

Cena: **12,05 zł**

Czym jest lina statyczna TU 129 [12 mm]?

Lina statyczna TU 129 o średnicy 12 mm to profesjonalny sprzęt wykorzystywany w działaniach ratowniczych, przemysłowych i technicznych, w których wymagana jest maksymalna stabilność i odporność. Jej konstrukcja kernmantle składająca się z rdzenia nośnego oraz ochronnego oplotu zapewnia wyjątkową trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Wykonana z włókien poliamidowych, cechuje się wysoką wytrzymałością na zerwanie i niską rozciągliwością, co gwarantuje pełną kontrolę w systemach linowych. Model TU 129 spełnia wymagania norm bezpieczeństwa stosowanych w ratownictwie i pracach wysokościowych, co czyni go niezawodnym narzędziem do pracy w wymagających warunkach.

Zastosowanie liny statycznej TU 129 [12 mm]:

Lina statyczna TU 129 [12 mm] znajduje zastosowanie w akcjach ratowniczych prowadzonych przez straż pożarną i zespoły wysokościowe, a także w ewakuacji z wysokości i głębokości. Jest wykorzystywana do budowy stanowisk asekuracyjnych, systemów zjazdowych, a także do przeciągania sprzętu i uszkodzanych. Sprawdza się w pracach przemysłowych – przy dostępie linowym, na konstrukcjach stalowych, w studniach, szybach technicznych i obiektach miejskich. Dzięki swojej średnicy 12 mm jest wygodna w obsłudze w rękawicach oraz kompatybilna z szeroką gamą przyrządów zaciskowych i zjazdowych.

Funkcje i zalety liny statycznej TU 129 [12 mm]:

- **Średnica 12 mm** - zapewnia wygodny chwyt i stabilną współpracę z przyrządami, nawet w rękawi...

