



PODPORA RATOWNICZA PT-1600XLZ MIKORESCUETECH

3253,60 zł brutto 2645,20 zł - netto

Teleskopowa podpora ratownicza przeznaczona do stabilizacji ratowniczej. Dzięki unikalnym rozwiązaniom (specjalna wymienna głowica, stopa ślizgowa, 6 dodatkowe punktów podłączenia pasa) urządzenie o bardzo dużej ilości konfiguracji i zastosowań w ratownictwie technicznym i drogowym nie mające odpowiednika na rynku. Dzięki wymiennym końcówką znacząco poszerzono możliwość wykorzystania podpór w tym tworzenie z dwóch podpór rampy podnoszącej, a z trzech trójnogu alpinistycznego.

Categories: [Podpory, siłowniki](#), [RATOWNICTWO TECHNICZNE](#)

ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE:

- Długość min: 1600 mm,
- Długość max: 2800 mm,
- Maksymalne obciążenie: 2500 kg,
- Maksymalne obciążenie pasa: 2500 kg,
- Długość pasa mocującego: 7 m,
- Zintegrowany zwijacz pasa: TAK,
- Waga podpory: 15,5 kg,
- Kąt pracy: 20- 80 stopni,
- Wymienna głowica: TAK,
- Ilość punktów zaczepienia pasa: 6,
- Wymiary: 1600 x 280 x 180mm
- Podpora wykonana z profili stalowych wzmocniana elementami ciętymi laserem
- Całość cynkowana galwanicznie i częściowo malowana powłokami ochronnymi

ZDJĘCIA

