

Hydrauliczny sprzęt ratowniczy LUKAS

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Schodek z klinem



LUKAS

Schodek z klinem służy do bezpiecznej stabilizacji pojazdów i do podpierania podniesionych ciężarów. Zapobiega przemieszczaniu się pojazdów w czasie prowadzenia akcji ratowniczej, np. podczas użycia narzędzi do ratownictwa technicznego.

Opis produktu:

Zalety:

- antypoślizgowy
- odporny na działanie oleju, czynników chemicznych, środków do czyszczenia i rozpuszczalników
- przyjazny dla środowiska, wykonany z tworzyw z recyklingu, nadający się do ponownego przetworzenia
- odporny na pęknięcia i uszkodzenia mechaniczne

Skład zestawu:

- schodek – 1 szt.
- klin – 1 szt.

Waga zestawu: 8,2 kg

Dane techniczne:

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Dopuszczalne obciążenie | 110 kg/cm ² |
| Wymiary klina pod schodek | 230 x 150 x 120 mm |
| Wymiary schodka | 690 x 150 x 276 mm |
| Rodzaj stabilizacji | Podkłady schodkowe |