



DESKA ORTOPEDYCZNA LAERDAL BAXSTRAP KOMPLETNA

Deska ortopedyczna BaXstrap zapewnia najwyższą jakość i najwygodniejszą opiekę dla pacjentów, którzy wymagają natychmiastowej pomocy w związku z urazem kręgosłupa. Jest to jedna z najlżejszych desek ortopedycznych dostępnych na rynku.

Deska ortopedyczna BaXstrap zapewnia najwyższą jakość i najwygodniejszą opiekę dla pacjentów, którzy wymagają natychmiastowej pomocy w związku z urazem kręgosłupa. Jest to jedna z najlżejszych desek ortopedycznych dostępnych na rynku.

Jakość i trwałość

Deska została wykonana z wytrzymałego włókna węglowego, dzięki któremu zachowuje pełną sztywność nawet przy masie pacjenta wynoszącej 110 kg. Dzięki zastosowaniu wspomnianego surowca sama deska waży zaledwie 6,2 kg.

Wygoda dla pacjentów i personelu

Deska posiada półokrągły kształt, dzięki któremu zapewnia jeszcze lepsze unieruchomienie położonego na niej pacjenta. Z uwagi na zastosowanie dużych uchwytów deskę można obsługiwać w bardzo grubych rękawicach. Produkt został wyposażony w 12 pinów służących do zapięcia pasów bezpieczeństwa.

Wymiary

- długość: 183 cm
- szerokość 40,6 cm
- grubość 5,8 cm
- waga 6,2 kg

Stabilizator klockowy głowy

Stabilizator klockowy głowy jest uniwersalnym systemem unieruchomienia głowy z wykorzystaniem deski ortopedycznej. Składa się z podkładki, dwóch klocków do stabilizacji bocznej z otworami na uszy oraz dwóch pasków mocujących głowę. Materiał, który tworzy powłokę produktu jest wodoodporny i łatwo zmywalny co znacznie ułatwia utrzymanie zestawu w czystości.

Pasy ratownicze

Pasy stabilizujące do deski ortopedycznej wykonane z najwyższej jakości nylonu o wytrzymałości nawet kilkuset kilogramów. Spinanie pasów odbywa się za pomocą specjalnych klamer samochodowych w systemie klik-klak, które gwarantują szybkość i wygodę. Dzięki zastosowaniu obrotowych karabińczyków, zapięcie i odpięcie pasów od deski nie stanowi żadnego problemu. Rozwiązanie to jest bardzo szybkie i wygodne w użyciu.

Komplet zawiera 4 pasy w kolorach: czarny, czerwony, pomarańczowy i niebieski.