



Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 06:00

Link do produktu: <https://www.wspin.net/absorbica-i-vario-150-cm-lonza-petzl-p-8254.html>



ABSORBICA I VARIO 150 cm - LONŻA PETZL

Cena	311,00 zł
Dostępność	Według stanu magazynowego
Numer katalogowy	L016AA00

Opis produktu

ABSORBICA I VARIO 150 cm - LONŻA PETZL

ABSORBICA-I VARIO to pojedyncza lonża ze zwartym absorberem energii, przeznaczona do autoasekuracji bez przepinania się na poręczowce (z liny lub liny stalowej) lub na platformie-podnośniku. Jest wyposażona w system regulacji VARIO pozwalający na dopasowanie długości lonży i zmniejszenie długości potencjalnego upadku. ABSORBICA-I VARIO jest certyfikowana zgodnie z normami północnoamerykańskimi, europejskimi i rosyjskimi, w zależności od użytych łączników.

- Przeznaczona do autoasekuracji bez przepinania się na poręczowce (z liny lub liny stalowej) lub na platformie-podnośniku.
- System regulacji VARIO pozwalający na dopasowanie długości lonży od 150 do 100 cm i zmniejszenie długości potencjalnego upadku.
- Pochłania energię w razie upadku:
 - rozdarcie taśmy absorbera ogranicza siłę uderzenia działającą na użytkownika,
 - przeznaczona dla użytkowników ważących pomiędzy 50 a 130 kg,
 - w razie odpadnięcia nawet lekkich użytkowników absorber pochłania energię, prując się stopniowo.
- Bardzo zwarty absorber energii, który nie przeszkadza użytkownikowi przy poruszaniu się czy manipulacjach.
- Pokrowiec z odpornego materiału chroni absorber energii przed tarciem oraz zanieczyszczeniami, jednocześnie dzięki zamkowi błyskawicznemu umożliwiając kontrolę absorbera.
- Dwie możliwości wpięcia do uprząży w zależności od użycia:
 - częste wpinanie/wypinanie: przy pomocy karabinka utrzymywanego w dobrej pozycji przez STRING (dostarczany z lonżą),
 - połączenie na stałe: przy pomocy kolucha RING OPEN, którego okrągły kształt zapewnia optymalną pozycję.
- Dwa rodzaje łączników na końcu lonży: karabinek lub łącznik o dużym prześwicie MGO OPEN.
- Gwarancja 3 lata.
- Certyfikacja: CE EN 355 przy użyciu z łącznikami EN 362, ANSI Z359.13 12 feet przy użyciu z łącznikami ANSI Z359.12, EAC

Kod	L016AA00
Łącznik	brak
Długość bez łączników	100-150 cm
Długość z łącznikami	110-200 cm w zależności od łączników
Ciężar	280 g