



Czym jest lina półstatyczna Ultima 10,5mm?

Lina półstatyczna Ultima 10,5mm to zaawansowany model liny firmy Courant, znanej z produkcji wysokiej jakości sprzętu do prac wysokościowych i ratownictwa. Charakteryzuje się unikalnym patentem, w którym rdzeń jest zintegrowany z opłotem, co zwiększa wytrzymałość liny i minimalizuje ryzyko przesunięcia się opłotu. Ta cecha sprawia, że lina jest wyjątkowo bezpieczna i niezawodna, nawet w najbardziej wymagających warunkach.

Zastosowanie liny półstatycznej Ultima 10,5mm czerwona:

Lina Ultima 10,5mm jest idealna do szerokiego zakresu zastosowań, w tym prac wysokościowych, ratownictwa i wspinaczki przemysłowej. Dzięki wysokiej wytrzymałości na przetarcia i przecięcia, jest szczególnie polecana dla jednostek ratowniczych, alpinistów przemysłowych oraz w sytuacjach, gdzie sprzęt jest narażony na intensywne użytkowanie. Technologia zintegrowania rdzenia z opłotem zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo i trwałość liny.

Funkcje i zalety liny półstatycznej Ultima 10,5mm czerwona:

- **Innowacyjna konstrukcja** - rdzeń zintegrowany z opłotem, zwiększający wytrzymałość i bezpieczeństwo.
- **Odporność na przetarcia** - zapewnia dłuższą żywotność liny w trudnych warunkach.
- **Wysoka wytrzymałość** - maksymalne bezpieczeństwo dzięki certyfikacji CE EN 1891 typu A.
- **Zmniejszenie siły uderzenia** - zwiększa bezpieczeństwo podczas potencjalnych upadków.
- **Elastyczność** - zapewnia łatwość użytkowania i manewrowania.

Ograniczenia w użytkowaniu liny półstatycznej Ult...