

Cena: **118,08 zł**

Czym jest bloczek pojedynczy TU 430?

Bloczek pojedynczy TU 430 to profesjonalne urządzenie przeznaczone do systemów linowych wykorzystywanych w ratownictwie technicznym, pracach wysokościowych i operacjach ewakuacyjnych. Jego konstrukcja oparta jest na jednej rolce osadzonej na wysokiej jakości łożysku kulkowym, co zapewnia płynne działanie przy minimalnym oporze. Wykonany z lekkiego i trwałego aluminium bloczek posiada ruchome boczne okładki, które pozwalają na szybki montaż i demontaż bez konieczności zdejmowania końcówki liny. TU 430 jest kompatybilny z linami o średnicy do 13 mm, co czyni go uniwersalnym rozwiązaniem dla różnych zastosowań technicznych. Zgodność z europejską normą EN 12278 potwierdza bezpieczeństwo i jakość wykonania produktu. Bloczek ten znajduje zastosowanie w budowie prostych układów przekierowujących, systemów 3:1 oraz jako element zmiany kierunku siły w bardziej złożonych instalacjach linowych.

Zastosowanie bloczka pojedynczego TU 430:

Bloczek TU 430 doskonale sprawdza się w zadaniach wymagających redukcji siły potrzebnej do podnoszenia lub opuszczania ładunków i osób. Znajduje zastosowanie w ratownictwie wysokościowym, gdzie umożliwia budowę efektywnych systemów wyciągowych i opuszczających, a także w przemyśle technicznym - m.in. przy obsłudze masztów, kominów, dźwigów i konstrukcji stalowych. Używany przez jednostki straży pożarnej, zespoły ewakuacyjne, techników wysokościowych oraz instruktorów podczas szkoleń z zakresu technik linowych. Blocz...

