



Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 19:41

Link do produktu: <https://www.wspin.net/reverso-p-2021.html>



Reverso

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Cena | 130,00 zł |
| Dostępność | Według stanu magazynowego |
| Numer katalogowy | D017AA0 |

Opis produktu

Przyrząd asekuracyjno-zjazdowy REVERSO jest przeznaczony do wspinaczki skałkowej, na wielkiej ścianie lub do alpinizmu. Tryb Reverso umożliwia asekurację jednego lub dwóch drugich. Przyrząd jest dostosowany do większości średnic lin dynamicznych: liny pojedyncze od 8,5 mm do 10,5 mm, liny podwójne od 7,1 do 9,2 mm i liny bliźniacze od 6,9 do 9,2 mm. Specyficzna konstrukcja przyrządu ułatwia przesuwanie się liny jednocześnie chroniąc go przed zużyciem.

- Wszechstronność i łatwość użycia:
 - klasyczna asekuracja: obydwie ręce na linie,
 - lina płynnie przesuwa się przez przyrząd,
 - możliwość użycia do zjazdu,
 - tryb Reverso umożliwia asekurację jednego lub dwóch drugich,
 - niezależna asekuracja w trybie Reverso jednego lub dwóch drugich,
 - otwór do odblokowania umożliwiający (z użyciem karabinka) płynne wydanie luzu, gdy przyrząd jest obciążony,
 - schematy instalacji wygrawerowane na przyrządzie (tryb asekuracyjny i tryb Reverso).
- Dostosowana do większości średnic lin dynamicznych:
 - kontrola hamowania dzięki rowkom hamującym w kształcie V,
 - kompatybilny z linami pojedynczymi od 8,5 mm do 10,5 mm (11 mm możliwe, w zależności od sztywności liny),
 - kompatybilny z linami podwójnymi od 7,1 do 9,2 mm,
 - kompatybilny z linami bliźniacze od 6,9 do 9,2 mm,
- Lekki i trwały:
 - Zwiększona trwałość przyrządu dzięki zaokrąglonemu kształtowi otworów na linę,
 - zwarty i ultralekki- tylko 57 g
- Ciężar 57 g
- Kompatybilność: liny pojedyncze od 8,5 mm do 10,5 mm, liny podwójne od 7,1 do 9,2 mm i liny bliźniacze od 6,9 do 9,2 mm.
- Materiał: aluminium
- Certyfikacja: EN 15151-2 UIAA

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: czerwony , szary , zielony