- Návod k použití musí být dodán uživateli v jazyce té země, ve které je využíván.

- Označení produktu udáváte čítelně.

Kdy vaše vybavení vypadá:

UPOMÍNĚNÍ: některé výjimečné situace mohou způsobit okamžité vyřazení výrobku již po prvním použití, to závisí na druhu, intenzitě a prostředí v němž je využíván (znečištění prostředí, mimořádné prostředí, ostražit, vysoké teploty, chemikálie...).

Výrobek musí být vyřazen pokud:

- Byl vystaven nebezpečnému výrobku.

- Nezůstává výrobek pořád v dobrém stavu.

V teh navodilih je razloženo, kako pravilno uporabljati svojo opremo. Opisane so samo nekatere tehnike in načine uporabe.

Opozorilni simboli vas opozarjajo o nekaterih možnih nevarnostih, ki so povezane z uporabo predstavljene Petzl.com.

Odgovorni sta za upoštevanje vsakega opozorila in pravilno uporabo vaše opreme. Kakršna koli napaka uporabe te opreme pomeni dodatne nevarnosti. Če imate kakršen koli dvom ali težave z razumevanjem teh navodil, se obrnite na Petzl.

1. Področja uporabe

Osebna varovalna oprema (OVO), ki se uporablja za zaščito pred padci z višine.

EN 362: 2004 vezni člen - razred A/T (edro/izdelan zanjutek).

Vponka z avtomatskim zapiranjem namenjena za dejavnosti s tveganjem padcev z višine.

Tega izdelka ne smete uporabljati preko njegovih zmogljivosti ali za kateri koli drug namen, kot je zasnovan.

Odgovornost

OPOZORILO

Aktivnosti, pri katerih uporabljate ta izdelek, so same po sebi nevarne.

Same ste odgovorni za svoja dejanja, odločitve in varnost.

Pred uporabo tega izdelka morate:

- prebrati in razumeti navodila za uporabo v celoti;

- ustrezno se usposobliti za njegovo uporabo;

- spoznati se z možnostmi in omejitvami izdelka;

- razumeti in sprejeti z uporabo izdelka povezana tveganje.

Neupoštevanje katerega koli od teh opozoril lahko povzroči resno poškodbo ali smrt.

Izdelaš lahko uporabljaš le pristojna in odgovorna oseba ali isti, ki so pod neposredno in vizualno kontrolo pristojne in odgovorne osebe.

Odgovorni sta za svoja dejanja, odločitve in varnost in prevezmate nihove posledice.

Ce niste pripravljeni ali se ne čutite sposobne prevzeti odgovornosti ali ne razumete katerega od teh navodil, ne uporabljajte tega izdelka.

2. Poimenovanje delov

(1) steblo, (2) vratica, (3) zakovic, (4) ročica za odklepanje, (5) razstavljiva odpirina za pritrjevanje, (6) vmesnik, (7) vijak, (8) tesnilo.

Glavni material: aluminij.

3. Preverjanje, točke preverjanja

Vaša varnost je odvisna od neoparenosti vaše opreme.

Petzl priporoča podrobnejši pregled, ki ga opravi pristojna oseba najmanj enkrat na vsakih 12 mesecev (odvisno od veljavnih predpisov v vaši državi in vaši pogojev uporabe). OPOZORILO: intenzivnejša uporaba je lahko razlog, da morate bolj pogosto pregledati svojo OVO. Sledite postopkom, ki so opisani na Petzl.com. Rezultate preverjanja vpišite v vaš obrazec pregleda OVO: tip, model, kontaktna informacija prijavljalača, serijsko ali individualno številko, datum izdelave, nakupa, pre uporabe, naslednjega periodičnega pregleda, težave, opombe, ime pregledovalca in podpis.

Pred vsako uporabo

Preverite, da ni kakršnih koli razpoložljivih, deformacij ali korozije na steblu, zakovicah, vraticah, ročicah za odklepanje, vmesniku, vijuaku in navojku). Preverite, da se vratica odpirajo in avtomatsko in konča zapirajo.

Preprečujte, da je vijak dobro privit (pravilna nameščitev, brez ohlapnosti...).

Med uporabo

Preverite, da je vponka vedno obremenjena po glavnih osih. Preverite, da se vponka v sidru prepreči premika, da preprečite zagodenje. Izognite se vesaknemu pritisku ali drgnjenu, ki bi lahko odpirlo vratica ali poškodovalo vratico in ročico za odklepanje.

Pomembno je, da redno preverjate stanje izdelka in njegovo povezavo z drugo opremo v sistemu. Zagotovite, da so različni kosi opreme med seboj pravilno nameščeni.

4. Skladnost

Preverite skladnost tega izdelka z ostalimi elementi sistema, ki jih uporabljate (skladnost = dobro vzajemno delovanje).

Oprema, ki jo uporabljate z vašim veznim členom, mora biti skladna z veljavnimi standardi v vaši državi (npr. EN 355 blažiče sunka).

5. Pritridlev

Pritridlev opravite na primerem mestu, kjer ni nevarnosti, da bi izgubili vmesnik ali vijak.

Preprečite se, da je vponko načrti na vijaku. Tesnilo preprečuje popuščanje vijaka v primeru, da ni ustrezno privit. Če ste manjka, kontaktirajte Petzlovo podprtijo službo.

Zagotovite pravilno delovanje veših prirabe, morate biti vijak pravilno nameščen in privit do navedenega navora. Uporaba momentnega ključa je edini način, da preverite ali je zatezni navor pravilen.

Preprečite se, da se vmesnik ne premika. Razstavljiva odpirina za pritrjevanje je varna samo, če je vponka zaprla vijak do konca privit. Obremenitev MGO OPEN v kateri kolik drug smeri (npr. slabko zaprljam vijakom) je nevarna in lahko zmanjša njegovo nosilnost.

MGO OPEN razstavljiva odpirina za pritrjevanje se uporablja kot del trajno nameščitev (ne za pogost odpiranje/zapiranje).

6. Namestitev vponke

Vponka ni neučinkljiva.

Vponka ima največjo nosilnost, ko je obremenjena vzdolž glavnih osi in ima zaprta vratica. Obremenitev vponke na kateri kolik drug način (npr. obremenitev preko ročice) je nevarna in zmanjša njeno nosilnost.

7. Dodatne informacije

Ta izdelek ustreza zahtevam Uredbe (EU) 2016/425 o osebni varovalni opremi. EU izjava o skladnosti je na voljo na Petzl.com.

- V sistemuh za ustavljanje padca dolžina veznega člena vpliva na dolžino padca.

- Imeti morate načrt v potrebo opremo, da lahko v primeru težav, ki bi lahko nastale ob uporabi tega izdelka, takoj začnete z reševanjem.

- Nosilno pritridlev sistem načrtoj na boj možnosti nad uporabnikom in mora zadostčati zahtevam preuskrisa tipa EN 795 (12 kN minimalna nosilnost).

- V sistemuh za ustavljanje padca je bistveno, da pred vsako uporabo preverite zahteven prazens prostor pod uporabnikom. Tako se v primeru padca zognete udarcu ob tla ali oviro.

- Zagotovite, da bo sridstvo pravilno nameščeno, da zmanjša tveganje in težavo v sistemuh padca.

- Pri uporabi več kosov opreme, lahko pride do nevarne situacije, v kateri varnostna funkcija enega dela opreme lahko vpliva na varnostno funkcijo drugega dela opreme.

- OPOZORILO - NEVARNO: poskrbite, da se vaš izdelek ne bi drgnil ob hravape površine ali ostre robove.

- Uporabnik morajo biti združljivo sposobni za dejavnosti na višini. OPOZORILO: nedejavno visezenie v pasu lahko povzroči resne poškodbe ali smrt.

- Upoštivatev morate navdolina za uporabo vsakega posameznega kosa opreme, ki ga uporabljate s tem izdelkom.

- Uporabnik mora dobiti izdelek opremljen z navdolinami za uporabo v jezuju države, kjer se ta oprema uporablja.

- Zagotovite, da so označke na izdelku čitljive.

Kdaj umakniti izdelek iz uporabe:

POZOR: izjemno dogodek je lahko razlog, da morale izdelke umakniti iz uporabe po sami enkratni uporabi, odvisno od tipa in intenzivnosti uporabe in okolja uporabe (gruba okolja, morsko okolje, ostri robovi, ekstremne temperature, kemikalije...).

Izdelki morale umakniti iz uporabe:

- je utpelj večji padec (ali prebrezljivo);

- ni prestre preverjanja oz. Imate kakršen koli dvom v njegovem zanesljivosti;

- ne poznate nujnega celotnega zgodovine uporabe;

- kdo je izdelek zastrel zaradi sprememb v zakonodaji, standardih, tehniki oz. neskladen z drugo opremo...;

- Da je predpis nadaljnjo uporabo, te izdelke uničite.

Ikon:

A. Neomejena življenska doba - B. Oznake + C. Sprejemljive temperature - D. Varnostna opozorila za uporabo - E. Čiščenje + F. Sušenje - G. Shranjevanje/transport - H. Vzdrževanje - I. Pridelbe/popravila (izven Petzlovih delavnic so prepovedana. Izjema so rezervni deli) - J. Vprašanja/kontakt

3-letna garancija

Za katere koli napake v materialu ali izdelavi. Izjeme: normalna obraba in izraba, oksidacija, predelave ali pribredbe, neprimerno skladljenje, slabo vzdrževanje, poškodbe nastale zaradi nepričakovanih ali pri uporabi, za katere izdelek ni namenjen oz. ni primeren.

Opozorilni simboli

1. Situacija, ki predstavlja neposredno nevarnost za resne poškodbe ali smrt. 2. Izpostavljenost možnim tveganjem za nastanek nesreč ali poškodb. 3. Pomembne informacije o delovanju ali zmogljivosti vašega izdelka. 4. Nezdržljivost opreme.

Sledljivost in oznake

a. Ustreza zahtevam uredbe (OVO). Priglašeni organ, ki opravlja pregled tipa EU - b. Stevilka priglašenega organa, ki izvaja nadzor nad prizvođnjom te OVO - c. Sledljivost: matrica s podatki - d. Nosilnost - e. Serijska stevilka - f. Leto izdelave - g. Meseč izdelave - h. Stevilka serije - i. Individualna označba - j. Standardi - k. Natančno preberite navodila za uporabo - l. Oznaka modela - m. Naslov prizvođača

Jelen használati utasításban arról olvashat, hogyan használja felszerelést. Nem mutatunk be minden használati módot és technikát.

Az eszköz használatával kapcsolatos egyes veszélyekről az ábrák tájékoztatnak, de lehetetlen minden használati módot ismerni.

A termék legújabb használati információit követhet a Petzl.com oldalon.

Az új információkat tartalmazó értesítések elolvasásával, betartásával és a részletekkel szembeni felhasználási helyzetben a Petzl.com oldalon.

Az új információkat tartalmazó elolvasásával, betartásával és a részletekkel szembeni felhasználási helyzetben a Petzl.com oldalon.

A termék használati információit követhet a Petzl.com oldalon.

Эта инструкция показывает, как правильно использовать ваше снаряжение. Данная инструкция по эксплуатации представляет только некоторые правильные способы и технологии использования вашего снаряжения. Предупредительные знаки информируют вас только о некоторых потенциальных рисках, связанных с использованием вашего снаряжения. Инструкция не описывает все возможные риски. Регулярно проверяйте сайт Petzl.com, там вы найдете самую актуальную версию данного документа и дополнительную информацию. Лицо вы несете ответственность за соблюдение всех мер предосторожности и за правильное использование своего снаряжения. Неправильное использование данного снаряжения может привести к возникновению дополнительных рисков. В случае возникновения каких-либо сомнений или трудностей обращайтесь в компанию Petzl.

1. Область применения

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты и средства спасения с высоты (ИС). Соединительный элемент (карабин) EN 362: 2004, класс А/Т (анкерный/конечный соединительный элемент). Деятельность, при которой используется карабин с автоматической блокировкой, связана с риском падения с высоты. Данное изделие не должно подвергаться нагрузке, превышающей предел его прочности, и использоваться в ситуациях, для которых оно не предназначено.

Ответственность

ВНИМАНИЕ! Деятельность, связанная с использованием данного снаряжения, опасна по своей природе.

Лично вы несете ответственность за свои действия, решения и безопасность.

Перед использованием данного снаряжения вы должны:

- Прочитать и понять все инструкции по эксплуатации.
- Провести специальную подготовку по применению данного снаряжения.
- Ознакомиться с возможностями вашего снаряжения и ограничениями по его применению.
- Осознать и принять возможные риски, связанные с использованием этого снаряжения.

Игнорирование любого из этих предупреждений может привести к серьезным травмам и даже к смерти.

Это изделие может использоваться только лицами, прошедшими специальную подготовку, или под непосредственным контролем компетентного лица.

Лично вы несете ответственность за свои действия, решения и безопасность, и только вы можете решить, подходит ли это снаряжение для вас. Вы должны взять на себя ответственность за использование данного снаряжения или если вы не поняли инструкции по эксплуатации, не используйте данное снаряжение.

2. Составные части

(1) Корпус, (2) Защелка, (3) Заклепка, (4) Рычаг разблокировки, (5) Разъемное присоединительное отверстие, (6) Шайба, (7) Винт, (8) Уплотнительное кольцо.

Основные материалы: алюминий.

3. Детальная проверка

Ваша безопасность напрямую связана с состоянием вашего снаряжения.

Petzl рекомендует проводить детальную проверку снаряжения компетентным лицом как минимум каждые 12 месяцев (в зависимости от местного законодательства в вашей стране, а также от условий использования снаряжения). Внимание: при высокой интенсивности использования может потребоваться чаще проводить детальную проверку снаряжения. При проведении детальной проверки рекомендуется использовать инструкцию по эксплуатации CIZ. Проверка должна содержать следующую информацию: тип снаряжения, модель, дата изготовления, дата покупки, дата первого использования, дата следующей детальной проверки, детали, примечания, имя и подпись инспектора.

Перед каждым использованием

Убедитесь в отсутствии трещин, деформаций, следов коррозии на корпусе, заклепках, защелке, ручке разблокировки, шайбе, винте, резьбе. Убедитесь, что защелка открывается легко и закрывается автоматически и до конца.

Убедитесь, что винт правильно затянут (в правильности установки, отсутствии люфта druga).

Во время использования

Убедитесь, что соединительный элемент всегда нагружается вдоль своей главной оси. В избежание зажатия убедитесь, что карабин свободно двигается в точке анкерного крепления. Избегайте любого давления или трения, которые могли бы открыть защелку или повредить ручку разблокировки или защелку.

Важно регулярно проверять состояние снаряжения и его присоединение к другим элементам системы. Убедитесь, что все элементы снаряжения правильно расположены друг относительно друга.

4. Совместимость

Производите совместимость этого снаряжения с другими элементами системы в контексте вашей задачи (совместимость означает хорошее, эффективное взаимодействие).

Снаряжение, которое вы используете с вашим карабином, должно соответствовать местному законодательству в вашей стране (например, амортизатор рывка – EN 355).

5. Установка

Производите установку в удобном месте, чтобы избежать потери шайбы или винта.

Убедитесь в наличии на винте уплотнительного кольца. Это уплотнительное кольцо предотвращает потерю винта, если тот недостаточно затянут. Если уплотнительное кольцо отсутствует, свяжитесь с сервисной службой Petzl.

Для правильной установки карабина убедитесь, что сферический элемент затяжки должен быть правильно установлен и плотно затянут до рекомендуемого значения момента затяжки. Только динамометрический гаечный ключ позволяет убедиться, что винты затянуты до рекомендуемого значения момента затяжки.

Убедитесь в отсутствии люфта на уровне шайбы. Разъемное присоединительное отверстие надежно только при условии, что шайба установлена и винт полностью затянут. Любой другой способ использования MGO OPEN опасен и может снизить его прочность (например, использование с небольшостью затянутым винтом).

Разъемное присоединительное отверстие MGO OPEN должно использоваться только для долговременных соединений (с рядом разъединением и соединением).

6. Расположение карабина

Карабин не является абсолютно прочным.

Карабин наиболее прочен при нагрузке вдоль своей главной оси при закрытой защелке. Нагружать карабин в любых других направлениях (например, не по главной оси) опасно; это может уменьшить его прочность.

7. Дополнительная информация

Данное снаряжение отвечает требованиям регламента (EC) 2016/425 СИЗ. Декларация о соответствии требованиям ЕС находится на сайте Petzl.com.

- В системе защиты от падения длина длины соединительного элемента влияет на глубину падения.

- Вы должны иметь план спасательных работ и средства для быстрой его реализации на случай возникновения чрезвычайных ситуаций.

- Тонку анкерного крепления для системы желательно расположить над пользователем, и она должна отвечать требованиям EN 795 (допустимая нагрузка - не менее 12 kN).

- При использовании системы защиты от падения очень важно проверять перед началом ее применения наличие минимальной необходимой глубины свободного пространства под пользователям, чтобы избежать удара о препятствие или о землю в случае падения.

- Следует избегать использования карабина для крепления, если он правильно установлен, чтобы свести к минимуму риск падения и уменьшить его высоту.

- Страховочная привязь для защиты от падения – единственное устройство для держания тела человека, которое может использоваться в системах защиты от падения.

- В случае использования вместе разных видов снаряжения может возникнуть опасная ситуация, когда безопаснаяработка одного элемента снаряжения может быть нарушена без опаснойработы другого элемента снаряжения.

- Винты и болты должны быть затянуты, чтобы ваше снаряжение не терлось об абразивные поверхности и острые кромки.

- У пользователя не должно быть противопоказаний к такому виду деятельности.

ВНИМАНИЕ: извинение за возможные травмы и даже смерти может привести к серьезным травмам и даже к смерти.

- Инструкции по эксплуатации для любого снаряжения, связанного с использованием данного изделия, должны быть приняты во внимание.

- Инструкции по эксплуатации должны поставляться вместе со снаряжением и на языке страны, в которой оно используется.

- Убедитесь, что маркировка изделия может быть прочитана.

Выбрасывка снаряжения:

ВНИМАНИЕ: особых обстоятельств могут вызвать уменьшение срока службы изделия, вплоть до однократного применения; например: способ и интенсивность использования, воздействие температур, влаги, воздействие морской среды, работа с химикатами, экстремальные температуры, контакты с острыми кромками и т.д.

Немедленно выбрасывайте любое снаряжение, если:

- Оно падало или подвергалось большой нагрузке.

- Оно не удовлетворило требованиям при осмотре или проверке. У вас есть сомнения в его надежности.

- Вы не знаете полную историю его эксплуатации.

- Когда оно устарело, оно не соответствует новым стандартам, законам, технике или нормам издаваемым производителем снаряжения и т.д.

Чтобы избежать дальнейшего использования выбрасованного снаряжения, его следует уничтожить.

Рисунки:

А. Срок службы неограничен - B. Маркировка - C. Допустимый температурный режим

- D. Меры предосторожности - E. Чистка - F. Сушка - G. Хранение/транспортировка

- H. Обслуживание - I. Модификация/ремонт (запрещены вне мастерских Petzl, за исключением заменяемых частей) - J. Вопросы/контакты

Гарантия 3 года

От любых дефектов материала и производственных дефектов. Гарантия не распространяется в следующих случаях: нормальный износ, окисление, изменение консистенции или передела изделия, неправильное хранение и плохой уход; повреждения, вызванные небрежным отношением к изделию; а также использование изделия не по назначению.

Предупредительные знаки

1. Ситуация, представляющая неизбежный риск получения серьезных травм или ведущая к смерти. 2. Ситуация, представляющая риск возникновения несчастного случая или получения травмы. 3. Важная информация о работе или о характеристиках вашего снаряжения. 4. Техническая несовместимость.

Прослеживаемость и маркировка продукции

1. Согласно требованиям стандартов, относящихся к СИЗ. Зарегистрированная организация, которая провела проверку на соответствие стандартам ЕС - в. Номер присвоенного сертификата, осуществляющего государственный контроль данного СИЗ. Присваивается матрица данных - d. Печать - e. Серийный номер - f. Год изготовления - g. Месяц изготовления - h. Номер партии - i. Индивидуальный номер изделия - j. Стандарты - k. Внимательно читайте инструкцию по эксплуатации - l. Идентификация модели - m. Адрес производителя.

CN

这份说明书将向您解释如何正确使用您的装备。这里只描述部分使用方法和技术。

警示标志将告知您使用该装备时的某些潜在危险，但不可能全部描述。请登录Petzl.com查阅更新和附加信息。

您有责任阅读每一条警示且正确使用您的装备。任何错误的使用都将造成额外危险。如果您有任何疑问或对于理解这些文件有困难的话，请联络Petzl。

1. 应用范围

用于高空坠落保护的个人保护设备 (PPE)。

EN 362:2004 锁扣类 A/T (锚点/终端连接)。

自动上锁锁扣，设计用于有高空坠落风险的活动。

使用该产品时，不可超出其负荷限制，也不可用于设计之外的用途。

责任

警告

凡涉及使用此装备的活动都具有一定危险性。

您应对个人的行动、决定和安全负责。

在使用此装备前，您必须：

- 阅读并理解全部使用指南。

- 针对该设备的使用，进行特定训练。

- 熟悉您的装备，了解其性能及使用限制。

- 理解并接受所涉及的风险。

一旦忽视上述任何一条警告，将有可能造成严重伤害甚至死亡。

该产品只能由有能力且负责任的人使用，或在有能力且负责任的人的直接目视监督下使用。

您应对个人的行动、决定和安全负责并承担后果。如果您无法承担相关责任或无法完全理解本使用说明，那么不要使用此装备。

2. 部件名称

(1) 锁身, (2) 锁门, (3) 铆钉, (4) 解锁档片, (5) 可开启连接孔, (6) 垫块, (7) 螺丝, (8) O形垫圈。

3. 检测、检查要点

您的安全和您装备的状态密切相关。

Petzl建议至少每12个月请专业人员进行全面检测（根据每个国家现行法规以及具体使用情况）。警告：高频率的使用会需要您更加频繁地检查您的PPE。请根据Petzl.com网站上描述的操作方式进行检查。在您的PPE检查表格中记录：类型、型号、生产商信息、序列号或独立编码、生产、购买、第一次使用和之后每次定期检查的日期、问题、评论、检查者姓名和签名。

每次使用前

检查是否有裂纹、变形或腐蚀（锁身、铆钉、锁门、解锁档片、垫块、螺丝及螺母）。

检查锁门能否打开，以及自动完全关闭。

检查是否该螺丝已拧紧（正确安装、无间隙）。

每次使用时

确保锁扣始终在其主轴上受力。检查锁扣能在锚点上自由活动，防止卡住。避免出现可能导致锁门和解锁档片打开或损坏的压力或摩擦。

经常检查产品状况及其与系统内其他设备的连接状况，是至关重要的。确保系统内所有设备均互相正确连接。

4. 兼容性

验证该产品在操作时与其他组件的兼容性（兼容性=良好的功能互动）。

与您的产品同时使用的装备必须符合您所在国家的当前标准（如，EN 355势能吸收器）。

5. 安装

在合适的地方安装，防止垫环或螺丝丢失。

请确保O形垫圈已经安装在螺丝上。当螺丝没有正确拧紧时，O形垫圈能防止其松动。如果O形垫圈丢失，请联系Petzl售后服务。

为了确保装备的良好性能，螺丝必须正确安装并按照说明的扭矩拧紧。只有使用扭矩扳手才能正确地拧紧螺丝。

检查确保垫环没有松动。连接孔只有在垫块和螺丝完全锁紧后才能安全使用。MGO OPEN在其他任何方式受力时（例如，螺丝并未拧紧）是危险的并且可能降低其强度。

MGO OPEN的可开启连接孔只能用于半永久性安装（不可频繁装卸）。

6. 锁扣的正确位置

没有锁扣是不可损坏的。

当锁扣在主轴方向上受力，并且锁门闭合时，其强度达到最大。

锁扣在其他方式下受力（例如，杠杆受力）是危险的并且会降低其强度。

7. 附加信息

该产品符合欧盟2016/425个人保护设备法规。请登录Petzl.com查看符合欧盟标准情况。

- 在止坠系统中，锁扣的长度会影响到坠落距离。

- 您必须提前制定必要的救援方案，以便遇到困难时可以迅速实施。

- 系统的锚点最好置于使用者之上，而且应符合EN 795标准（最小强度为12千牛）。

- 在止坠系统中，每次使用前都必须检查使用者下方是否留有足够的净空距离，从而避免在坠落时与地面或障碍物发生碰撞。

- 确保锚点正确放置，从而降低坠落的风险并缩短坠落距离。

- 防坠落安全带是止坠系统中唯一可用来支撑身体的装备。

- 当多个装备组合在一起使用时，一件装备的安全功能可能会影响另一件装备的安全功能，从而导致突发危险情况的出现。

- 危险警告：保护好您的装备，避免与粗糙面或尖锐物直接摩擦。

- 使用者的身体条件必须适合高空作业。警告：无意识地悬挂在安全带上，可能导致严重的生理伤害甚至死亡。

- 任何装备在与其它装备一同使用时，必须严格遵守其使用说明。

- 使用说明必须以产品使用国家的语言提供给使用者。

- 确保产品的标记清晰可见。

淘汰您的装备：

警告：一次意外事故可能导致产品在首次使用后即被淘汰（这取决于使用方式及强度、使用环境：严酷的环境、海洋环境、尖锐边缘、极限温度、化学产品等）。

何时需要淘汰您的装备：

- 经历过严重冲击或负荷。

- 无法通过产品检测。您对其安全性产生怀疑。

- 您不清楚产品的全部使用历史。

- 因为法律、标准、技术或与其它装备不兼容等问题而不得不淘汰。

销毁这些产品以防将来误用。

图标：

A. 无限制的寿命 - B. 标志 - C. 使用温度范围 - D. 使用注意 - E. 清洁 - F. 干燥 - G. 存放/运输 - H. 维护 - I. 改装/修理（不能在Petzl以外的地方修理，除了更换零件） - J. 问题/联络

3. 年质保

针对材料或生产上的缺陷。例外：正常的磨损、氧化、自行改装或改良、不正确存放、欠佳的保养、使用疏忽或用于非该产品设计之用途。

4. 警告标志

1. 表示有即刻产生严重伤害或死亡风险的情况。2. 表示有潜在的意外或伤害风险。3. 表示产品在功能或性能方面的重要信息。4. 表示装备的不兼容性。

可追溯性及标示

a. 符合PPE监管要求。进行EU测试的认证机构 - b. 为PPE做生产检测的认证机构序号 - c. 追踪：信息 - d. 强度 - e. 独立编码 - f. 生产年份 - g. 生产月份 - h. 序列号 - i. 独立身份识别号 - j. 标准 - k. 细心阅读说明书 - l. 型号识别 - m. 生产商地址

본 설명서는 장비를 정확하게 사용하는 방법을 설명합니다. 오로지 특정 기술 및 사용법을 소개됩니다.
경고 기호는 사용자의 장비 사용과 관련된 몇 가지 잠재적인 위험에 대한 정보를 전달하거나 모든 것을 설명하는 것은 불가능합니다. 최신 정보 및 추가 정보는 [Petzl.com](#)을 확인합니다. 각각의 경고 내용 확인 및 정확한 장비 사용은 사용자에게 책임이 있습니다. 장비의 오동은 추가적인 위험을 야기할 수 있습니다. 본 설명서를 이해하는데 어려운 점이나 의문점이 있으면 (주) 안나푸르나로 연락합니다.

1. 적용 분야

높은 곳으로부터 추락 보호의 용도로 사용되는 개인 보호 장비 (PPE).

EN 362: 2004 연결장비 - 구분 A/T (앵커/제조된 종단).

높은 곳으로부터 추락할 위험이 있는 활동을 위해 설계된 자동 감금 카라비너.

본 제품은 자체 강도 이상으로 힘을 가해서는 절대 안되며, 제작 용도 이외의 다른 목적으로 사용되어서는 안된다.

책임

경고: 이 장비의 사용과 관련된 활동은 위험성이 내재되어 있다.

이 장비의 행정이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있다.

이 장비를 사용하기 전에, 반드시 알아야 할 사항:

- 사용에 관한 모든 설명서를 읽고 이해하기.
- 장비의 적합한 사용을 위한 구체적인 훈련 받기.
- 장비의 사용법과 사용 한도에 대해 숙지하고 친숙해지기.
- 관련된 위험을 이해하고 숙지하기.

이런한 경고를 유념하지 않으면 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

본 장비는 반드시 전문가와 책임질 수 있는 사람만이 사용할 수 있고, 전문가에 의해 적절적으로 눈으로 볼 수 있는 통솔 아래 사용되어야 한다.

행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 결과물에 대해 예측할 수 있어야 한다. 책임질 수 없거나 또는 책임질 수 있는 위치에 있지 않은 경우, 또는 사용 지침서를 완전히 이해하지 못했다면 본 정비를 사용하지 않는다.

2. 부분 명칭

(1) 프레임, (2) 게이트, (3) 리벳, (4) 잠금 해제 레버, (5) 개폐식 연결 구멍, (6) 스페이서, (7) 스크류, (8) 0-링.

주요 재질: 알루미늄.

3. 검사 및 확인사항

사용자의 안전은 장비의 온전한 상태에 달려있다.

Petzl은 적어도 일년에 한번 이상 전문가의 세부 검사를 받을 것을 권장한다 (사용 국가의 현재 규정과 사용자의 사용 환경에 따라). 경고: 사용 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 결과물에 대해 예측할 수 있어야 한다. 책임질 수 없거나 또는 책임질 수 있는 위치에 있지 않은 경우, 또는 사용 지침서를 완전히 이해하지 못했다면 본 정비를 사용하지 않는다.

4. 배번 사용

갈라짐, 변형 또는 부식이 없는지 확인한다 (프레임, 리벳, 잠금 해제 레버, 스페이서, 스크류 및 스티드). 게이트가 열리고, 자동으로 완전하게 닫히는지 확인한다.

나사가 단단히 조여져 있는지 확인한다 (울바른 설치, 유격 유무...).

5. 제품 사용 도중

항상 카라비너의 주축으로 하중이 실리는지 확인한다. 사용 중 결림이 발생하지 않도록 카라비너가 앵커에서 자유롭게 움직이지는 확인한다. 개폐구 및 잠금 해제 레버를 풀리게 하거나 손상시킬 수 있는 압력 또는 마찰을 피한다.

제품의 상태와 시스템의 다른 장비와의 연결 부분을 정기적으로 검사하는 것이 중요하다. 장비에 연결된 모든 제품들이 각각 정확한 위치에 있는지 확인한다.

6. 호환성

본 제품이 사용 시 시스템의 다른 구성 요소와 호환되는지 확인한다 (호환이 된다 = 순기능적 성호작용).

연결장비와 함께 사용되는 장비는 반드시 사용 국가의 현재 기준과 일치해야 한다 (예, EN 355 충격 흔수제).

7. 추가 정보

7.1. 제품 특징

본 제품은 개인 보호 장비에 관한 규정 (EU) 2016/425의 필수 요건에 부합한다. EU 표준 적합성 선언서는 [Petzl.com](#)에서 확인 가능하다.

- 추락 제동 시스템에서, 커넥터의 길이는 추락 거리에 영향을 미친다.

- 사용자는 장비 사용 도중에 우연히 부딪치게 될 위기에 대비하여, 반드시 신속하게 이행할 수 있는 구조 계획과 방법을 가지고 있어야 한다.

- 시스템의 앵커 지점은 가급적 사용자 위치보다 위에 위치되어야 하고, EN 795 표준의 요건 (최소 강도 12 kN)을 충족해야 한다.

- 추락 제동 시스템에서, 매번 사용 전 시점에 충돌하거나 추락 시 장애물을 피하기 위해 사용자 아래에 필요한 이격 거리를 확인하는 것이 필수적이다.

- 추락의 위험과 길이를 제한하기 위해, 앵커 지점이 올바른 위치에 있는지 확인한다.

- 추락 제동 안전벨트는 추락 제동 시스템에서 사용자의 신체를 지원하는 유일한 장비이다.

- 여러 개의 장비를 사용할 때, 한 가지 장비의 안전 성능이 다른 장비의 작동과 연관되어 있다면 위험한 상황을 불러올 수 있다.

- 경고 - 위험: 장비가 마모성 또는 날카로운 표면에 마찰되지 않도록 주의한다.

- 사용자는 반드시 고소 활동에 의학적으로 적합해야 한다. 경고: 안전벨트에서 자주적으로 행동할 수 없는 상태로 매달리는 것은 심각한 부상 또는 사망을 초래할 수 있다.

- 본 제품과 함께 사용하는 장비는 각 품목별 사용 설명서를 반드시 따라야 한다.

- 본 제품의 사용 설명서는 반드시 장비가 사용되는 국가의 언어로 제공되어야 한다.

- 제품의 마킹이 식별 가능한지 확인한다.

장비 폐기 시점:

경고: 사용 유형, 사용 강도 및 사용 환경 (거친 환경, 고습 환경, 날카로운 모서리, 극한의 기온, 화학 제품 등)에 따라 단한 번의 사용으로도 제품을 폐기해야 할 수 있다.

다음과 같은 경우 제품을 반드시 폐기해야 한다:

- 심한 주름이나 격증 하중을 받은 적이 있는 경우.

- 결사나 통과하지 못한 경우. 장비의 신뢰성이 의심되는 경우.

- 장비에 대한 기록을 전제 모를 경우.

- 적용 규정, 기준, 기술의 변경 또는 다른 장비와 호환되지 않는 경우 등.

이러한 장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기한다.

제품 참조:

A. 제품 수명: 무제한 - B. 마킹 - C. 허용 온도 - D. 사용 주의사항 E. 세척 - F. 건조 - G. 보관/운반 - H. 제품 관리 - I. 수리/수선 (Petzl 시설 외부에서는 부품 교체를 제외한 수리) - J. 문의사항/연락

3. 년간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 보증을 제공한다. 제외:

일반적인 마모 및 찢김, 산화, 제품 변형 및 개조, 부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용 상 부주의, 제작 용도 이외의 사용 등.

4. 경고

1. 심각한 부상 또는 사망의 간작스런 위험이 존재하는 상황.

2. 사고 또는 부상의 잠재적인 위험에 노출.

3. 제품의 기능 또는 성능에 대한 중요 정보.

4. 장비 비호환성.

5. 주적 및 마킹

a. PPE 규정의 요구 사항을 충족한다. EU 유형 시험 수행 기관 - b. 본 PPE의 생산 관리를 수행하는 인증 기관의 번호 - c. 주제:

데이터 매트릭스 - d. 강도 - e. 일련 번호 - f. 제조년도 - g. 제조월 - h. 배치 번호 - i. 개별 식별번호 - j. 기준 k. 사용 설명서 주의 깊게 읽는다 - l. 모델 식별 - m. 제조업체 주소

BG

В тази листовна е обяснено как правилно да използвате средството. Представени са само някои методи и начини на употреба.

Предупредителни надписи ви информират за потенциални рискове, свързани с употребата на средството, но не е възможно да бъдат описан всички. Следете редовно актуализираните и допълнителната информация на страницата [Petzl.com](#).

Вие носите отговорност за спазването на всичко предупреждение и за правилното използване на средството. Всеки неправилно действие при използване на средството ще доведе до допълнителен риск.

Съдържанието на страницата е обновявано периодично.

При използването на средството:

- Не използвайте средство със съществуващи дефекти.

- Не използвайте средство със съществуващи дефек티.

- Не използвайте средство със съществуващи дефекти.

