









EG-Baumusterprüfbescheinigung

P5 18 02 01251 001

Zertifikatsinhaber: **KEEPU GmbH**

> Raas Unterrain 5 39040 Natz/Schabs

ITALIEN

Produkt: PSA zum Schutz gegen Stürze aus der Höhe

Toprope Sicherungsgerät, PPP 63125A; PPP

89/686/EEC Annex II

Modell(e): Gigaklick

Kenndaten: Тур:

> automatisches Top-Rope-Sicherungsgerät zum Halten eines Sturzes, Ablassen und Abseilen; 2 Halterungen

(Wand und Decke);

Konstruktion:

montiert am oberen Routenende in Wand- oder Deckenmontage;

bestehend aus Halterung (5 mm dickes Edelstahlblech; Version Wand und Decke), Gerätekörper (3 mm dickes Edelstahlblech), über Nockendrehung wirkende Bremsrolle (Stahl) mit Federpaket und Umlenkrolle (Aluminium) mit 2 zentrifugal wirkenden Blockierhaken (Stahl) in einer Nockenscheibe (Aluminium); Bei schnell auslaufendem Seil

(Sturz) drückt die Nocke der Nockenscheibe das Seil gegen die federbeaufschlagte Bremsrolle und blockiert dynamisch das Seil. Lösen durch Zug in Gegenrichtung am einlaufenden

Abmaße: (ohne Halterung) 233 mm x 185 mm x 65 mm;

Mehr Kenndaten: siehe Anlage

Diese EG-Baumusterprüfbescheinigung bestätigt die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes nach Artikel 10 mit den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der Richtlinie des Rates Nr. 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstungen nach Artikel 8 (Geräte der Kategorie 3). Prüfgrundlage ist ausschließlich das zur Prüfung und Zertifizierung vorgestellte Prüfmuster sowie dessen technische Dokumentation. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.:

713126716

Gültig bis:

2023-02-25

Datum,

2018-02-28

(Matthias Völz)



TÜV SÜD Product Service GmbH ist gemeldete Stelle gemäß der Richtlinie des Rates Nr. 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstungen, notifiziert durch Veröffentlichung im Amtsblatt

der EG Nr. C 203/44 vom 22.7.1994 mit der Kennnummer 0123.

Seite 1 von 3





Anlage zu EG-Baumusterprüfbescheinigung

Nr.: P5 18 02 01251 001

Toprope Sicherungsgerät, Modell Gigaklick:

Halterungen:

-Wandhalterung:

gebogenes Edelstahlblech 5 mm dick, Abmaße 485 mm x 205 mm

x 75 mm; zwei Bohrungen Ø13 mm für Wandmontage;

-Deckenhalterung:

gebogenes Edelstahlblech 5 mm dick, Abmaße 170 mm x 94 mm x 75 mm; Bohrung Ø13 mm und Langloch Ø13 mm x 31 für

Deckenmontage;

Zulässige

Seildurchmesser:

EN 892 Einfachseile Ø 9,5 mm - 10,2 mm;

Zulässiges

Nutzergewicht:

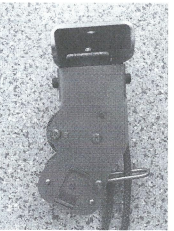
14 kg – 120 kg

Gewicht:

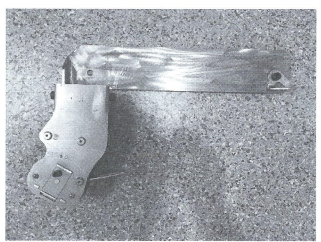
3644 g (mit Deckenhalterung);

Kennzeichnung:

Hersteller; Modell; EN 892 Ø 9,5 – Ø 10,2 mm; "Nutzergewicht 14-120 kg"-Piktogramm; CE-Kennzeichnung; "Gebrauchsanweisung beachten"-Piktogramm; Chargennummer; Piktogramm "Seilverlauf";



GIGAKLICK (Deckenmontage) mit Seil



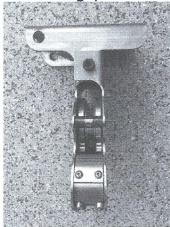
GIGAKLICK (Wandmontage)

Seite 2 von 3

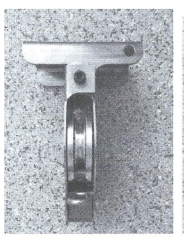


Gigaklick (Version Deckenmontage):











Organisationseinheit: Datum:

GARTCP / M. Völz 2018-02-28

Seite 3 von 3

A1 / 07.17