



CT LONŻA STABILIZUJĄCA FINCH STEEL 2M BLACK

476,02 zł brutto 387,01 zł - netto

Categories: [Sprzęt do prac na wysokości](#)

OPIS PRODUKTU

CT Lonża stabilizująca FINCH STEEL 2m black

Lonża stabilizująca Climbing Technology Finch Steel 2m to model posiadający regulację, który jest niezwykle prosty w użyciu. Doskonale spisze się wśród najbardziej doświadczonych pracowników wysokościowych.

Dzięki dostępności aż 3 różnych długości lonżę stabilizującą Climbing Technology Finch Steel dobierzesz bezpośrednio pod zadanie, jakie masz do wykonania.

Lonża stabilizująca Climbing Technology Finch Steel 2m posiada możliwość połączenia z bocznymi punktami zaczepowymi uprząży (EN 358) i wykorzystania do wspinania się po słupach lub do pozycjonowania operatora. Bez trudu połączysz ją także z brzuszny punktem (EN 813), by zyskać odpowiednią pozycję podczas pracy na powierzchniach pochyłych. Lonża wyposażona została w regulator, dzięki któremu lina płynnie pracuje i nie powoduje nieprzyjemnych szarpnięć, a po zwolnieniu liny natychmiast blokuje się, gwarantując najwyższy poziom bezpieczeństwa. W zestawie znajdziesz także stalowy łącznik o prześwicie aż 50 mm i karabinek Pillar SG.

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.

LONŻA CLIMBING TECHNOLOGY FINCH STEEL 2M - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Model, który doskonale spisze się podczas prac na wysokościach;
- Możliwość połączenia z bocznymi punktami zaczepowymi upręży (EN 358);
- Regulator zapewniający płynną pracę liny;
- System samoblokujący zapewnia maksymalny poziom bezpieczeństwa;
- Nie powoduje nieprzyjemnych szarpnięć;
- W zestawie ze stalowym łącznikiem o prześwicie aż 50 mm i karabinkiem Pillar SG;
- Maksymalne obciążenie: 140 kg;
- Wyprodukowana we Włoszech;
- Symbol produktu: 7L92902FK.

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 7L92902FK
- Kolor czarny
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology PRO Lanyards
- CE V
- EN EN 358:2018
- Waga ~ 850 g
- Wytrzymałość 140 kg
- Outlet Nie