



Spineboard für Rettungsmanöver h648_09

Erste-Hilfe-Trage für Rettungsmanöver. Material: Kunststoff. Belastbarkeit: 160 kg.

Die Patiententrage eignet sich besonders für die Rettung in schwer zugänglichen Bereichen, in engen Räumen und Schächten, sowie für die Bergrettung. Das Produkt ist mit Kunststoff hergestellt und ist sehr leicht, aber gleichzeitig robust. Die Erste-Hilfe-Trage kann auch für Röntgenbilder verwendet werden: Das Produkt ist Röntgenstrahlen durchlässig. Die Patiententrage wird mit lateralen Haltgriffen und Sicherheitsgurten ausgestattet.

Technische Daten:

- Abmessungen: L184 x T41 x H5 cm
- Material: Kunststoff
- Belastbarkeit: 160 kg
- Gewicht: ca. 7.5 kg
- Röntgenstrahlen durchlässig
- Mit lateralen Griffen
- Sicherheitsgurte inklusive

INFORMATIONEN

- **Typologie** Tavola spinale
- **Tragfähigkeit** 160 kg