

PODPORY LQS

Dla większego bezpieczeństwa podpory należy ustawiać ukośnie pod kątem od 25° do 35°, przymocować do nadwozia przy użyciu haczyków i zablokować.
Szybka, ręczna regulacja długości.
Kompletny zestaw składa się dwóch podpór (o regulowanej długości) i pokrowca.

Categories: [Sprzęt hydrauliczny LUKAS](#)



ZDJĘCIA



OPIS PRODUKTU

Dla większego bezpieczeństwa podpory należy ustawiać ukośnie pod kątem od 25° do 35°, przymocować do nadwozia przy użyciu haczyków i zablokować.
Szybka, ręczna regulacja długości.
Kompletny zestaw składa się dwóch podpór (o regulowanej długości) i pokrowca.

- Solidna konstrukcja ułatwia pracę, nawet w najcięższych warunkach terenowych typu błoto, luźna nawierzchnia, piasek i woda
- Podpory nie wymagają konserwacji: trzeba jedynie usuwać zanieczyszczenia po każdym zastosowaniu
- Łatwa obsługa
- Dostępne w zestawie lub jako pojedyncza podpora

Dane techniczne:

Nr katalogowy zestawu	7200035100
Długość jednej podpory (regulowana)	1200 - 2000 mm
Siła podnoszenia jednej podpory	max 1000 kg
Dopuszczalne napięcie pasa	1000 kg
Wymiary pokrowca (dł. x szer. x wys.)	1340 x 210 x 220 mm
Waga	31,8 kg

Zestaw podpór stabilizacyjnych LQS, skład zestawu:

- 2 x regulowana podpora
- 2 x klucz imbusowy
- 1 x pokrowiec transportowy

Zestaw osprzętu do zestawu LQS, skład zestawu:

- 2 komplety haków
- 2 x pasy
- 2 x pokrowce na pasy
- 1 x torba

ZDJĘCIA



