



3 year guarantee

MICRO SWIVEL

CE 0082

EAC

Compact gated swivel
Emerillon ouvrable compact



75 g

⚠ WARNING

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.

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

2. Strength Résistance

Working load limit
Valeur d'utilisation maxi

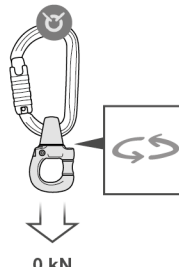


2,5 kN

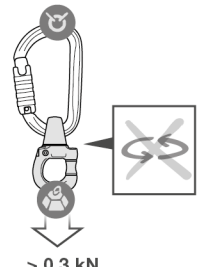
Breaking load
Charge de rupture



23 kN



0 kN



> 0,3 kN

Traceability and markings Traçabilité et marquage



CE 0082

- a. Body controlling the manufacture of this PPE
- b. Notified body that carried out the CE type examination
Apave Sudéurope SAS
8 rue Jean-Jacques Vernazza
Z.A.C. Saumâtre-Sœn - CS 60193
13032 MARSEILLE CEDEX 16
N°0082
- c. Traceability: datamatrix = model number + serial number

d. Strength
e. Serial number 00 A 0000000 000
f. Year of manufacture
g. Month of manufacture
h. Batch number
i. Individual identifier
j. Standards
k. Carefully read the instructions for use
l. Model identification

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

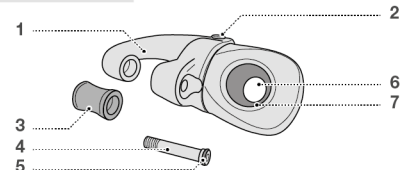


PPE checking

Warning symbols Panneaux d'alertes



3. Nomenclature Nomenclature



4. Inspection, points to verify (text part) Contrôle, points à vérifier (partie texte)



PPE checking

Vérification EPI

PETZL.COM



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

PETZL
F-38920 Crolles
PETZL.COM
ISO 9001
© Petzl



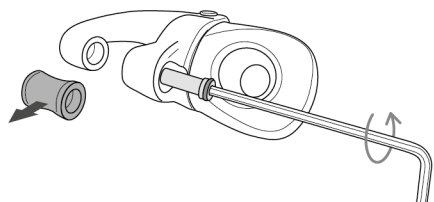
Sustaining our Community
Au service de la Communauté
FONDATION-PETZL.ORG



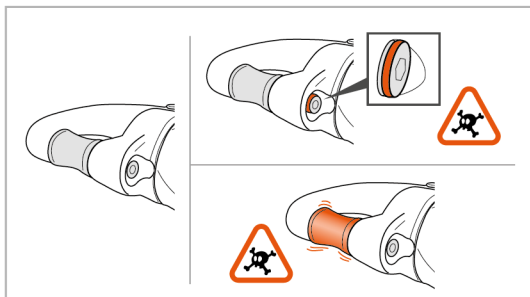
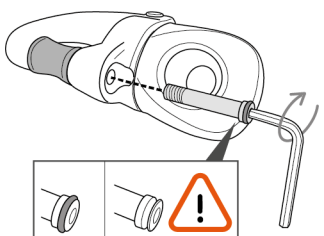
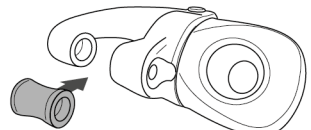
100%
Recycled
paper

6. Mounting Montage

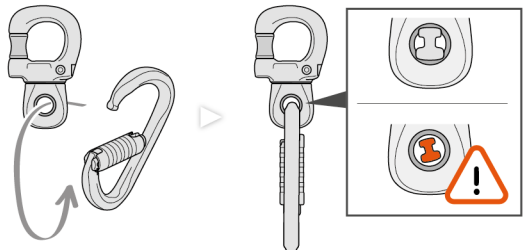
Loosening
Dévissage



Tightening
Visseage

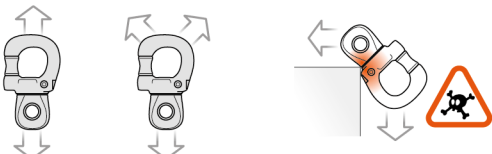
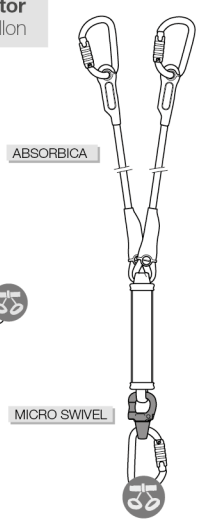


Installing the connector
Installation du connecteur



7. Installing the swivel connector Installation du connecteur émerillon

Examples of usage
Exemples d'utilisation



8. 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



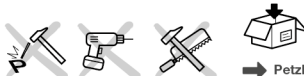
F. Storage - Transport Stockage - transport



G. Maintenance Entretien



H. Modifications - Repairs Modifications - Réparations



I. FAQ - Contact Questions - Contact



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, but it is impossible to describe them all. Check Petzl.com for updates and additional information.

You are responsible for heading 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).

MICRO SWIVEL.

Compact gated swivel.

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. Strength

Working load limit: 2,5 kN.

Breaking strength: 23 kN.

3. Nomenclature

(1) Frame, (2) Rivet, (3) Spacer, (4) Screw, (5) O-ring, (6) Attachment hole, (7) Connector positioning ring.

Principal materials: aluminum, steel.

4. Inspection, points to verify

Your safety is related to 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). 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 is no wear, cracks, deformation or corrosion on the frame, rivet and spacer... Verify that the two parts of the frame turn freely. Verify that the connector positioning ring is present, and that the connector is correctly held in the major axis position.

During use

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.

5. Compatibility

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

Equipment used with your MICRO SWIVEL must meet current standards in your country (e.g. EN 354 lanyard).

6. Mounting

Do 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 case it is not properly tightened. If the O-ring is missing, contact Petzl after sales service.

Tighten the screw well and verify there is no play in the spacer. The MICRO SWIVEL is secure only if the spacer is closed and the screw completely tightened. Loading the MICRO SWIVEL in any other way (e.g. with the screw poorly tightened) is dangerous and can reduce its strength. The gated end of the MICRO SWIVEL should only be used for semi-permanent installation (no frequent connection/disconnection).

7. Installing the swivel connector

A swivel is strongest when loaded on its major axis. Avoid loading the MICRO SWIVEL on its spacer. Avoid any rubbing or cantilever loading.

Keep the system under tension to avoid incorrect positioning of the MICRO SWIVEL or connectors.

8. Additional information

- In a fall arrest system, take into account the length of any connectors that will have an effect on 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 the EN 795 standard (minimum strength of 12 kN).

- In a fall arrest system, it is essential to check the required clearance below the user before each use, in order to avoid any impact with the ground or with 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: take care 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 environment, sharp edges, extreme temperatures, chemicals...).

A product must be retired when:

- It has been exposed to water, fall (or load).

- It fails to pass inspection. 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. Acceptable temperatures - C. Usage precautions - D. Cleaning - E. Drying - F. Storage/transport - G. Maintenance - H. Modifications/repairs (prohibited outside of Petzl facilities, except replacement parts) - I. 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.

Traceability and markings

a. Body controlling the manufacture of this PPE - b. Notified body performing the CE type exam - c. Traceability: datamatrix = model number + serial number - d. Diameter - 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

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

Les panneaux d'alerte vous informent de certains dangers potentiels liés à l'utilisation de votre équipement, mais il est impossible de les tous décrire. Prenez connaissance des mises à jour et informations complémentaires sur Petzl.com pour plus d'informations.

Vous êtes responsable de la prise en compte de chaque alerte et de l'usage correct 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).

MICRO SWIVEL.

Émerillon ouvrable compact.

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 assurez 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. Résistance

Valeur d'utilisation maximum : 2,5 kN.

Charge de rupture : 23 kN.

3. Nomenclature

(1) Corps, (2) Rivet, (3) Entretoise, (4) Vis, (5) Joint, (6) Trou de connexion, (7) Bague de maintien du connecteur.

Matériaux principaux : aluminium, acier.

4. 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). 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, défaillances, remarques, nom et signature du contrôleur.

Avant toute utilisation

Vérifiez l'absence d'usure, de fissures, déformations, corrosion sur le corps, le rivet et l'entretoise... Vérifiez la bonne rotation des deux parties du corps. Vérifiez la présence de la bague de maintien du connecteur et le bon maintien du connecteur dans son axe de travail.

Pendant l'utilisation

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.

5. Compatibilité

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

Tous les éléments utilisés avec votre MICRO SWIVEL doivent être conformes aux normes en vigueur dans votre pays (longue EN 354 par exemple).

6. Montage

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

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

Serriez fermement la vis, vérifiez l'absence de jeu au niveau de l'entretoise. Le MICRO SWIVEL est sûr uniquement si l'entretoise est fermée et la vis complètement vissée. Sollicitez le MICRO SWIVEL de toute autre manière est dangereux et peut réduire sa résistance, par exemple avec la vis mal serrée.

Côté ouvrable, le MICRO SWIVEL doit être réservé à des connexions/déconnexions exceptionnelles.

7. Installation du connecteur émerillon

Un émerillon offre la résistance maximum dans son grand axe. Évitez de mettre en charge le MICRO SWIVEL au niveau de l'entretoise. Évitez tout frottement ou appui en porte-à-faux. Maintenez le système en tension pour éviter les mauvais positionnements du MICRO SWIVEL ou des connecteurs.

8. Informations complémentaires

- Dans un système d'arrêt des chutes, tenez compte de la longueur des connecteurs qui infuse sur la hauteur de chute. Prévoyez les moyens de secours nécessaires pour intervenir rapidement en cas de difficultés.

- L'amarrage du système doit être préféré au-dessus de la position de l'utilisateur et éprouvé 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 équipement.

- ATTENTION DANGER, veillez à ce que vos produits ne frottent pas sur des matériaux et/ou pièces corrodées.

- Les utilisateurs doivent être médicalement aptes aux activités en hauteur. ATTENTION, être suspendu et inertie 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.

Miss au rebut :

ATTENTION, un événement exceptionnel peut vous conduire à rebouter un produit après une seule utilisation type et intenses d'utilisation, environnement d'utilisation : milieux agressifs, milieux marin, milieux corporels, températures extrêmes, produits chimiques...).

Un produit doit être rebouté quand :

- Il a subi une chute importante (ou effort).

- Le résultat d'utilisation 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.

Pictogrammes :

A. Durée de vie limitée - B. Températures tolérées - C. Précautions d'usage - D.

Nettoyage - E. Séchage - F. Stockage/transport - G. Entretien - H. Modifications/ réparations (interdites hors des ateliers Petzl sauf pièces de recharge) - I. 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.

Tracabilité et marquage

a. Organisme contrôlant la fabrication de cet EPI - b. Organisme notifié intervenant pour l'examen CE de type - c. Tracabilité : datamatrix = référence produit + numéro individuel - d. Diamètre - e. Numéro individuel - 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

In dieser Gebrauchsanweisung wird erklärt, wie Sie Ihr Produkt richtig verwenden. Es werden nur einige der Techniken und Verwendungen dargestellt.

Die Warnhinweise informieren Sie über gewisse mögliche Gefahren bezüglich der Verwendung Ihres Produkts. Es ist jedoch möglich, alle erlaubten Fälle zu beschreiben. Bitte nehmen Sie die Klarheit von den Angaben hinzu und das Zusätzliche Information auf Petzl.com.

Sie sind für die Beachtung der Warnhinweise und für die sachgemäße Nutzung Ihres Produkts verantwortlich.

Kompakter aufschraubbarer Wirbel.

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

Haftung

WARNING

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 Gebrauchsleitung vollständig lesen und verstehen.
- Fachgerecht zur richtigen Benutzung der Ausrüstung ausgebildet sein.
- Sich mit ihrer Ausrüstung vertraut machen, die Möglichkeiten und Einschränkungen kennen lernen.
- Die mit dem Einsatz verbundenen Risiken verstehen und akzeptieren.

Die Nichtberücksichtigung auch nur einer dieser Warnungen kann schwerwiegende 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 tragen 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. Bruchlast

Maximaler Gebrauchswert: 2,5 kN.

Bruchlast: 23 kN

3. Benennung der Teile

(1) Körper, (2) Niete, (3) Verschlussstück, (4) Schraube, (5) O-Ring, (6) Verbindungsöse, (7) Ring, Material: Aluminium, Stahl.

4. Überprüfung, zu kontrollierende Punkte

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 durchzuführen. Bitte beachten Sie die Angaben in der Prüfbericht Ihrer PSA: Typ, Modell, Kontaktinformation des Herstellers, Seriennummer oder individuelle Nummer, Daten: Herstellung, Kauf, erste Anwendung, nächste regelmäßige Überprüfung, Probleme, Bemerkungen, Name und Unterschrift des Prüfers.

5. Anwendungsbereich

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 durchzuführen. Bitte beachten Sie die Angaben in der Prüfbericht Ihrer PSA: Typ, Modell, Kontaktinformation des Herstellers, Seriennummer oder individuelle Nummer, Daten: Herstellung, Kauf, erste Anwendung, nächste regelmäßige Überprüfung, Probleme, Bemerkungen, Name und Unterschrift des Prüfers.

6. Bruchlast

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

Die mit Ihnen MICRO SWIVEL verwendeten Ausrüstungsgegenstände müssen mit den in Ihrem Land geltenden Normen übereinstimmen (z.B. Verbindungsöse nach EN 354).

5. Kompatibilität

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

Die mit Ihnen MICRO SWIVEL verwendeten Ausrüstungsgegenstände müssen mit den in Ihrem Land geltenden Normen übereinstimmen (z.B. Verbindungsöse nach EN 354).

6. Montage

Wählen Sie am Anbringen des Rings einen geeigneten Platz, um das Verschlussstück 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 an den Kundendienst von Petzl.

Ziehen Sie die Schraube an, bis das Verschlussstück das O-Ring nicht mehr hält.

Der MICRO SWIVEL ist nur sicher, wenn er verzögert ist und die Schrauben fest angezogen sind. Jede andere Belastung des MICRO SWIVEL ist gefährlich und kann seine Bruchlast reduzieren (z.B. bei nicht fest angezogener Schraube).

Der aufschraubbare Teil des MICRO SWIVEL ist für eine dauerhafte Verbindung bestimmt und sollte nur ausnahmsweise geöffnet/geschlossen werden.

7. Installation des Verbindungsstabwirbels

Ein Wirbel weist die maximale Bruchlast in der Längsachse auf. Vermeiden Sie die Belastung des MICRO SWIVEL am Verschlussstück. Vermeiden Sie jegliche Reibung und Querbelastung.

Halten Sie das Seil gestrafft, um eine falsche Positionierung des MICRO SWIVEL oder der Verbindungsstücke zu vermeiden.

8. Zusätzliche Informationen

Bei einem Auffangsystem muss die Länge der Verbindungsstücke berücksichtigt werden, da diese die Sturzhöhe beeinflussen. Der Benutzer muss für eventuelle Schwierigkeiten, die während der Anwendung dieses Produkts auftreten können, Rettungsmöglichkeiten planen.

- Der Anschlagpunkt des Systems muss oberhalb des Benutzers angebracht sein und den Anforderungen der Norm EN 795 entsprechen. Die Mindestbruchlast des Anschlagspunkts muss 12 kN betragen.

- In einem Auffangsystem ist vor jeder Benutzung sicherzustellen, dass genug Sturzraum auf dem Anwender vorhanden ist, so dass er im Falle eines Sturzes nicht auf den Boden oder gegen eine Wand stößt.

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

1. Campo di applicazione

Dispositivo di protezione individuale (DPI).

MICRO SWIVEL.

Girarlo apribile compatto.

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 siete 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 conoscere 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 sottoposte al controllo visivo diretto di una persona competente e addestrata.

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

2. Resistenza

Valore di massimo utilizzo: 2,5 kN.

Carico di rottura: 23 kN.

3. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Rivetto, (3) Elemento di chiusura, (4) Vite, (5) O-Ring, (6) Foro di collegamento, (7) Anello di posizionamento del connettore.

Materiale principale: alluminio, acciaio.

4. 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). Rispettate le procedure descritte sul sito Petzl.com. Registrate i risultati nella scheda di vita del vostro DPI: tipo, modello, dati del fabbricante, numero di serie o numero individuale, datazione, acquisizione, acquisto, primo utilizzo, successive verifiche periodiche; difetti, osservazioni; nome e firma del controllore.

Prima di ogni utilizzo

Verificate l'assenza di usura, fessurazioni, deformazioni, corrosione su corpo, rivetto ed elemento di chiusura... Verificate la corretta rotazione delle due parti del corpo. Verificate la presenza dell'anello di posizionamento del connettore e il corretto posizionamento del connettore nel suo asse di lavoro.

Durante l'utilizzo

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.

5. 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 MICRO SWIVEL devono essere conformi alle norme in vigore nel vostro paese (per esempio cordino EN 354).

6. Montaggio

Effettuare il montaggio in un luogo adatto per evitare di perdere l'elemento di chiusura o la vite. Assicurarsi che sia presente l'O-ring sulla vite. Questo anello evita la perdita delle vite in caso di errato serraggio. Se l'O-ring è essente, contattare il servizio Post-Vendita Petzl.

Stringere saldamente la vite, verificare l'assenza di gicco sull'elemento di chiusura. Il MICRO SWIVEL è sicuro esclusivamente se l'elemento di chiusura è chiuso e la vite completamente avvitata. Una diversa sollecitazione del MICRO SWIVEL è pericolosa e può ridurne la resistenza, per esempio con la vite stretta male.

Il MICRO SWIVEL con lato apribile deve essere riservato a collegamenti/scollamenti eccezionali.

7. Installazione del connettore girello

Un girello garantisce la massima resistenza sull'asse maggiore. Evitare di caricare il MICRO SWIVEL sull'elemento di chiusura. Evitare qualsiasi spregiudizio o appoggio a sbalzo. Tenere il sistema in tensione per evitare gli errati posizionamenti del MICRO SWIVEL o dei connettori.

8. Informazioni supplementari

- In un sistema d'arresto caduta, tenere conto della lunghezza dei connettori che può influire 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 795 (resistenza minima 12 kN).

- In un sistema di arresto caduta, prima di ogni utilizzo, è fondamentale verificare lo spazio libero disponibile sotto l'utilizzatore, 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 stregano contro materiali abrasivi o perigliosi.

- Gli utilizzi devono avere l'idoneità sanitaria per le attività in quota. ATTENZIONE, la sospensione inerente nell'imbucatura può generare gravi disturbi fisiologici o la morte.

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

- Le istruzioni d'uso di questo dispositivo devono essere fornite dall'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, ambiente marino, pericolosità chimica, pericolosità fisica, pericolosità prodotti chimici...).

Il prodotto deve essere estremamente qualificato:

- Ha subito una forte caduta (o sfregio).

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

- Non si conosce l'istoria della sua 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. Dattura illimitata - B. Temperature tollerate - C. Precauzioni d'uso - D. Pulizia - E.

Asciugatura - F. Stoccaggio/trasporto - G. Manutenzione - H. Modifiche/riparazioni (probabile al di fuori degli stabilimenti Petzl salvo pezzi di ricambio) - I. Domande/contatto

Garanzia 3 anni

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

Tracciabilità e marcatura

a. Organismo che controlla la fabbricazione di questo DPI - b. Ente riconosciuto che interviene per l'esame CE di tipo - c. Tracciabilità: datamatrix = codice prodotto + numero individuale - d. Diametro - e. Numero individuale - f. Anno di fabbricazione - g. Mese di fabbricazione - h. Número de lote - i. Identificador individual - j. Normas - k. Leggere attentamente l'istruzione tecnica - l. Identificación de modelo

Este folleto explica cómo utilizar correctamente su equipo. Sólo se presentan algunas técnicas y utilizaciones.

Las señales de advertencia le informan de algunos peligros potenciales relacionados con la utilización de su equipo, pero es imposible describirlos todos. 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 mala utilización 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).

MICRO SWIVEL.

Eslabón giratorio compacto con cierre.

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

Responsabilidad

ATENCIÓN

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

Usted es responsable de sus actos, sus decisiones y 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 heridas 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, sus decisiones y 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. Resistencia

Valor máximo de utilización: 2,5 kN.

Carga de rotura: 23 kN.

3. Nomenclatura

(1) Cuerpo, (2) Rebite, (3) Casquillo, (4) Tornillo, (5) Junta, (6) Orificio de conexión, (7) Pieza de sujeción del conector.

Materiales principales: aluminio, acero.

4. Control, puntos a verificar

Su seguridad está vinculada a la integridad del su equipo.

Petzl reconoce que una persona competente realiza una revisión en profundidad cada 12 meses como mínimo (en función de la legislación en vigor en su país y las condiciones de utilización). 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 desgaste, fisuras, deformaciones y corrosión en el cuerpo, el remache y el casquillo... Compruebe la correcta rotación de las dos partes del cuerpo.

Compruebe la presencia de la pieza de sujeción del conector y la correcta sujeción del conector en su eje de trabajo.

Durante la utilización

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

5. 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 MICRO SWIVEL deben cumplir con las normas en vigor en su país (por ejemplo, elemento de amarre EN 354).

6. Montaje

Realice la instalación en un lugar adecuado para evitar la pérdida del casquillo o el tornillo.

Apriete el casquillo de la junta en su sitio. El tornillo debe apretarse con fuerza y el casquillo en su sitio.

Apriete firmemente el tornillo y compruebe la ausencia de holgura en el casquillo. El MICRO SWIVEL es seguro únicamente si el casquillo está cerrado y el tornillo completamente apretado. Solicitar el MICRO SWIVEL de cualquier otro modo es peligroso y puede reducir su resistencia, por ejemplo, con el tornillo mal apretado.

Lado con cierre, el MICRO SWIVEL se debe reservar para las conexiones/desconexiones excepcionales.

7. Instalación del conector eslabón giratorio

Un eslabón giratorio ofrece la máxima resistencia cuando trabaja según su eje mayor. Evite cargar el MICRO SWIVEL al nivel del casquillo. Evite cualquier rozamiento o apoyo en voladizo. Mantenga el sistema en tensión para evitar los posicionamientos incorrectos del MICRO SWIVEL o de los conectores.

8. Información complementaria

- En un sistema anticaidas, debe tener en cuenta la longitud de los conectores, ya que influye en la altura de caída. Debe prever los medios de rescate 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 debe 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 libre disponible para el 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 amarras anticaidas es el único dispositivo de presión 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 cortantes.

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

- ATENCIÓN: estar suspendido e invertir en un amarras 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 llevarle a dar de baja un producto después de una sola utilización (tipo y duración de utilización, entorno de utilización: ambientes agresivos, ambientes marinos, aristas cortantes, temperaturas extremas, productos químicos, etc.).

Un producto debe ser eliminado cuando:

- Ha sufrido una caída importante (o estropio).

- 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 dispositivos,...).

- Destruya estos productos para evitar una utilización futura.

Pictogramas:

A. Vida útil ilimitada - B. Temperaturas toleradas - C. Precauciones de utilización

- D. Limpieza - E. Secado - F. Almacenamiento/transporte - G. Mantenimiento - H.

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

Garantía 3 años

Contra cualquier defecto del material o de 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.

Trazabilidad y marcado

a. Organismo que controla la fabricación de este EPI - b. Organismo notificado que interviene en el examen CE de tipo - c. Trazabilidad: datamatrix = codice prodotto + numero individuale

- d. Diametro - e. Número individuale - f. Anno di fabbricazione - g. Mes de fabricación - h. Número de lote - i. Identificador individual - j. Normas - k. Leer atentamente la ficha técnica

- l. Identificación del modelo

Esta noticia explica como utilizar correctamente su equipo. Sólo se presentan algunas técnicas y utilizaciones.

Os painéis de alerta informam-vos de alguns perigos potenciais ligados à utilização do equipamento, mas é impossível descrever todos. Informe-se das actualizações e da informação complementária em Petzl.com.

E responsáveis por tomar conhecimento de cada alerta e utilizar correctamente o seu equipamento. Toda a má utilização deste equipamento estará na origem de perigos adicionais.

Contacte com Petzl se tiver dúvidas ou dificuldades de compreensão.

1. Campo de aplicación

Equipamento de protección individual (EPI).

MICRO SWIVEL.

Destornillador que se abre compacto.

Este producto não deve ser solicitado para além das suas limites ou em qualquer 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 na sua utilização.

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

- Compreender e aceitar os riscos derivados.

O não respeito 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, suas decisões, pela sua segurança e assume as consequências. Se não se sente a medida de assumir essa responsabilidade, ou se não entende bem as instruções de utilização, não utilize este equipamento.

2. Resistência

Valor de utilização máxima: 2,5 kN.

Carga de ruptura: 23 kN.

3. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Rebite, (3) Espaçador, (4) Parafuso, (5) Junta, (6) Orificio de conexão, (7) Anel de posicionamento do conector.

Materiais principais: alumínio, aço.

4. Controle, pontos a verificar

Valor máximo de utilização: 2,5 kN.

Carga de ruptura: 23 kN.

5. Nomenclatura

(1) Corpo, (2) Rebite, (3) Espaçador, (4) Parafuso, (

In deze bladzijde wordt uitgelegd hoe u uw materiaal juist moet gebruiken. Er komen hierin slechts enkele technieken en toepassingen aan bod.
De waarschuwingsborden geven u bepaalde mogelijke gevaren aan rond het gebruik van uw materiaal, maar we kunnen hier uiteraard niet alles behandelen. Lees daarom de nieuwste update van de aanvullende info op Petzl.com.
U bent zelf verantwoordelijk om niet elke waarschuwingsrekening te houden en uw materiaal juist te gebruiken. Elk verkeerd gebruik van dit materiaal zal aan de oorsprong liggen van bijkomende gevaren. Neem bij twijfel of onduidelijkheden contact op met Petzl.

1. Toepassingsveld

Persoonlijk beschermingsmiddel (PBM).
MICRO SWIVEL.

Compacte, te openen antitorsieschakel.

Dit product mag niet meer belast worden dan toegelaten en mag niet gebruikt worden in elke situatie waarvoor het niet bedoeld is.

Verantwoordelijkheid

OPGELET

De activiteiten die het gebruik van deze uitrusting vereisen, zijn van nature gevarenrijk.

U staat zelf in voor uw daden, besliszingen en veiligheid.

Voorziet u deze uitrusting gebruik, moet u:

- Alle gebruiksinstructies lezen en begrijpen.
- Een aangepaste training hebben gevolgd voor het gebruik van deze uitrusting.
- Zich vertrouwd maken met uw uitrusting, en de prestaties en beperkingen ervan leren kennen.

- De inhoudende risico's begrijpen en aanvaarden.

Het niet-respecteren van een van deze waarschuwingen kan leiden tot ernstige of dodelijke verwondingen.

Dit product mag enkel gebruikt worden door (personen die onder direct visueel toezicht staan van bevoegde en beraden personen).

U staat zelf in voor uw daden, besliszingen en veiligheid, en neemt dan ook persoonlijk de gevolgen op zich. Indien u niet in staat bent om deze verantwoordelijkheid op zich te nemen of de gebruiksinstructies niet goed begrepen hebt, gebruik dit apparaat dan niet.

2. Weerstand

Maximale gebruikswaarden: 2,5 kN.

Breklast: 23 kN.

3. Terminologie van de onderdelen

(1) Body, (2) Klinkagel, (3) Tussenstuk, (4) Schroef, (5) Ring, (6) Verbindsnoog, (7)

Positioneringring voor karabiner.

Voornameste materialen: aluminium, staal.

4. Check: te controleren punten

Uw veiligheid is afhankelijk van uw volledige uitrusting.
Petzl beveelt op zijn minst een grondige 12-maandelijkse controle door een bevoegd persoon aan (conform de geldende normen in uw land en de omstandigheden waarin u het product gebruikt). Leef de gebruiksregels na zoals vermeld op Petzl.com. Vermeld de resultaten op de fiche van uw PBM: type, model, gegevens van de fabrikant, serienummer of individueel nummer, data van fabricage, aankoop, eerste ingebruikneming, volgende periodieke nazichten; gebreken, opmerkingen, naam en handtekening van de inspecteur.

Vóór elk gebruik

Kijk na op slijtage, evenwichte scheuren, vervormingen, corrosie enz. (body, klinkagel en tussenstuk). Controleer of beide onderdelen van de body goed draaien. Controleer of de positioneringring voor karabiner aanwezig is en de karabiner goed in zijn werkzaam gemaakt is.

Tijdens het gebruik

Het is belangrijk om regelmatig de staat van het product te controleren, alsook zijn verbindsnoog met de andere onderdelen van het systeem. Vermeng u ervan dat alle elementen goed geplaatst zijn ten opzichte van elkaar.

5. Verenigbaarheid

Gelieve na te zien of dit product compatibel is met de andere elementen van het systeem in uw toepassing (compatibiliteit = een goede functionele interactie).

De elementen die u samen met uw MICRO SWIVEL gebruikt, moeten voldoen aan de normen die van kracht zijn in uw land (bv. leeflijn EN 354).

6. Installatie

Kies een aangepaste plaats voor de installatie zodat u het tussenstuk of de schroef niet kunt verliezen.

Zorg ervoor dat de ring op de schroef zit. Deze ring vergt namelijk dat u de schroef verliest als hij niet goed vast zit. Neem contact op met de Petzl klantendienst indien de ring ontbrekt. Span de schroef goed aan en controleer dat er geen slijpning is ter hoogte van het tussenstuk.

De MICRO SWIVEL is enkel veilig als het tussenstuk gesloten is en de schroef volledig aangedraaid is. De MICRO SWIVEL op een compleet andere manier belasten, is gevaarlijk en kan de weerstand ervan beperken, bv. als de schroef niet goed vast zit.

Wat het openen betreft: de MICRO SWIVEL moet voorbehoeden worden voor het minder frequenter los- en vastmaken.

7. Installatie van de antitorsieschakel (verbindingselement)

Een antitorsieschakel biedt maximale weerstand op zijn lengteas. Vermijd belasting van de MICRO SWIVEL ter hoogte van het tussenstuk. Vermijd wrijvingen of druk bij gebruik van een ankersteel.

Houd het systeem onder spanning om verkeerde positioneringen van de MICRO SWIVEL of de karabiners te vermijden.

8. Extra informatie

- Houd bij een valstöpsysteem rekening met de lengte van de karabiners, want die beïnvloedt de valhoogte. Voor de nodige redelijkmogelijkheden om snel te kunnen reageren bij eventuele mogelijkheden.

- De verankerung van het systeem bevindt zich bij voorkeur boven de positie van de gebruiker en moet voldoen aan de vereisten van de norm EN 795 (minimaal weerstand van 12 kN).

- In een valstöpsysteem is het van essentieel belang dat u vóór elk gebruik nagaat dat er onder de gebruiker de nodige ruimte is, zodat elke botsing met de grond of een hindernis bij een val vermeden wordt.

- Zorg voor de juiste positionering van het verankeringspunt om het risico op een val van een val te beperken.

- In een valstöpsysteem is enkel het gebruik van een antivalgordel toegelaten als verbinding naar het lichaam.

- Er kan zich een gevaar voordoen tijdens het gebruik van meerdere uitrusting waarbij de veiligheidsfunctie van een van de apparaten kan beïnvloed worden door de veiligheidsfunctie van een ander apparaat.

- OPGELET GEVAAR: zie erop toe dat uw product niet schuren over ruwe oppervlakken of scherpe randen.

- De gebruikers moeten medisch geschikt zijn voor activiteiten op hoogte. OPGELET:

onveiligheid hangen in een gordel kan ernstige fysiologische letsel of de dood veroorzaken.

- De gebruiker moet de gebruiksaanwijzingen van elke uitrusting geaccesteerd met dit product, moeten worden gerespecteerd.

- De gebruiksaanwijzing moet geleverd worden aan de gebruiker van deze uitrusting in de taal van het land van gebruik.

- Zorg ervoor dat de markeringen op het product goed leesbaar zijn.

Afsluiten:

OPGELET: een uitzonderlijk voorval kan u ertoe brengen het product af te schrijven na één enkel gebruik (type en intensiteit van gebruik, gebruiksomgeving: agressieve milieus, zeewater, scherpe randen, extreme temperaturen, chemische producten ...).

Een product moet worden afgeschreven wanneer:

- Het een belangrijke val (of belasting) heeft ondervonden.

- Het product in gebruik is geraakt (evolutie van de wetten, de normen, de technieken of onverenigbaarheid met de andere delen van de uitrusting ...).

Vermeld deze afgeschreven producten om een verder gebruik te vermijden.

Pictogrammen:

A. Onbeperkte levensduur - B. Toegelaten temperatuur - C. Gebruiksvoorschriften - D.

Reiniging - E. Droging - F. Berging/transport - G. Onderhoud - H. Veranderingen/

herstellen (verboden buiten de Petzl ateliers, behalve voor vervangsten) - I. Vragen/

contact

3 jaar garantie

Voor fabricage- of materialefouten. Met uitzondering van: normale slijtage, oxidatie, veranderingen of aanpassingen, slechte berging, slecht onderhoud, natigheid of toepassingen waarvoor dit product niet bestemd is.

Markering en traceren van de producten

a. Controleorgaan voor de productie van deze PBM - b. Erkend keuringsorganisme dat zich uitspreekt over het EC-type-examen - c. Tracing: datamatix = productreferentie + individueel nummer - d. Diameter - e. Individueel nummer - f. Fabricagejaar - g. Fabricagemaat - h. Lotnummer - i. Individuele identificatie - j. Normen - k. Lees aandachtig de technische bladzijde

- l. Identificatie van het model

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

Varningsymbolerna ger information om några potentiella risker relaterade till användning av utrustningen, det är omöjligt att beskriva alla. Gå in på Petzl.com för uppdateringar och ytterligare information.

Du är själv ansvarig för att beakta varje varning och använda utrustningen korrekt.

Felanvändning av denna utrustning skapar ytterligare faror. Kontakta Petzl om du är osäker på eller har svårt att förstå något i dessa dokument.

1. Användningsområden

Personlig skyddsutrustning (PPE).
MICRO SWIVEL.

Kompakt swivel med öppning.

Denna produkt får inte belastas över sin hållfasthetsgräns eller användas till ändamål den inte är avsedd för.

Ansvar

VARNING

Aktiverar där denna typ av utrustning används är alltid riskfyllda.

Du ansvarar själv för dina egna handlingar, 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 övervakas av en kompetent och ansvarsfull person.

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

2. Styrka

Maximal arbetsbelastning: 2,5 kN.

Brottstyrka: 23 kN.

3. Utrustningens delar

(1) Ram, (2) Nit, (3) Avståndsbrytare, (4) Skruv, (5) O-ring, (6) Infästningshål, (7) Ring för karbinpositionering.

Huvudsakliga material: aluminium, stål.

4. Besiktning, punkter att kontrollera

Den siktning har avseende på din utrustning.

Petzl rekommenderar en utrigg inspektion utförd av en kompetent person minst var 12:e månaden (berörande på aktuell lagstiftning i det land den används samt under vilka förhållanden den används). Följ de anvisningar beskrivna på Petzl.com. Dokumentera resultaten i besiktningsformulär för PPE: typ, modell, kontaktinfo tillverkaren, serienummer eller individuellt nummer, datum för tillverkning, inköp, första användning, nästa besiktning; problem, kommentarer, besökarens namn och signatur.

För varje användningstillfälle

Kontrollera att det inte finns eldage, sprickor, deformationer eller rot på ramen, niton eller avståndsbrytaren. Kontrollera att båda ramens delar roterar fritt. Kontrollera att karbinens positioneringsring är på plats och att karbinen hålls korrekt med hänsyn till huvudaxeln.

Under användning

Det är viktigt att regelbundet inspektera produkten skick och dess förbindelsepunkter med andra delar i utrustningen. Se till att de olika delarna i utrustningen är korrekt sammansatta i förhållande till varandra.

5. Kompatibilitet

Sill det att denna produkt är kompatibel med andra delar i systemet för ditt användande (kompatibel = fungerar bra ihop).

Utrustning som används tillsammans med MICRO SWIVEL måste följa de standarder som finns i det land den används (t.ex. EN 354 slinga).

6. Montering

Montera på en lämplig plats för att undvika rissarna från båda brytarna eller skruven.

Se till att den är monterad på en rät linje och att båda delar är i rät linje. Det är inte tillåtet att använda att åtgärda.

Om O-ringen sakras, kontakt Petzl för reparationsservice.

Dra åt skruven ordentligt och se till att det inte är glapp i avståndsbrytaren. Belastning av MICRO SWIVEL är säker bara av avståndsbrytaren är på plats och skruven helt åtdrägen. Belastning av MICRO SWIVEL på något annat sätt (t.ex. med skruven dåligt åtdrägen) är farlig och kan reducera dess hållfasthet.

MICRO SWIVELs sidor med grinden ska enbart användas för semipermanent installation (ingen frekvent in- och utkoppling).

7. Montering av swivelkarbiner

En swivel är starkast när den belastas längs sin huvudaxel. Undvik att belasta MICRO SWIVEL på dess avståndsbrytare. Undvik skav eller virkefärdig belastning.

Håll systemet under belastning för att undvika felpositionering av MICRO SWIVEL eller karbiner.

8. Ytterligare information

Påverkan på säkerheten kan härska i längden av eventuella karbiner som kan påverka fallängden. Du måste ha en räddningsplan och medel för snabbt genomföra den om problem skulle uppstå vid användning av denna utrustning.

- Systemets förkrängningspunkt bör vara ovanför användaren och skall uppfylla kraven i standarden EN 795 (minsta hållfasthet 12 kN).

- I ett fallskyddssystem är det viktigt att kontrollera den erforderliga frihöjden under användningen för att undvika kontakt med marker eller kollosion med ett hinder vid fall.

- Om fallskyddssystemet är enda delen tillåtna för att undvika fallhöjderna för att stoppa kroppen i ett fall.

- Om fallskyddssystemet är enda delen tillåtna för att undvika fallhöjden för att stoppa kroppen i ett fall.

- Om fallskyddssystemet är enda delen tillåtna för att undvika fallhöjden för att stoppa kroppen i ett fall.

- Se till att markeringarna på produkten är läsliga.

När produkten inte längre ska användas:

WARNING: I extremläget kan produkten behöva kasseras efter ett enda användningstillfälle, berörande på hur och var den används och vad den utsätts för (tuffa miljöer, hav, vassa kanter, extremt temperaturer, kemikalier, etc.).

Produkten måste kasseras här:

- Det har blivit utsatt för ett stort fall eller kraftig belastning.

- Det är inte helt och hållet känner till dess historia.

- När det blir orörd och/eller ändringar i legställningen, nya standarder, ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning etc.

Förstå dessa produkter för att undvika framtid bruk.

Ikoner:

A. Obegränsad livslängd - B. Godkända temperaturer - C. Försiktighetsåtgärder

användning - D. Renigering - E. Torkning - F. Förvaring/transport - G. Underhåll - H.

Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - I. Frågor/

kontakt

3 års garanti

Mot alla material- och tillverkningsfel. Undantag: normalt slijtage, rost, modifieringar eller ändringar, felaktig förvaring, dåligt underhåll, försämrighet eller felaktig användning.

När produkten inte längre ska användas:

WARNING: I extremläget kan produkten behöva kasseras.

Produkten måste kasseras här:

- Det har blivit utsatt för ett stort fall eller kraftig belastning.

- Det är inte helt och hållet känner till dess historia.

- När det blir orörd och/eller ändringar i legställningen, nya standarder, ny teknik eller är inkompatibel med annan utrustning etc.

Förstå dessa produkter för att undvika framtid bruk.

Ikoner:

A. Kontrollorgan som verifierar denna tillverkare av PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c.

Spårbarhet: datamatris = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f.

Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j.

Standarder - k. Läs instruktionen noga innan användning - l. Modellbeteckning

Ikoner:

A. Onderhåll - B. Reiniging - C. Torkning - D. Förvaring/transport - E. Antivärme - F. Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - G. Kontakt

Spårbarhet och märkningar

a. Kontrollorgan som verifierar denna tillverkare av PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c.

Spårbarhet: datamatris = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f.

Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j.

Standarder - k. Läs instruktionen noga innan användning - l. Modellbeteckning

Ikoner:

A. Onderhåll - B. Reiniging - C. Torkning - D. Förvaring/transport - E. Antivärme - F. Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - G. Kontakt

Spårbarhet och märkningar

a. Kontrollorgan som verifierar denna tillverkare av PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c.

Spårbarhet: datamatris = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f.

Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j.

Standarder - k. Läs instruktionen noga innan användning - l. Modellbeteckning

Ikoner:

A. Onderhåll - B. Reiniging - C. Torkning - D. Förvaring/transport - E. Antivärme - F. Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - G. Kontakt

Spårbarhet och märkningar

a. Kontrollorgan som verifierar denna tillverkare av PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c.

Spårbarhet: datamatris = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f.

Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j.

Standarder - k. Läs instruktionen noga innan användning - l. Modellbeteckning

Ikoner:

A. Onderhåll - B. Reiniging - C. Torkning - D. Förvaring/transport - E. Antivärme - F. Ändringar/reparationer (ej tillåtna utanför Petzls lokaler, undantaget reservdelar) - G. Kontakt

Spårbarhet och märkningar

a. Kontrollorgan som verifierar denna tillverkare av PPE - b. Testorgan som utför CE-test - c.

Spårbarhet: datamatris = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f.

Tillverkningsår - g. Tillverkningsmånad - h. Batchnummer - i. Individuell identifiering - j.

Standarder - k.

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

Advarselssymbolet gir informasjon om enkelte potensielle farer som er forbundet med bruk av utstyret, men det er umulig å beskrive alle potensielle farer. Oppdateringer og tilleggsinformasjon 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 disse bruksanvisningene.

1. Bruksområder

Personlig verneutstyr (PVE).
MICRO SWIVEL.
Kompatibel med skjørt som kan åpnes.
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 følg alle bruksanvisningene.
- Sørge for å få spesifik oppplaring i hvordan produktet skal brukes.
- Gjøre deg kjent med produktet, og tilgå deg kunnskap om dets kapasitet og begrensninger.
- Forstå og akseptere risikoen i aktiviteter som involverer bruk av produktet.

Manglende respekt for bare ett av disse punktene kan medføre alvorlig personskade 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 ta på deg dette ansvaret eller dersom du ikke forstår bruksanvisningene, skal du ikke bruke utstyret.

2. Styrke

Maksimum arbeidsbelastning: 2,5 kN.

Bruddstyrke: 23 kN.

3. Liste over deler

(1) Ramme, (2) Bolt, (3) Låsesplint, (4) Skruk, (5) O-ring, (6) Tilkoblingshull, (7)

Posisjoneringsring for koblingsstykke.

Hovedmaterialer: aluminium, stål.

4. 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 gjeldende regelverk i ditt land og hvordan du bruker utstyret). Følg prosedyrene som er beskrevet på Petzl.com. For resultaterne inn i et PVU-kontrollskjema: utstyrtypen, modell, navn og kontaktinformasjon på produsent, serie- eller uniknummere, datoer, produksjonsdato, kjøpsdato, dato for når produktet ble tatt i bruk, neste periodekontroll, kommentarer og markerte felt, kontrollordens navn og signatur og dato for neste planlagte kontroll.

Før du bruker produktet

Kontroller at rammen, bølten og låsesplinten er fri for sprekkar, bulker, rust osv. Påse at de tildele på rammen beveger seg fritt. Påse at posisjoneringsringen for koblingsstykket er tilstede, og at koblingsstykken holder korrett på plass i den langsgående retningen.

Hver gang produktet brukes

Det er viktig å løftliggjøre 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.

5. Kompatibilitet

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

Utsyr som brukes sammen med MICRO SWIVEL må være godkjent i henhold til standarder som gjelder i ditt land (feks forbindelseslinjer godkjente i henhold til EN 354).

6. Montering

Montering av ringen bør du gjøre på et sted der du ikke kan miste skiven eller skruen.

Sørg for at O-ringen er i bruk. Denne O-ringen hindrer skruen i å løsne utsiktet dersom skruen ikke er strammet korrekt. Kontakt Petzl kundeservice dersom o-ringen mangler.

Stram skruen godt til og påse at ikke skruen er løs. MICRO SWIVEL er klar til bruk kun når låsesplinten er løst og skruen er strammert helt. Å belaste MICRO SWIVEL på andre måter (skru ikke strammert til...) er farlig og kan redusere bruddstrykken.

Den løsbare enden på MICRO SWIVEL bør kun brukes i semipermanente tilkoblinger (ikke jevnlig av - og påkobling).

7. Installasjon av rotasjonskoblingen

Rotasjonskoblingen er sterkest når den belastes i lengderetningen. Unngå å belaste MICRO SWIVEL direkte på låsesplinten. Unngå gnissringen og tverrbelastning mot kantene.

Hold systemet belastet for å unngå fellesposisjonering av MICRO SWIVEL og koblingsstykken.

8. Tilleggsinformasjon

- Et fallskjeringssystem må lengden på koblingsstykker som brukes og som vil ha betydning for fallengden, tas i betraktning. Fortsæt eventuelle hendelser og ha en plan for hvordan du vil skaffe hjelp dersom du kommer i vanskeligheter.

- Systemets forankringspunkt må fortrinnsvis være plassert ovenfor posisjonen til brukeren, bare i henhold til kravene i EN 795 og må ha en minimum belastningsstoleranse på 12 kN.

- Ved bruk av fallskjeringssystemer må det alltid være tilstrekkelig klaring under brukeren for å unngå fallskjeringssystemet med bakkren eller andre strukturer ved et eventuell fall.

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

- Kun godkjent fallskjeringssystem kan brukes i et fallskjeringssystem.

- Ved bruk av flere systemer samtidig kan farlige situasjoner oppstå dersom ett av systemene påvirker sikkerhetsfunksjoner i andre systemene.

- ADVARSEL: FARE. Pass på at produktet ikke gnissrer mot materialer med slikeffekt eller skarpe kanter.

- Brukrene må være i medisinsk forsvarlig stand til å drive med aktivitet i hoyden. ADVARSEL: Det å henge ubevegelig i seg selv kan medføre skade eller død.

- Brusansvingingen som følger med hver del av disse produktene må følges nøyde.

- Brusansvingingen må ikke komme i konfliktsituasjon med spraket som berettes i bruklandet.

- Posisjon av produktets merkingar er synlige og leseelige.

Når skal utstyret kasseres:

VIGTIG: Spesielle hender kan begrense produktets levetid til kun én gangs bruk. Eksempler på dette er eksponering for barskt klima, saltvann, skarpe kanter, ekstreme temperaturer, kjemiske produkter osv.

Et produkt må kasseres når:

- Det har hatt et kraftig fall eller stor belastning.

- Det blir ikke godkjent i kontroll. Du er i tvil om det er pålitelig.

- Du ikke kjenner produktets fullstendige historie.

- Det blir foretatt på grunn av utvikling og endring av lovtekster, standarder, bruksteknikker, og/eller det blir ikke kompatibelt med annet utstyr osv.

Desset disse produktene for å hindre videre bruk.

Symboler:

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

3 års garanti

På alle materielle deler og fabrikasjonstilfeller. Følgende dekkes ikke av garantien: normal slitasje, øksidering, endringer eller modifiseringer, fel laging, dårlig vedlikehold eller annen bruk enn det produktet er beregnet for.

Sporbarhet og merking

a. Instansen som godkjener produsenten av dette PVU - b. Teknisk kontrollorgan som utfører CE-godkjenningen - c. Spørbarhet: identifikasjonsmåte = modellnummer + serienummer - d. Diameter - e. Serienummer - f. Produktionsår - g. Produktionsmåned - h. Batch-nummer - i. Individuelt identifikasjonsnummer - j. Standarder - k. Les bruksanvisningen grundig - l. Modelldentifiering

Tyto pokyny vysvětluji, jak správně používat vaše vybavení. Popisy jsou pouze některé techniky a způsoby používání.

Varující symboly upozorňují na některá potenciální nebezpečí spojená s použitím vašeho vybavení, aby mohly učinit všechny případné opatření. Navštěvujte Petzl.com a sledujte aktualizace a doplňkové informace.

Vaše odpovědnost je věnovat pozornost každému upozornění a používat vaše vybavení správným způsobem. Nesprávné použití tohoto vybavení zvyšuje nebezpečí. Můžete-li jakékoli pochybnosti obdržet o použití výrobcem, kontaktujte ho.

1. Rozsah použití

Ostatní ochranný prostředek (OOP).

MICRO SWIVEL.

Kompaktní rozberatelný otvírací závěs.

Závěs tohoto výrobku nesmí překročit uvedenou hodnotu pevnosti, výrobek nesmí být používán jiným způsobem, než pro který je určen.

Zodpovědnost

UPZORNĚNÍ

Cínnost zahrnující používání tohoto výrobku jsou z podstaty nebezpečné.

Za své jednání, rozhodování a bezpečnost zodpovídáte sami.

Před používáním tohoto výrobku je nutné:

- Přečíst si a sledovat celý návod k používání.
- Načísti správné používání výrobku.
- Seznámit se s možnostmi výrobku a s omezeními jeho používání.
- Podopracovat rizika spojená s jeho používáním.

Opomenutí či porušení některého z této pravidel může vést k vážnému poranění nebo smrti.

Tento výrobek nemůže použít pouze odborně způsobilé a odpovědné osoby, nebo osoby pod prvním vedením a doletem vlastního českého osoba.

Za své činy, rozhodnutí a bezpečnost zodpovídáte sami a stejně jste si vědom možných následků. Ještěste nejste schopni, nebo nejste v pozici tuho zodpovědnost přijmout, nebo podniku nerozumíte jakkoliv z této instrukce, výrobek nepoužívejte.

2. Pevnost

MAXIMALNÍ PEVNOST

Maximální provozní zátěži: 2,5 kN.

Mezi pevnost v tahu: 23 kN.

3. Popis částí

(1) Rám, (2) Čep, (3) Rozpráška, (4) Šroub, (5) O-kroužek, (6) Připojovací kroužek, (7) Polohovací kroužek spojky.

Hlavni materiál: hliník, ocel.

4. Prohlídka, kontrolní body

Všechny komponenty musí být používány na správného výrobce.

Petzl doporučuje hliníkové revize odborného člena výrobce. Výrobce může zájemně zadat výrobcu na výrobu, sériové nebo kusové číslo, datum: výroby, prodeje, první použití, další periodické revize, problémy, poznámky, jméno a podpis inspektora.

Před každým použitím

Pověďte, že má rámu, čepu a rozprášku nejnovější praskliny, deformace, nebo známky korozie..

Zkontrolujte, zda se dala rámu volně otáčet. Zkontrolujte přítomnost polohovacího kroužku spojky a je li spojka udržována správně v její hlavní podložce.

Během používání

Jádřezele pravidelně kontrolujte stav výrobku a jeho spojení s ostatními prvky systému. Vždy se přesvědčte, že jsou všechny součásti systému navzájem ve správné poloze.

5. Slučitelnost

Ověřte si slučitelnost tohoto výrobku s ostatními prvky vašeho systému při daném použití (slučitelnost = dobrá součinnost).

Výrobek používaný s vaším prostředkem MICROR SWIVEL musí splňovat současné normy pro vaši zemi (např. EN 354) spravující prostředek.

6. Montáž

Instalaci provádějte na vhodném místě, kde nehraci ztráta rozprásky nebo šroubu.

Zkontrolujte, že je na hliníku O-kroužek. Tento O-kroužek zabraňuje ztrátě šroubu v případě, kdy není rádně dotažen. Pokud O-kroužek chybí, kontaktujte servisní centrum Petzl.

Podél hliníku uvedený na minimální pevnost 12 kN.

Zkontrolujte, že se dala rámu volně otáčet po zkontrolovanou volnou hliníkou podél rádu, když je dotažen.

Zkontrolujte správnou polohu polohovacího bodu, aby bylo minimalizováno nebezpečí a délkou pohybu.

Zachycovací postej je jediný povolený prostředek pro ochranu těla v systému zachycení pádu.

- Jstežte používat různé části výstroje, můžete nastat nebezpečná situace, ve které je zábezpečovací funkce jednoučasné funkci jiné současně vystříte.

- POZOR: Závěs je nejlepší využívat zatížením na výrobku o drsné povrchy a ostré hrany.

- Uživatel provádějte aktivity ve výškách a nad volnou hliníkou musí být v dobrém zdravotním stavu. UPZORNĚNÍ: Něhybně zavěšení v postoji může způsobit vážné zranění nebo smrt.

Prozrádkový kroužek je nejlepší použitelný prostředek pro ochranu těla v systému zachycení pádu.

- Jstežte používat různé části výstroje, můžete nastat nebezpečná situace, ve které je zábezpečovací funkce jednoučasné funkci jiné současně vystříte.

- POZOR: Závěs je nejlepší využívat zatížením na výrobku o drsné povrchy a ostré hrany.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Závěs je nejlepší využívat zatížením na výrobku o drsné povrchy a ostré hrany.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.

- Nebezpečí závěsu je vysoké, protože závěs může způsobit závažné zranění.</p

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

Opozorilni simboli vsebina pozorajo o nekaterih možnih nevarnostih, ki so povezane z uporabo vase opreme, vendar je nemogoče opisati vse. Za posodobitve in dodatne informacije preverjajte spletno stran Petzl.com.

Odgovorni ste za upoštevanje vsega oponozila in pravilno uporabo vase opreme. Kakršna koli napaka uporabe to 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).

MICRO SWIVEL.

Vrtlivi element z razstavljalimi vrati.

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

Odgovornost

Aktivnosti, pri katerih uporabljate ta izdelek, so same po sebi nevarne. Sami 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 omrežjimi izdelka;

- razumeći in sprejeti z uporabo izdelka povezani tveganje.

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

Izdelek lahko uporabljajo le pristojne in odgovorne osebe ali isti, ki so pod neposredno in vizualno kontrolo pristojne in odgovorne osebe.

Odgovorni ste za svoja dejanja, odločitve in varnost in prevezemate nihove posledice. Če niste pripravljeni ali se ne čutite sposobne prevzeti odgovornosti ali ne razumete katerega od teh navodil, ne uporabljajte tega izdelka.

2. Nosilnost

Največja delovna obremenitev: 2,5 kN.

Sila pretrega: 23 kN.

3. Poimenovanje delov

(1) telo, (2) zakovica, (3) vmesnik, (4) vijak, (5) tesnilo, (6) pritrilina točka, (7) obroček za pozicioniranje veznega člena

Glavna materialna: aluminijski, jeklo.

4. Preverjanje, točke preverjanja

Vsa varnost je preverjana, nepravilno velja oprema.

Petzl priporoča podrobni pregled, ko ga opravi pristojna oseba najmanj enkrat na vsakih 12 mesecev (odvisno od veljavnih predpisov v vaši državi in vseh poglavje uporabe). Sledite postopkom, ki so opisani na Petzl.com. Rezultat preverjanja vpisite v vaš obrazec pregleda OVO: tip, model, kontaktne informacije prizvajalca, serijsko ali individualno številko, datum izdelave, nakup, pre uporabe, naslednjega periodičnega pregleda, težave, opombe, imo pregledovalca in podpis.

Pred vsako uporabo

Povremeno je, da redno preverjate stanje izdelka in njegovo povezavo z drugo opremo v sistemu. Zagotovite, da so različni kosi opreme z mešanjem.

5. Skladnost

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

Oprema, ki jo uporabljate z vrtljivim elementom MICRO SWIVEL, mora biti skladna z veljavnimi standardi v vaši državi (npr. EN 354 določaj).

6. Pritridlev

Pritrdite opravilo na primernem mestu, kjer ni nevarnosti, da bi izgubili vmesnik ali vijak.

Pripremite se, da je tesnilo na vijaku. Tesnilo preprečuje popuščanje vijaka, če ta ni ustrezno pritrdjena na izdelku, končniku ali Petzlu. Pritisnite na vijak in ustrezno sile.

Dobro privrite vijak in se prepričajte, da se vmesnik ne premika. MICRO SWIVEL je varen samo, če je vmesnik zaprt v vijak do konca privit. Obremenitev vrtljivega elementa MICRO SWIVEL v kateri koli drugi smerni (npr. slabo privit vijakom) je nevarna in lahko zmanjša njegovo nosilnost.

Del vrtljivega elementa MICRO SWIVEL z vrati se uporablja kot delno trajna namestitev (ne za pogotovo odpiranje/zapiranje).

7. Namestitev vrtljivega veznega člena

Vrtljivi element ima največjo nosilnost, ko je obremenjen vzdolž glavne osi. Izogibajte se obremenjevanju vmesnika elementa MICRO SWIVEL na vmesniku. Izogibajte se vsakršnemu drgnjenju ali obremenjevanju preko ročice.

Da se izognete nepravilnemu nameščanju MICRO SWIVEL elementa ali veznih členov, imejte sistem pod obremenjevanjem.

8. Dodatne informacije

- V sistem za ustavljanje pada upoštevajte dolžino vseh veznih členov, ki bodo imeli vpliv na dolžino padca. Imeti morate načrt in potrebno opremo, da lahko v primeru težav, ki bi nastale ob uporabi tega izdelka, takoj začnete z reševanjem.

- Nosilno pritridlev sistem, naj bo po možnosti nad uporabnikom in mora zadoščati zahtevam pre skusu tipa EN 795 (minimum nosilnost: 12 kN).

- V sistem za ustavljanje pada je bistveno, da pred vsako uporabo preverite zahteven prazen prostor pod uporabnikom, tako da v primeru pada zognete udarico ob tla ali oivo.

- Da zmanjšate vteganje in višino padca, zagotovite pravilno postavitev sidrišča.

- Pas za ustavljanje padca je edini dovoljeni pripomoček za podporo telesa v sistemu za ustavljanje 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.

- POZOR - NEVARNO: poskrbite, da se vaši izdelki ne drgnejo ob hravape površine ali ostre robovi.

- Uporabniki morajo biti združljivo sposobni za dejavnosti na višini. OPOZORILO: nedovoljno dejavnost v pasu lahko povzroči resne poškodbe ali smrt.

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

- Upoštevajte, da noben izdelek opremi prej ne navdolja za uporabo v jeziku 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 morate izdelek umakniti iz uporabe po sami enkratni uporabi, odvisno od tipa in intenzivnosti uporabe in okolja uporabe (grobna okolja, morsko okolje, ostri robovi, ekstremne temperature, kemikalije, itd.).

Izdelki morate umakniti iz uporabe:

- je utpeljali padci (ali prebrezljivite);

- ni preteč preverjanja oz. imate kakršen koli dvom v njegove lastnosti;

- ne poznate negotovih celotnih zgodovin uporabe;

- je izdelek zastrel zaradi spremembi v zakonodaji, standarh, tehniki oz. neskladen z drugo opremo, itd.;

Da bi preprečili nadaljnjo uporabo, te izdelke uničite.

Ikon:

A. Neomejena življenjska doba - B. Sprejemljive temperature - C. Varnostna opozorila

za uporabo - D. Cíščenje - E. Sušenje - F. Shranjevanje/transport - G. Vzdrževanje - H.

Prirede/popravila (izven Petzlovih delavnic so prepovedana. Izjema so rezervni deli.) - I. Vprašanja/kontakt

3-letna garancija

Za katere koli napake v materialu ali izdelki, Izjeme: normalna obraba in izraba, oksidacija, predelave ali prirede, nepravilno skladanje, slabovzdrževanje, kakovostne poškodbe nastale zaradi nepazljivosti ali pri uporabi, za katere izdelki ne namenim oz. ni primeren.

Sledljivost in oznake

a. Ustanova, ki nadzorjuje proizvodnjo te OVO - b. Priglašeni organ, ki opravlja pregled tipa CE - c. Sledljivost: matrica s podatki = številka modela + serijska številka - d. Premier - e. Serijska številka - f. Leto izdelave - g. Mesec izdelave - h. Številka serije - i. Individualna označba - j. Standardi - k. Natančno prerezite Navodila za uporabo - l. Označa modela.

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

Az eszköz használatával kapcsolatos egyes veszélyekről az ábrák tájékoztatnak, de lehetetlen lenne valamennyi használati módot ismertetni. A termékkel legelágasabban használhatóak lesznek a termékkel szembeni veszélyekről, amelyeket a Petzl.com internetes kiegészítő információkban találhatók.

Az új információkat tartalmazó elolvasásáért, betartásáért és a felszerelés helyes használatáról mindenkit maga felelős. Az eszköz helytelen használata többá veszélyes forrás lehet. Ha ezzel kapcsolatban kétsége vagy nehézsége tármad, forduljon a Petzl-hez bizalommal.

1. Felhasználási terület

Egyéni védőfelszerelés.

MICRO SWIVEL.

Kisméretű, nyitható kipörgetőszem.

A termék félbeszakítva megadott szaküzemi láridásgán nagyobb terhelésnek kitenni vagy más, a megadott felhasználási területeken kívül célna használni.

Felelősség

FIGYELEM

A termék használata közben végzett tevékenységek természetükön adódóan veszélyesek.

Mindenki maga felelős a saját tevékenységeiről, döntéseiről és biztonságáról.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó:

- Elolvassa és megérteszi a termékhez mellékelt valamennyi használati utasítást.

- Arra jogosult személytől megfelelő oktatást kapjon.

- Alaposan megszeríti a termékét, annak előnyeit és korlátozásait.

- Tudatában legyen a termék használataival kapcsolatos kockázatoknak, és elfogadja azokat.

A fenti figyelemzők bármelyikének be nem tartása súlyos balesetet vagy halált okozhat.

A termék csakis képzett és hozzáérhető személyek használhatják, vagy a felhasználók legyenek folyamatosan tanulmányozva a felhasználási utasításokat.

Mindenki felelős a saját tevékenységeiről, döntéseiről és biztonságáról.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

A termék használata előtt okellenek szükséges, hogy a felhasználó megfelelően ismerje el a felhasználási utasításokat.

В тази листовка е обяснено как правилно да използвате средството. Представени са само методи и начин на употреба.
Предупредителни надписи ви информират за потенциални рискове, свързани с употребата на продукта и съветват как да бидат изпълнени всички Следете редовно актуализация и допълнителна информация на страницата Petzl.com.
Вие носите отговорност за спазването на всяко предупреждение и за правилното използване на средството. Всяко неправилно действие при използване на средството ще доведе до допълнителни риски. Съвржите се с Petzl, ако имате съмнения или затруднения да разберете нещо.

1. Предназначение

Лично предизвикано средство (ЛПС).
MICRO SWIVEL.

Компактен вирбър с възможност за отваряне.
Този продукт не трябва да се използва извън неговите възможностите или в ситуация, за която не е предназначен.

Отговорност

ВНИМАНИЕ!
Дейностите, изисквани употребата на това средство, по принцип са опасни.
Вие носите отговорност за вашите действия, решения и за вашата безопасност.

Преди да започнете да употребявате това средство, трябва:

- Да прочетете и разберете всички инструкции за употреба.
- Да научите специфичните за средството начини, да познавате качествата и възможностите му.
- Да разберете и осъзнаете съществуваща рискове.

**Неспазването дори на едно от тези предупреждения може да доведе до тежки, дори смъртни привиди, което е извънено или от компетентни лица, или работещи с него трябва да бъде под непосредствен контрол на тозо лица.
Вие носите отговорност за вашите действия, решения и за вашата безопасност и вие че посветите последните. Ако не сте в състояние да посветите тази отговорност или не сте разбрали добре указанията за употреба, не използвайте това средство.**

2. Якост

Максимално работно натоварване: 2,5 kN.
Разрушаващо натоварване: 23 kN.

3. Номерация на елементите

(1) Корпус, (2) Нит, (3) Втулка, (4) Болт, (5) Шайба, (6) Отвор за закачане, (7) Фиксатор за застопоряване на карабинер.

Основни материали: алуминий, стомана.

4. Контрол, начин на проверка

Вашата безопасност зависи от състоянието на средството.

Petzl препоръчва заръчена проверка от компетентно лице най-малко веднъж всеки 12 месеца (в зависимост от действащите в страната наредби и от начина и условията на употреба). Следвайте указанията за проверка, посочени на Petzl.com. Запишете резултатите от проверката в паспорта на ЛПС: тип, модел, данни за производство, сериян и индивидуален номер; датите на производство, покупка, парче употреба, следваща периодична проверка, дефекти, забележки, име и подпись на инспектора.

Преди всяка употреба

Проверете за следи от износване, покачини, деформации, корозия по корпуса, нита и втулката. Проверете дали свързите на корпуса се върнат правилно. Проверете дали фиксаторът е възпроизведен и дали карабинерът е правилно позициониран, за да се натоварва по големия от.

По време на употреба

Важно е следите редовно да състоянието на продукта и връзката му с останалите средства от системата. Уверете се, че отделните средства са правилно разположени един спрямо друго.

5. Съвместимост

Проверете съвместимостта на този продукт с останалите елементи от системата при вашия начин на приложение (съвместимост = правилно функциониране на елементите, които се използват с MICRO SWIVEL, трябва да отговарят на действащите стандарти в страната (например предвиденото въже на EN 354).

6. Монтаж

Извършвайте монтажа на подходящо място, за да не изгубите втулката или болта. Уверете се, че шайбата е на болта. Тази шайба предпазва изгубването на болта, и то здраво. Ако шайбата липсва, сърврете се с ремонтичен сервис на Petzl.

Стегнете здраво болта, внимавайте да няма лут на мястото на втулката. MICRO SWIVEL е беззатворен, самото като то отворът е затворен и болтът е завит докрай. Да се натоварва MICRO SWIVEL от друг начин е опасно, защото иската му се намалява, например ако болтът не е във водеща.

MICRO SWIVEL трябва да се монтира/демонтира само в изключителни случаи.

7. Поставяне на вирбър

Вирбърът има максимална якост при натоварване по неговата голяма ос. Не трябва да натоварвате MICRO SWIVEL в мястото на втулката. Вирбърът не трябва да дрие или да опира в нещо.

Натоварвате системата, за да избегнете неправилно позициониране на MICRO SWIVEL или на съединителите.

8. Допълнителна информация

- Една система с елементи срещу падане трябва да се вземе предвид и дължината на карабинера, който също оказва влияние на височината на падане. Предвидете необходимите спасителни средства за извършване на незабавни акции в случай на проблем.

- При използването на точката на захранване на системата да се намира над пътната и отговори на изискванията на стандарт EN 795 (минимална якост 12 kN).

- Преди всяко инсталиране на една система с елементи срещу падане от височина трябва да се провери свободното пространство под пътната и отворът, за да не се удари в земята или в някое препятствие в случай на евентуално падане.

- Внимавайте точката за закрепване да бъде правилно позиционирана, за да се намали рискове от падане, като се внимава да не се използва върху хладилници.

- При употреба на няколко предизвикани средства може да възникне рискова ситуация, ако правилното функциониране на дадено средство попречи на правилното функциониране на друго.

- ВНИМАНИЕ, ОПАСНО!: следете за предизвиканите от вас действия да не се трягат в аразмани материали или режещи елементи.

- За да се избегнат рискове при работа на височина с необходими работи до съдържание здравословно състояние. ВНИМАНИЕ: неподвижно висящо положение в преизпразния копан може да доведе до тежки физиологични нарушения или фатален изход.

- Следвайте описаните в листовите инструкции за употреба, които са прикачени към всеки един продукт.

- Инструкции за употреба трябва да бъдат предоставени на потребителяте преведени на езика на страната, която се използва.

- Продуктът трябва да е бранжуван.

- Понесете и значителен ущърб (или натоварване).

- Резултатът от проверката на продукта е нездадоволителен. Съмнявате се в неговата надеждност.

- Нитаме информация как е бил използван преди това.

- Той е морално остатър (поради промяна в законодателството, стандартите, методите на използване, несъвместимост с останалите средства...).

- Уничтожете тези продукти, за да не се употребяват повече.

Пикограми:

A. Неограничен срок на годност - B. Ползвана температура - C. Предупреждения при употреба - D. Почистване - E. Сушение - F. Съхранение/транспорт - G. Поддръжка - H. Модификации/ремонти (забранени са изъви сервизите на Petzl изключение само за резервни части) - I. Въпроси/контакт

Гаранция 3 години

Отся се до всички дефекти в материалите или при производството. Гаранцията не важи при: нормално износване, окисляция, модификации или ремонт, почистване, както и при използване, несъвместимост с останалите средства...).

Контрол и маркировка

а. Организация, контролираща производството на това ЛПС - b. Организация, отговоряща за изпитванията на това - c. Компания, която издава - d. Референтен номер на производител и индивидуален номер - e. Диаметър - f. Индивидуален номер - g. Година на производство - g. Месец на производство - h. Номер на партида - i. Индивидуална идентификация - j. Стандарт - k. Прочетете внимателно техническите указания - l. Идентификация на модела

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。
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

本製品は個人保護用具 (PPE) です。

製品名: MICRO SWIVEL

ゲート付コンバックスイベルです。

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をとします。

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責任能力のある人、あるいはそれの人から目の届く範囲で直接指導を受けられる人のみを使用してください。

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。各自で責任がとれない場合や、その立場にない場合、また取扱説明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. 強度

最大使用荷重: 2.5 kN

破断強度: 23 kN

3. 各部の名称

(1) フレーム、(2) リベット、(3) スペーサー、(4) スクリュー、(5) O リング、(6) アタッシュメントホール、(7) コネクター用ボジョショニングリング
主な素材: アルミニウム、スチール

4. 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専任者による詳細点検を、少なくとも 12 ヶ月ごとに行うことをお勧めします(国や地域における法規や、使用状態によっても変わります)。Petzl.com で説明されている方法に従って点検してください。点検の結果を記録してください。点検記録に含める内容: 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、次回点検予定日、問題点、コメント、点検者の名前と署名。

5. 毎回 使用前に

フレーム、リベット、スペーサー等に摩耗、亀裂、変形、腐食がないことを確認してください。本体の2つのパーツがスムーズに回転することを確認してください。点検の結果を記録してください。点検記録に含める内容: 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、次回点検予定日、問題点、コメント、点検者の名前と署名。

6. 使用中の注意点

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。

5. 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)。

MICRO SWIVEL 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かなければなりません(例: ヨーロッパにおけるランヤードの規格 EN 354)。

6. 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。

スクリューの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。

スクリューをしっかりと締め、スペーサーにゆるみがないことを確認してください。MICRO SWIVEL 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に限り、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 MICRO SWIVEL 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。

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

7. シベルのセット

シベルの強度は、縦軸方向に荷重がかかるときに最大になります。MICRO SWIVEL のスペーサーに荷重がかかるないようにしてください。周囲のものにこすれて干渉する状態や、てこの力がかかる状態は避けてください。

MICRO SWIVEL やコネクターが不適切な向きにならないよう、システムに荷重がかかる状態を維持してください。

8. 补足情報

- フォールアレストシステムでは、墜落距離に關係するコネクターの長さも考慮に入れてください。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、レスキューパンチとそれに必要な工具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がないよう、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の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ごと、重度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ければなりません

- また、取扱説明書は製品が使用される国の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めなくならないように注意してください

廃棄基準:

警告: 極めて異例な状況においては、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、海に近く環境での使用、銳利な角との接触、極端な高さ/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るた

- 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ぬ

- 该当する規格や法律の変更、新しい技術の発達、また新しい製品との併用に適さない等の理由で、使用には適しないと判断された

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.使用温度 - c.使用上の注意 - d.クリーニング - e.乾燥 - f.保管 / 持ち運び - g.メンテナンス - h.改造 / 修理 (バーツの交換を除き、ペツルの施設外での製品の改造および修理を禁じます)

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。

トレーサビリティとマークイング

a.この個人保護用具の製造を監査する公認機関 - b.CE適合評価試験

アルテリア (CET) - c.トレーサビリティ: データマトリクスコード = 製品番号 + 個別番号 - d.直径 - e.個別番号 - f.製造年 - g.製造月 - h.ロット番号 - i.個体識別番号 - j.規格 - k.取扱説明書をよく読んでください - l.モデル名

본 설명서는 장비를 정확하게 사용하는 방법을 설명합니다. 특정 기술 및 사용방법만은 소개합니다.
사용자의 장비 사용과 관련된 잠재적인 위험에 대한 정보를 전달하나 모든 것을 설명하는 것은 불가능하다. 최신 정보 및 추가 정보는 Petzl.com을 확인한다.
각각의 경고 내용 확인 및 정확한 장비 사용은 사용자에게 책임이 있다. 장비의 오용은 추가적인 위험을 야기할 수 있다. 본 설명서를 이해하는데 어려운 점이나 의문점이 있으면 (주)안나푸르나로 연락한다.

1. 적용 분야

개인 보호 장비 (PPE).

MICRO SWIVEL.

컴팩트한 개폐형 스위블.

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

책임

주의사항

이 장비의 사용과 관련된 활동은 위험성이 내재되어 있다.

자신의 행동이나 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 훈련받기.
- 장비의 사용법과 사용 한도에 대해 숙지하고 친숙해지기.
- 관련된 위험을 이해하고 숙지하기.

이런 경고를 유념하지 않으면 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

이 장비는 전문가와 책임질 수 있는 사람만이 사용할 수 있고, 전문가의 직접적이고 눈으로 볼수 있는 통솔 아래 사용되어야 한다.

행동이나 결정, 그리고 안전에 대한 책임은 사용자에게 있으며 결과물에 대해 예측할 수 있어야 한다. 모든 위험을 책임질 능력이 없거나 그런 위치에 있지 않다면, 그리고 사용설명서를 충분히 이해하지 못했다면 본 장비를 사용하지 않는다.

2. 강도

작업 하중 제한: 2.5 kN.

파손 강도: 23 kN.

3. 부분명칭

(1) 프레임, (2) 리벳, (3) 스피셔너, (4) 스크류, (5) 오링, (6) 연결 구멍, (7) 연결 장비 위치 확보 링.

주요 재료: 알루미늄, 스틸.

4. 검사 및 확인사항

사용자의 안전은 장비의 상태와 연관성이 있다.

페출은 적어도 1년에 한 번 이상 전문가의 세부 검사를 받을 것을 권장한다(사용 국가의 현재 규정과 사용자와 사용 환경에 따라). 페출의 웹사이트 Petzl.com에 설명된 절차를 따른다. PPE 장비 서식에 유형, 모델, 제조자 정보, 일련번호 또는 개별 번호, 제조일, 구매일, 최초 사용일, 검사 내용, 문제점, 검사관의 이름 및 서명 등의 PPE 검사 결과를 기록한다.

5. 매번 사용 전에

프레임, 리벳, 스피셔너에 마모, 깨짐, 변형, 부식이 없는지 확인한다. 프레임의 두 파트가 자유롭게 회전하는지 확인한다.

연결 장비 위치 확보 링이 있는지 연결 장비가 중심축에 정확히 위치하고 있는지 확인한다.

제품 사용 중

제품의 상태와 장치에 연결된 다른 장비와의 연결 부분을 정기적으로 검사하는 것이 매우 중요하다. 장비에 연결된 모든 아이템들이 잘 연계되어 정확한 위치에 놓여 있는지 확인한다.

5. 호환성

본 제품이 사용시 다른 장비와 호환 되는지 확인한다 (호환이 된다 = 순기능적 상호작용).

MICRO SWIVEL과 함께 사용되는 장비는 사용 국가의 현 기준에 부합되어야 한다(예, EN 354 랜드).

6. 연결하기

스페이서 또는 스크류를 분실하지 않도록 적절한 위치에 고정한다.

스크류에 오링이 있는지 확인한다. 오링은 적절히 조여지지 않은 경우 스크류가 풀어지는 것을 방지한다. 만일 오링이 분실되면 Petzl의 AS 부서로 연락한다.

스크류를 잘 조이고 스페이서가 움직이지 않는지 확인한다. 스페이서가 닫힌 상태이고 스크류를 원법히 조이면 MICRO SWIVEL은 안전한 상태가 된다. 그 외의 방향으로 MICRO SWIVEL의 하중이 실리는 경우 (예, 스크류가 제대로 조여지지 않은 경우)는 위험할 수 있으며 강도가 약해진다.

MICRO SWIVEL의 개폐식 끝부분은 반영구 설치시에만 사용한다 (자주 연결/분리하지 않음).

7. 스위벨 연결장비 설치하기

스위벨은 중심 축으로 하중이 실렸을 때 가장 강도가 높다.

스페이서에 MICRO SWIVEL의 하중이 실려서는 안된다. 마찰이나 캔틸레버 하중을 피해야한다.

MICRO SWIVEL이나 연결장비에 부정확하게 위치잡하는 것을 피하기 위해 텐션을 받은 상태로 시스템을 유지시킨다.

8. 추가 정보

- 추락 방지 장치를 설치하는 경우, 추락 거리에 영향을 미칠 수 있는 연결장비의 길이를 고려한다. 장비 사용 도중에 우연히 부딪치게 될 위기에 대비하여, 반드시 신속하게 이행할 수 있는 구조 계획과 방법을 숙지하고 있어야만 한다.

- 장치의 확보 지점은 사용자 위치보다 위에 설치되어야 하고, 반드시 EN 795 규정의 요구를 충족해야 한다 (최소강도 12 kN).

- 추락 저동 시스템에서, 새번 사용 전 지면에 충돌하거나 추락 시 방해물을 피하기 위해 사용자 아래로 필요한 이격거리를 확인하는 것을 필수이다.

- 위험 및 추락 속도를 제한하기 위해 확보지점이 정확히 위치하고 있는지 확인한다.

- 추락 저동 안전대는 추락 저동 시스템에서 사용자의 신체를 지탱하는 장비로만 사용된다.

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

- 경고- 위험: 장비가 거칠거나 날카로운 표면에 마찰되지 않도록 주의한다.

- 사용자는 고소 활동시 신체적 문제가 없어야 한다. 경고: 안전대에서 자력으로 행동할 수 있는 상태로 매달리는 것은 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있다.

- 이 제품과 함께 사용되는 각 장비의 사용 설명서에 반드시 따른다.

- 본 제품의 사용설명서는 장비가 사용되는 국가의 언어로 제공되어야 한다.

- 제품의 마킹을 알아볼 수 있는 상태여야 한다.

장비 폐기 시점:

경고: 제품의 수명은 제품의 형태, 사용 강도 및 사용 환경에 따라 단 한번의 사용으로도 줄어들 수 있다 (거친 환경, 고온 환경, 날카로운 모서리, 강한 기운, 화학 제품 등).

다음과 같은 상태에서는 제품 사용을 중단한다.

- 심한 추락이나 하중을 받은 적이 있는 경우.

- 검사에 통과하지 못한 경우. 장비의 보전상태가 의심되는 경우.

- 장비에 대한 기록을 전혀 모를 경우.

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

이러한 장비가 다시 사용되는 일이 없도록 폐기할 것.

제품 참조:

A. 수명: 무제한 - B. 허용 온도 - C. 사용 주의사항 - D. 세탁

- E. 건조 - F. 보관/운반 - G. 제품 관리 - H. 수리/수선 (페출 시설 외부에서는 부품 교체를 제외한 수리 금지) - I. 문의사항/연락

3년간 보증

원자재 또는 제조상의 결함에 대해 3년간의 보증기간을 갖는다. 제외: 일반적인 마모 및 찢김, 산화, 제품 변형 및 개조, 부적절한 보관, 올바르지 않은 유지 관리, 사용상 부주의, 제작 용도 이외의 사용 등.

4. 초적 가능성과 제품 부호

a. 본 PPE 장비 제조 일정 기관 - b. CE 유형 시험 수행 기관

- c. 초적 가능성: 데이터 매트릭스 = 제품 코드 + 일련 번호

- d. 직경 - e. 일련 번호 f. 제조 년도 - g. 제조월 - h.

배치 번호 - i. 개별 식별번호 - j. 기준 - k. 사용 설명서를 주의깊게 읽는다 - l. 모델 확인

CN

这份说明书将向您解释如何正确使用您的装备。这里只描述确定无误的技术和使用方法。

警⽰标记将告知您使用该装备时的潜在危险，但并不详尽无遗。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

个人保护设备 (PPE)。

MICRO SWIVEL。

小巧型可开启万向节。

该产品使用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。

- 对其正确使用方法进行特定训练。

- 熟悉产品的性能及使用限制。

- 理解并接受所涉及到的危险。

上述警告一旦忽视将有可能造成严重伤害甚至死亡。

该产品必须由有能力且负责任的人来使用，或在有能力且负责任的人直接或目视监督下使用。

您应对个人的行动、决定和安全负责并承担后果。如果您不能对该责任负责或无法完全理解此说明，那么不要使用此装备。

2. 强度

工作负荷: 2.5kN。

断裂负荷: 23kN。

3. 部件名称

(1) 框架, (2) 铆钉, (3) 垫环, (4) 螺栓, (5) O环,

(6) 连接孔, (7) 连接长轴固定环。

4. 检测、检查要点

您装备的完整性关系到您的安全。

Petzl建议至少每12个月由一个有资质的人进行仔细检查（根据您所在国家的要求和使用状况）。请根据Petzl.com所描述的过程进行检查。在您的PPE检验表格中记录：类型、型号、制造商信息、系列号或独立编码、日期：生产、购买、第一次使用、下次检查；问题、评论、检查者姓名和签名。

每次使用前

确定框架、铆钉和垫环没有磨损、裂纹、形变以及腐蚀。确定两部分框架能自由旋转。确定锁扣的位置固定环存在，锁扣在主轴受力位置。

使用时

定时掌握产品状况以及与其他产品的连接部份状况至关重要。

确保系统内所有装备均互相正确连接。

5. 兼容性

确保该产品在工作时与其他组件的兼容性（兼容性=良好的功能交互）。

与MICRO SWIVEL共同使用的装备必须符合您所在国家的现行标准（如，EN 354挽索）。

6. 安装

在合适的地方安装，防止垫环或螺丝丢失。

请确保O形环已经安装在螺丝上。当螺丝没有正确拧紧时，O形环能防止其松动。如果O形环丢失，请联系Petzl售后服务。

拧紧螺丝并且检查垫环间没有松动。MICRO SWIVEL只有在垫环闭合，螺丝完全拧紧后才安全。MICRO SWIVEL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。

MICRO SWIVEL的可开启连接孔只能用于半永久性安装（不可频繁装卸）。

7. 安装万向节连接器

万向节只有在主轴受力时，它的承重力才是最大的。避免在MICRO SWIVEL开口的垫环上受力。避免任何摩擦或杠杆受力。

让系统保持绷紧状态以避免MICRO SWIVEL和锁扣发生错误位置受力。

8. 补充信息

- 在一个防坠落系统中，将所有主锁的长度总和计算在坠落距离当中。- 您必须制定一个救援方案并且能够快速实施以便使用该装备遭遇困难时使用。

- 系统的固定点应该置于用者之上的位置，而且应符合EN 795

标准（最小拉力为12kN）。

- 在一个防坠落系统中，在每次使用前有必要检查在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任何碰撞。
- 确保固定点正确放置，以降低坠落风险并缩短坠落距离。
- 止坠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：无意识的悬挂于安全带上可能导致严重的受伤甚至死亡。
- 任何装备在与此装备一同使用时，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。
- 确保产品上的标记清晰可见。

何时需要淘汰您的装备：

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

产品在经历以下情况后必须淘汰：

- 经历过严重冲撞（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. 可接受的温度 - C. 使用注意 - D. 清洁 - E. 干燥 - F. 存放/运输 - G. 维护 - H. 改装/维修（不能在Petzl以外的地方修理，除了更换零件） - I. 问题/联系

3年质保

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

追踪及示标

- a. 颁发此PPE产品生产许可的机构 - b. 进行CE测试的机构 - c. 追踪：信息=型号+序列号 - d. 直径 - e. 序列号 - f. 生产年份 - h. 批号 - i. 独立身份识别号 - j. 标准 - k. 仔细阅读说明书 - l. 型号

