

Cena: **490,73 zł**



Czym jest zbiornik do symulowanej krwi z pompą ręczną Techline Blood Supply Pump?

Zbiornik do symulowanej krwi z pompą ręczną Techline Blood Supply Pump to element systemu szkoleniowego służący do zasilania trenerów krwotoków w sztuczną krew. Urządzenie wyposażone jest w ręczną pompę, która umożliwia kontrolowanie przepływu cieczy i symulowanie różnego poziomu intensywności krwawienia. **Najważniejszą funkcją jest precyzyjne sterowanie wypływem płynu**, co pozwala na odwzorowanie realistycznych warunków podczas ćwiczeń.

Zastosowanie zbiornika do symulowanej krwi z pompą ręczną Techline Blood Supply Pump:

Produkt wykorzystywany jest w szkoleniach medycznych, ratowniczych oraz wojskowych jako źródło zasilania dla symulatorów ran. Umożliwia prowadzenie ćwiczeń z zakresu tamowania krwotoków, gdzie kluczowe znaczenie ma realistyczny wpływ krwi. **Głównym zastosowaniem jest wspomaganie treningów praktycznych**, w których uczestnicy uczą się reagowania na dynamiczne i zmieniające się warunki urazowe.

Funkcje i zalety zbiornika do symulowanej krwi z pompą ręczną Techline Blood Supply Pump:

- **Ręczna pompa** – umożliwia pełną kontrolę nad intensywnością przepływu płynu
- **Kompatybilność z trenerami krwotoków** – współpracuje z różnymi symulatorami ran
- **Mobilna konstrukcja** – łatwy transport i wykorzystanie w terenie
- **Wytrzymały zbiornik** – zapewnia bezpieczne przechowywanie płynu
- **Prosta obsługa** – szybkie przygotowanie do pracy bez skomplikowanej konfiguracji
- **Możliwość wielokrotnego użycia** – ekonom...

