



Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 05:26

Link do produktu: <https://www.wspin.net/rig-przyrzad-zjazdowy-z-blokada-p-831.html>



RIG-PRZYRZĄD ZJAZDOWY Z BLOKADĄ

Cena	667,00 zł
Dostępność	Według stanu magazynowego
Numer katalogowy	D021AA0

Opis produktu

RIG, przyrząd zjazdowy z automatyczną blokadą, przeznaczony dla doświadczonych użytkowników. Jest wyposażony w ergonomiczną rączkę umożliwiającą wygodną kontrolę zjazdu. System AUTO-LOCK umożliwia łatwe przyjęcie pozycji na stanowisku pracy, bez konieczności manipulacji rączką i robienia blokady z liny. Po zablokowaniu lina może być wybrana, bez konieczności manipulacji rączką. Zapadka zabezpieczająca na okładce ruchomej umożliwia wpięcie w linę bez konieczności wypinania z uprząży, co ułatwia przepinanie się. Wzmocnienie ze stali nierdzewnej w strefie tarcia liny zwiększa odporność przyrządu na zużycie.

- Przeznaczony do prac na linie, dla doświadczonych użytkowników.
- Łatwość używania:
 - wpięcie liny jest łatwe dzięki prowadnicy i oznaczeniom,
 - ergonomiczna rączka pozwala na odblokowanie liny i wygodną kontrolę zjazdu,
 - dwie możliwości zjazdu: na okładce lub w rowku hamującym V,
 - system AUTO-LOCK umożliwia łatwe przyjęcie pozycji na stanowisku pracy, bez konieczności manipulacji rączką i robienia blokady z liny: gdy użytkownik puści rączkę lina jest automatycznie blokowana przez przyrząd. Automatyczny powrót rączki zmniejsza ryzyko przypadkowego zahaczenia,
 - po zablokowaniu, lina może zostać wybrana bez konieczności manipulacji rączką, co umożliwia na przykład krótkie wychodzenie po linie, przy zastosowaniu pętli nożnej FOOTAPE lub FOOTPRO i dodatkowego przyrządu zaciskowego ASCENSION,
 - można manipulować krzywką, by łatwo wybrać luz lub asekurować prowadzącego technikami wspinaczkowym,
 - posiada zapadkę blokującą na okładce ruchomej, która chroni przyrząd przed zgubieniem jednocześnie ułatwiając zakładanie liny przy przepinaniu się
 - automatyczny powrót rączki do pozycji transportowej po wyjęciu liny z przyrządu zmniejsza ryzyko przypadkowego zahaczenia, gdy przyrząd jest noszony przy uprząży.
- Wzmocnienie ze stali nierdzewnej w strefie tarcia liny zwiększa odporność przyrządu na zużycie.
- Zjazd z ciężarem do 200 kg (więcej informacji w instrukcji obsługi i poradach na www.petzl.com)
- Ciężar: 400 g
- Maksymalne obciążenie robocze: 200 kg (więcej informacji w instrukcji obsługi i poradach na www.petzl.com)
- Certyfikacja: EN 341 typ 2 klasa A, CE EN 12841 typ C, CE EN 15151-1, NFPA 1983 Technical Use, EAC - EN 341 typ 2 klasa A z użyciem liny PARALLEL 10,5 mm lub AXIS 11 mm, - EN 12841 typ C z użyciem liny EN 1891 A o średnicy od 10 do 11,5 mm, - EN 15151-1 z użyciem liny o średnicy od 9 do 10,5 mm, - NFPA 1983 Technical Use z użyciem liny o średnicy od 10 do 11,5 mm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: żółty , czarny