



KOŚCI NA STALOWYCH CIĘGŁACH CARVED CHOCKS ROZ 07 TITANIUM CLIMBING TECHNOLOGY

60,99 zł brutto 49,59 zł - netto
Categories: [Kości wspinaczkowe](#)

OPIS PRODUKTU

Kości na stalowych cięgłach CARVED CHOCKS roz 07 titanium Climbing Technology

Kość Climbing Technology Carved Chocks 7 umożliwi asekurację podczas wspinaczki. Zacieranie kości w rysie lub szczelinie jest dość łatwe, jednak wymaga pewnego obycia w ścianie. Wykorzystanie tego modelu umożliwia bezpieczniejszą wspinaczkę.

Firma Climbing Technology zadbała o to, aby sprzęt asekuracyjny był odpowiednio oznaczony. Takie rozwiązanie umożliwi wygodne i bardziej intuicyjne korzystanie z niego. Niezależnie od tego, czy jesteś wytrawnym wspinaczem, czy dopiero zaczynasz wspinac się na własnej asekuracji, jest to sprzęt, który spełni oczekiwania.

Kość wspinaczkowa Climbing Technology Carved Chocks 7 wyposażona jest w elastyczne stalowe cięgło. Jej kształt, profil i rzeźba oferują ogromne możliwości osadzania. Zaokrąglone powierzchnie stykają się ze skałą w 3 punktach, dzięki czemu osadzenie jest stabilne i pewne. Zastosowany stop najwyższej jakości aluminium gwarantuje odpowiednią „miętkość”, a przy tym jest niesamowicie wytrzymały strukturalnie i odporny na stałe odkształcenia.

Climbing Technology to marka, która od wielu już lat specjalizuje się w projektowaniu i produkcji sprzętu wspinaczkowego oraz alpinistycznego. Firma z siedzibą główną we Włoszech jest jednym z największych dostawców sprzętu dla osób

uprawiających wspinaczkę rekreacyjną, sportową czy alpinizm. W ofercie marki znajduje się również zaawansowany sprzęt do ratownictwa wysokościowego oraz sprzętu do prac na wysokości. Szeroka oferta sprzętu pozwala dobrać odpowiednie rozwiązania zarówno dla początkujących, jak i dla profesjonalistów podejmujących najtrudniejsze górskie wyzwania. Produkty Climbing Technology cechują się wysoką jakością dzięki utrzymaniu najwyższych standardów kontroli jakości.

KOŚĆ CLIMBING TECHNOLOGY CARVED CHOCKS 7 - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Rozmiar kości oznaczony kolorem;
- Niska waga;
- Optymalny kształt ułatwia zacieranie kości;
- Stalowe cięgno gwarantuje wytrzymałość.

Certyfikacja: EN 12270:1998 CE 0333

UIAA

Kolor	Waga	Wymiary	kN	UIAA
Titanium	33 g	19,8/13,8mm	12	V

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 2A84307YR
- Kolor niebieski
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology - Anchors and Belay Station
- Materiał podstawowy Lekkie stopy