

Cena: 876,38 zł



Czym jest drabina nasadkowa aluminiowa - część wtykana [T3]?

Drabina nasadkowa aluminiowa - część wtykana [T3] to jedno z przęseł modułowej drabiny wykorzystywanej w działaniach ratowniczo-gaśniczych przez jednostki PSP i OSP. Element ten wykonany jest z wytrzymałych profili aluminiowych o wysokiej sztywności i niskiej masie, co ułatwia transport oraz montaż w terenie. Część wtykana T3 stanowi trzeci segment systemu nasadkowego, którego celem jest stopniowe wydłużanie całej konstrukcji drabiny poprzez łączenie kolejnych elementów. Wyposażona w uchwyty transportowe i zaczepy zabezpieczające, część T3 jest kompatybilna z pozostałymi segmentami systemu nasadkowego, zapewniając ich stabilne i bezpieczne połączenie. Drabina nasadkowa w wariantcie T3 została zaprojektowana z myślą o użytkowaniu w trudnych warunkach terenowych i miejskich - wszędzie tam, gdzie istotna jest mobilność, modułowość oraz szybki czas reakcji.

Zastosowanie drabiny:

Część T3 do drabiny nasadkowej wykorzystywana jest jako trzeci segment w wieloelementowym systemie drabiny, służącej do działań wysokościowych, takich jak ewakuacja, inspekcja dachów, dostęp do górnych kondygnacji budynków czy działania techniczne w miejscach trudno dostępnych. Jej głównym zadaniem jest umożliwienie przedłużenia podstawowej drabiny o kolejne przęsło w sposób szybki, bezpieczny i zgodny z obowiązującymi normami. Część T3 znajduje zastosowanie głównie w działaniach operacyjnych służb ratowniczych, gdzie potrzebna jest możliw...

