



Odolný lanyard z popruhu o šířce 23 mm se šitými pevnostními oky a indikátorem opotřebení pro polohování nejen v lanových parcích.

## POPIS

Lze použít jako kotvicí nebo spojovací prostředek pro práci ve výškách.

Popruh konstruovaný ze dvou částí, kde je pevnostní jádro vložené do dutého ochranného obalu.

Pro použití v souladu s EN 17109 je potřeba použít ještě připojovací zařízení dle EN 17109.

Pro použití dle EN 354, je maximální povolená délka v systému zachycení pádu 2 m.

Samostatně nesmí být použitý jako prostředek pro zachycení pádu.



Ramena u "V" lanyardu jsou asymetrická, jejich nestejná délka zamezuje zaškrtnení hlavy nebo končetin v případě nehody. Oka na koncích ramen jsou šitá jinou barvou nitě pro snazší odlišení.

V případě porušení vnějšího popruhu je uživatel okamžitě upozorněn prosvěčující barvou vnitřního popruhu na nebezpečí dalšího používání.

Připojení k úvazku za pomoci liščího uzlu nebo vhodného spojovacího prostředku (např. RINGO, mailona).

## KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

- indikátor opotřebení
- certifikován dle EN 17109

## NORMY

CE 1019

EN 795B EN 566

EN 354 EN 17109

## VLASTNOSTI



pevnost  
22 kN



pouze 1  
osoba

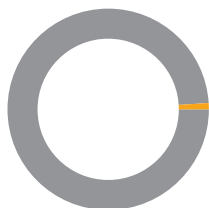


unikátní  
číslování



záruka

## MATERIÁLY



- 99% PAD
- 1% PES

## TECHNICKÁ DATA

|             | KÓD       | DÉLKA*   | HMOTNOST |
|-------------|-----------|----------|----------|
| TENDRIL "I" | W2530B070 | 70 cm    | 80 g     |
| TENDRIL "I" | W2530B095 | 95 cm    | 100 g    |
| TENDRIL "V" | W2550B350 | 60/70 cm | 110 g    |
| TENDRIL "V" | W2550B431 | 85/95 cm | 150 g    |

\*Další délky dle přání zákazníka.

