



## 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.: 1019-156/Q/2016**

Výrobce: Manufacturer:	<b>SINGING ROCK s.r.o.</b> <b>Poniklá 317</b> <b>514 01 Poniklá</b> <b>Česká republika / Czech Republic</b>
Výrobek: Product:	<b>KOTVÍCÍ DESKA 1/3 /RK713/, typ Pomůcka pro vícebodové kotvení</b> <b>RIGGING PLATE 1/3 /RK713/, type Equipment for multipoint anchorage</b>
Kategorie OOP: PPE category:	III.
Aplikované technické specifikace: Applied technical specification:	Normativní dokument č. 5C.2.2:2016 – Bezpečnostní požadavky a zkušební metody – KOTVÍCÍ DESKA /RK713/, KOTVÍCÍ DESKA /RK714/ <i>Normative document No. 5C.2.2:2016 - Safety requirements and test methods – RIGGING PLATE /RK713/; RIGGING PLATE /RK714/</i>
Podklad pro vydání certifikátu: Base for issue of certificate:	Závěrečná zpráva č. 1019-018044/2016 (nedílná součást tohoto certifikátu) <i>Final Report No. 1019-018044/2016 (integral part of this certificate)</i>
Platnost certifikátu do: Validity of certificate till:	2021-06-30

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.*



2016-06-10  
datum vydání / Date of issue

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

### Popis výrobku / Description of product

Materiál: hliníková slitina 3.1325 (EN-AW 2017A)

Material: aluminium alloy 3.1325 (EN-AW 2017A)

Garantovaná statická pevnost: 36 kN

Guaranteed static strength: 36 kN

4 otvory pro připojení (kombinace 1 + 3 otvory)

4 holes for connection (combination 1 + 3 holes)

Použití: pomůcka pro vícebodové připojení

Using: equipment for multipoint anchorage

### Vyobrazení výrobku / Picture of product

