



LONŻA POZYCJONUJĄCA CLIMBING TECHNOLOGY FLEX ABS 140 REG

365,53 zł brutto 297,18 zł - netto

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

OPIS PRODUKTU

Lonża pozycjonująca Climbing Technology Flex ABS 140 Reg

Lonża pozycjonująca Climbing Technology Flex ABS 140 Reg to regulowany model, który zapewni Ci maksymalne bezpieczeństwo podczas prac wysokościowych. Dzięki zintegrowanemu absorberowi zminimalizuje ryzyko kontuzji podczas odpadnięcia, a jej niska waga nie zwiększy znacząco ciężaru twojego wyposażenia.

Lonża pozycjonująca Climbing Technology Flex ABS 140 Reg idealnie nada się do pracy na podnośnikach koszowych, lub podczas przemieszczania się po dachach.

Lonża pozycjonująca Climbing Technology Flex ABS 140 Reg posiada jedno regulowane ramie, które pracuje w zakresie od 95 do 145 cm. Maksymalny limit obciążenia lonży Climbing Technology Flex ABS 140 Reg 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).

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 REG - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Model przeznaczony do prac na wysokościach;
- Zabezpiecza przed upadkiem;
- Absorber energii Slider wychwytuje część energii podczas upadku;
- Regulowane ramię pracujące w zakresie od 95 do 145 cm;
- Produkt spełnia wymagania: RFU PPE-R/11.074;
- Certyfikacja: CE, EN 355:2002;
- Maksymalny limit obciążenia wynosi 140 kg;
- Wyprodukowana w europie;
- Symbol produktu: 7W12600095CTSTD

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 7W12600095CTSTD
- Kolor czarny
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology PRO Lanyards
- Waga ~ 446 g
- Wymiary 95 ÷ 145 cm
- Wytrzymałość ~ 140 kg
- Outlet Nie