



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.: 1019-140/Q/2017


Výrobce: Manufacturer:	SINGING ROCK s.r.o. Poniklá 317 514 01 Poniklá Česká republika / Czech Republic
Výrobek: Product:	TECHNIC SPEED/STEEL /W0064/, typ Full Body Harness TECHNIC SPEED/STEEL /W0064/, type Full Body Harness
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 813:2009 (identical to EN 813:2008) ČSN EN 365:2005 (identical to EN 365:2004)
Podklad pro vydání certifikátu: Base for issue of certificate:	Závěrečná zpráva č. 1019-018457/2017 (nedílná součást tohoto certifikátu) <i>Final Report No. 1019-018457/2017 (integral part of this certificate)</i>
Platnost certifikátu do: Validity of certificate till:	2022-03-31

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.



2017-03-31
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: <i>Composition of product:</i>	Stehenní smyčky, ramenní popruhy, bederní pás, zádová opora <i>The shoulder and thigh straps and the belt, back support</i>
Šířka primárních popruhů: <i>Width of primary straps:</i>	44 mm, PA
Nitě: <i>Threads:</i>	PES, kontrastní barva k popruhům <i>PES, in contrasting colour to straps</i>
Spony: <i>Buckles:</i>	Ocelové provlékací spony na ramenních popruzích (2 ks); ocelové rychloupínací spony na stehenních smyčkách a páse (4 ks) <i>Steel passing buckles on the shoulder straps (2 pcs); steel quick release buckles on belt and the thigh straps (4 pcs)</i>
Připojovací prvky: <i>Attachment points:</i>	Zádový prvek pro zachycení pádu (ČSN EN 361), hrudní prvek pro zachycení pádu (ČSN EN 361), dva boční prvky pro pracovní polohování (ČSN EN 358) umístěné na páse, jeden přední nízký prvek pro pracovní polohování (ČSN EN 813) <i>Back attachment element for fall arrest (EN 361); front attachment element for fall arrest (EN 361), two side placed attachment elements for work positioning (EN 358) on belt, one low front element for work positioning (EN 813)</i>
Max. zatížení: <i>Max. loading:</i>	150 kg

Vyobrazení výrobku / Picture of product

