



Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 04:54

Link do produktu: <https://www.wspin.net/avao-bod-uprzaz-stabilizujaca-chroniaca-przed-upadkiem-z-wysokosci-oraz-do-pracy-w-zwisie-petzl-p-2581.html>



## AVAo BOD Uprząż stabilizująca, chroniąca przed upadkiem z wysokości oraz do pracy w zwisie PETZL

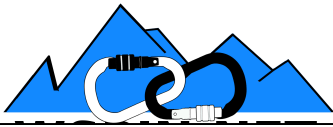
Cena	<b>1 320,00 zł</b>
Dostępność	<b>Według stanu magazynowego</b>
Numer katalogowy	<b>C71AAA</b>

### Opis produktu

## AVAo BOD Uprząż stabilizująca, chroniąca przed upadkiem z wysokości oraz do pracy w zwisie PETZL

Uprząż zabezpieczająca przed upadkiem z wysokości, stabilizująca w pozycji roboczej oraz do pracy w zwisie AVAo BOD została tak opracowana, by zwiększyć komfort w każdej sytuacji. Pas i taśmy udowe są półsztywne i szerokie, dzięki czemu zapewniają doskonałe podtrzymywanie. Ich lekka i oddychająca konstrukcja zapewnia bardzo dobrą wentylację. Szelki uprząży są wyposażone w system, który umożliwia wpinanie łączników lonży chroniących przed upadkiem z wysokości. Tak wpięte lonże pozostają w zasięgu rąk użytkownika. Klamry samoblokujące DoubleBack z tyłu uprząży pozwalają na ich skrócenie, dla poprawnego rozłożenia ciężaru podczas używania tylnego punktu wpinania. Uprząż ułatwia organizację i noszenie narzędzi, dzięki wielu uchwytom sprzętowym oraz szlufkom przeznaczonym na uchwyty sprzętowe CARITool oraz woreczki na narzędzia TOOLBAG. Uprząż jest zamykana karabinkiem z ręcznym systemem zakręcania SCREW-LOCK i jest certyfikowana zgodnie z normami europejskimi i rosyjskimi. Taśmy udowe uprząży AVAo BOD są wyposażone w klamry samoblokujące DoubleBack.

- Wygoda we wszystkich fazach pracy:
  - pas i taśmy udowe są szerokie i półsztywne, dzięki czemu zapewniają doskonałe podtrzymywanie. Lekka i oddychająca konstrukcja zapewnia bardzo dobrą wentylację.
  - szelki z pianki rozszerzają się wokół karku, by go nie obcierać. W razie obciążenia pasa przekazują część obciążenia na ramiona.
- Praktyczna regulacja:
  - pas i taśmy udowe z klamrami samoblokującymi DoubleBack dla łatwej i szybkiej regulacji,
  - system wpinania łączników MGO znajdujących się na lonżach chroniących przed upadkiem z wysokości. Tak wpięte lonże pozostają w zasięgu rąk użytkownika. W razie upadku system umożliwia zadziałanie absorbera oraz uwalnia łączniki MGO.
  - boczne punkty wpinania można przesunąć, uniknąć ich przypadkowego zahaczenia gdy nie są używane.
  - klamry DoubleBack znajdujące się z tyłu uprząży, pomiędzy pasem a taśmami udowymi pozwalają na regulację, jeżeli używa się tylnego punktu wpinania. W razie upadku z obciążeniem tego punktu, krótka regulacja pozwalają na przejęcie ciężaru przez taśmy udowe, co umożliwia dłuższe wiszenie w uprząży w oczekiwaniu na pomoc.
- Ułatwienie noszenia i organizację narzędzi do pracy
  - w sześć uchwytów sprzętowych z powłoką ochronną,
  - dwie szlufki na uchwyty do noszenia narzędzia CARITool,
  - cztery szlufki na woreczki na narzędzia TOOLBAG.
- Przedni punkt wpinania: wpięcie przyrządu zjazdowego lub lonży do stabilizacji w pozycji roboczej w użyciu pojedynczym.
- Boczne punkty wpinania: wpięcie lonży do stabilizacji w pozycji roboczej w użyciu podwójnym.
- Piersiowy punkt wpinania: wpięcie systemu zatrzymywania upadków.
- Tylny punkt wpinania: wpięcie systemu zatrzymywania upadków.



- Punkt wspinania z tyłu pasa: wpięcie lonży podtrzymującej.
- Certyfikacja: CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813, EAC
- Gwarancja 3 lata.
- Materiał: poliamid, poliester, aluminium, stal

Kod	C071AA00	C071AA01	C071AA02
Rozmiar	0	1	2
Ciężar	2045 g	2090 g	2170 g
Obwód pasa	65-80 cm	70-93 cm	83-120 cm
Obwód taśm udowych	44-59 cm	47-62 cm	50-65 cm
Wzrost	160-180 cm	165-185 cm	175-200 cm

[Instrukcja produktu](#)

Zapraszamy na film:

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** 0 , 1 , 2

**Wersja:** International , Standard