



LONŻA FLEX-ABS 140 Y 170CM CLIMBING TECHNOLOGY

404,99 zł brutto 329,26 zł - netto
Categories: [Lonże i absorbery energii](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Lonża FLEX-ABS 140 Y 170cm Climbing Technology

Lonża Climbing Technology Flex-Abs 140 Y 170cm doskonale spisze się wśród pracowników wysokościowych, dla których bezpieczeństwo jest priorytetem. Dzięki niej unikniesz przykrych skutków niekontrolowanego upadku z wysokości.

Za zapewnienie Ci maksymalnego bezpieczeństwa odpowiadają nie tylko elastyczne ramiona, ale także specjalnie zaprojektowany absorber energii o nazwie Slider. To właśnie on odpowiedzialny jest za przejęcie większości energii powstającej podczas wyhamowania upadku.

Lonża Climbing Technology Flex-Abs 140 Y 170cm posiada ramiona wykonane ze wzmocnionej taśmy, które wydłużają się podczas poruszania się po dachach, czy elementach elewacji zapewniając Ci pełną swobodę ruchów. Maksymalny limit obciążenia lonży Flex-Abs 140 Y 170cm 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 wersji z elastycznymi ramionami 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 Y 170CM - NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Model przeznaczony do prac na wysokościach;
- Zabezpiecza przed upadkiem;
- Absorber energii Slider wychwytuje część energii podczas upadku;
- Elastyczne ramiona ze wzmocnionej, elastycznej taśmy;
- Produkt spełnia wymagania: RFU PPE-R/11.074;
- Certyfikacja: CE, EN 355:2002;
- maksymalny limit obciążenia wynosi 140 kg.

Specyfikacja techniczna:

- Symbol oryginalny produktu 7W918170
- Kolor czarny
- Płeć Unisex
- Kolekcja producenta Climbing Technology PRO Lanyards

ZDJĘCIA

