



Ostrava - Radvanice

Notifikovaná osoba č. 1019/Notified Body No. 1019

VVUÚ, a.s., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava – Radvanice, Česká republika/Czech Republic

www.vvuu.cz; e-mail: cov@vvuu.cz

Certifikát ES přezkoušení typu EC type-examination certificate

podle paragrafu 4 nařízení vlády č. 21/2003 Sb. a podle článku 10 směrnice Rady 89/686/EHS,
ve znění směrnic Rady 93/68/EHS, 93/95/EHS a směrnice Evropského parlamentu a Rady 96/58/ES.

according to Article 4 of the Government Order No. 21/2003 Coll. and according to Article 10 of the Council Directive 89/686/EEC (PPE) as amended by the Council Directives 93/68/EEC, 93/95/EEC and the Directive 96/58/EC of the European Parliament and the Council.

č./No.: 1019-344/Q/2017

| | |
|---|---|
| Výrobce: Manufacturer: | CAPITAL SAFETY GROUP - Banská Bystrica, s.r.o. Jegorovova 35, 974 01 Banská Bystrica Slovensko / Slovakia |
| Výrobek: Product: | Bezpečnostní postroj, typ 111396x (velikosti: x=0, 1, 2, 3), odvozené varianty 111396x (velikosti: x=5, 6, 7, 8), Bezpečnostní postroj NEX SSP s pásem a lanovou svěrou, typ 111402x (velikosti: x=6, 7, 8, 9) Full body harness, type 111396x (sizes: x=0, 1, 2, 3), derived variants 111396x (sizes: x=5, 6, 7, 8), Full body harness NEX SSP with belt and chest ascender, type 111402x (sizes: x=6, 7, 8, 9) |
| Kategorie OOP: PPE category: | III. |
| Aplikované normy: Applied standards: | ČSN EN 358:2001 (identical to EN 358:1999) ČSN EN 361:2003 (identical to EN 361:2002) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004) ČSN EN 813:2009 (identical to EN 813:2008) |
| Podklad pro vydání certifikátu: Base for issue of certificate: | Závěrečná zpráva č. 1019-018687/2017 (nedílná součást tohoto certifikátu) Final Report No. 1019-018687/2017 (integral part of this certificate) |
| Platnost certifikátu do: Validity of certificate till: | 2022-10-31 |

VVUÚ, a.s. potvrzuje, že vzorek výše uvedeného výrobku splňuje všechny základní požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví uvedené v příloze č. 2 nařízení vlády č. 21/2003 Sb. a v příloze II směrnice Rady 89/686/EHS, ve znění směrnic Rady 93/68/EHS, 93/95/EHS a směrnice Evropského parlamentu a Rady 96/58/ES, které se na něj vztahují.

VVUÚ, a.s. hereby certifies that the sample of the product mentioned above meets all the relevant basic health and safety requirements of Annex No. 2 of the Government Order No. 21/2003 Coll., and of Annex II of the Council Directive 89/686/EEC as amended by the Council Directives 93/68/EEC, 93/95/EEC and the Directive 96/58/EC of the European Parliament and the Council.



2017-10-16
datum vydání / Date of issue

Ing. Tomáš Dorazil
zástupce NB 1019 / Deputy Director NB 1019

Kopírování částí tohoto dokumentu je povoleno se souhlasem VVUÚ, a.s., NB 1019, Ostrava – Radvanice, Česká republika.
Duplication of only parts of this document is subject to the approval of VVUÚ, a.s., NB 1019, Ostrava – Radvanice, Czech Republic.

Popis výrobku / Description of product

| | |
|---|--|
| Sestava výrobku: | stehenní smyčky, ramenní popruh, zádový popruh, bederní pás a zádová opora, spojka - „KARABINER ALUM 3600Ib“; lanová svěra se spojkou - „KARABINER AJ508B/0“ (typ 111402x (velikosti: x=6, 7, 8, 9)) |
| Composition of product: | the thigh and the shoulder straps, the back strap, the belt and the back support, the connector - "KARABINER ALUM 3600Ib"; the chest ascender with connector - „KARABINER AJ508B/0“ (type 111402x (sizes: x=6, 7, 8, 9)) |
| Šířka primárních popruhů: Width of primary straps: | 45 mm PES |
| Nitě: Threads: | PES; v kontrastní barvě k barvě popruhů PES; in contrasting colour to colour of straps |
| Spony, nastavovací prvky: | ocelové, ocel/hliníkové; 2 ks na stehenních smyčkách, 2 ks na bederním pásu, 1 ks na ramenním popruhu, 1 ks na zádočném popruhu |
| Buckles, adjustment elements: | steel, steel/aluminium; 2 pieces on the thigh straps, 2 pieces on the waist belt, 1 piece on the shoulder strap, 1 piece on the back strap |
| Připojovací prvky: | hliníkové D-ringy; jeden zádočový a jeden hrudní prvek pro zachycení pádu (ČSN EN 361) dva postranní prvky pro pracovní polohování (ČSN EN 358) jeden přední nízký prvek pro pracovní polohování (ČSN EN 813) |
| Attachment points: | aluminium D-rings; one back and one front point for fall arrest (EN 361) two side placed points for work positioning (EN 358) one front low point for work positioning (EN 813) |
| Max. zatížení: Max. loading of: | 140 kg |

Vyobrazení výrobku / Picture of product



"Full body harness,
type 1113960"



"Full body harness NEX SSP with belt and chest ascender,
type Harness 1114026"

