



VVUÚ, a.s.

Ostrava - Radvanice, Pikartská 1337/7, PSČ 716 07

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 315

IČ: 45193380; DIČ: CZ45193380

Zkušebnictví, AO 214, NB 1019, Certifikace výrobků, Certifikace SMJ, SMBOZP, EMS, Inspekční činnost, Strojírenská výroba, Obchod

Notifikovaná osoba 1019

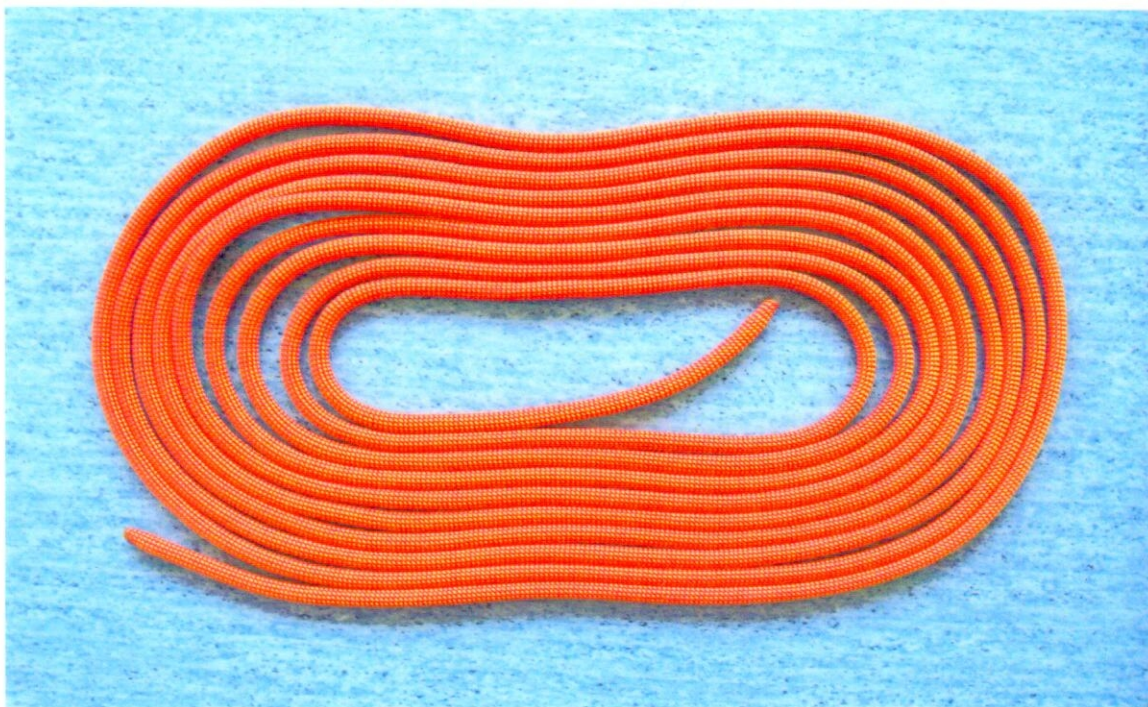
Notified Body 1019

Popis výrobku / Description of product

Výrobky „Tendon Master 8,9 mm, typ dynamické lano jednoduché, poloviční a dvojité“ jsou lana, která jsou schopna v jednom prameni, případně ve dvou pramenech nebo ve dvou pramenech vedených paralelně v zajišťovacím řetězci zachytit volný pád uživatele s mezní rázovou silou. Jsou vyrobeny ze syntetických vláken a skládají se z jádra uzavřeného pláštěm. Jádro je hlavním nosným prvkem, plášť je opletený a chrání jádro před vnějším mechanickým obrušováním a před ultrafialovou degradací. Svou konstrukcí odpovídají jednoduchému, dvojitému a polovičnímu lanu podle ČSN EN 892.

The products „Tendon Master 8.9 mm, type Dynamic rope – single, half and twin“ are ropes which are able to arrest user's fall with limiting impact force if used in single strand, eventually in two strands or in two strands in parallel. The products are made of synthetic fibres and consist of a core embosomed in sheath. The core is a basic load-bearing element. The sheath is braided and protects the core from outer mechanical abrasion and UV degradation. Design of the ropes conforms to a single, twin and half rope according to EN 892.

Vyobrazení výrobku / Picture of product



Kopírování částí tohoto dokumentu je povoleno se souhlasem VVUÚ, a.s., NB 1019, v Ostravě – Radvanicích.
Duplication of this document in parts is subjected to the approval by VVUÚ, a.s., NB 1019, in Ostrava – Radvanice, Czech Republic.