



LONŻA FLEX-ABS 140 I 170CM CLIMBING TECHNOLOGY

310,29 zł brutto 252,27 zł - netto
Categories: [Sprzęt do prac na wysokości](#)

OPIS PRODUKTU

Lonża FLEX-ABS 140 I 170cm Climbing Technology

Lonża Climbing Technology Flex-Abs 140 I 170 cm to produkt, który zagwarantuje Ci najwyższy poziom bezpieczeństwa. Doskonale spisze się wśród pracowników wysokościowych, którzy cenią sobie najwyższą jakość wykonania użytkowanego sprzętu.

Lonża wyposażona została w specjalnie zaprojektowany absorber energii, który w razie przypadkowego odpadnięcia zamortyzuje i wyłapie lot operatora. Zamknięty został on w pokrowcu, który zapobiega jego uszkodzeniu i zabrudzeniu podczas transportu.

Lonża Climbing Technology Flex-Abs 140 I 170 cm posiada elastyczne ramie wykonane ze wzmocnionej taśmy, które wydłuża się podczas poruszania się po dachach, czy elementach elewacji zapewniając Ci pełną swobodę ruchów. Maksymalny limit obciążenia lonży Flex-Abs 140 I 170 cm wynosi aż 140 kg, dzięki czemu pozwoli ona na bezpieczne asekurowanie użytkownika wraz z całym niezbędnym do pracy sprzętem wpiętym w uprząż. Model ten spełnia również wymagania RFU PPE-R/11.074 do stosowania w poziomie i nachyleniu nad krawędzią ($r \geq 0,5$ mm) i dostępny jest w dwóch różnych długościach.

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 FLEX-ABS 140 I 170 CM - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Model przeznaczony do prac na wysokościach;
- Zabezpiecza przed upadkiem;
- Absorber energii Slider wychwytuje część energii podczas upadku;
- Lekki karabinek pozwalający wpiąć się w punkty asekuracyjne;
- Elastyczne ramię ze wzmocnionej, elastycznej taśmy;
- Produkt spełnia wymagania: RFU PPE-R/11.074;
- Certyfikacja: CE, EN 355:2002;
- maksymalny limit obciążenia wynosi 140 kg;
- Symbol produktu: 7W917170;

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 7W917170
- Kolor czarny
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology PRO Rescue Tripods and Kit
- Waga ~ 303 g
- Wytrzymałość ~ 140 kg
- Outlet Nie