



Spineboard aus Polyethylen h567_08

Spineboard aus Polyethylen. Nennbelastbarkeit: **150 Kg.**

Spineboard aus Polyethylen in oranger Farben. Das Produkt ist schwimmend und 100% Röntgenstrahlen durchlässig. Die Erste-Hilfe-Trage ist ideal für den Einsatz in schwierigsten Verhältnissen.

Technische Daten:

- Außergestell: hochdichtes PE
- Innengestell: leer
- Abmessungen: L.184 x T. 44.5 x h.6.5
- Gewicht: 7.8 kg
- Nennbelastbarkeit: 150 kg
- Belastbarkeit: 200 kg
- Röntgenstrahlen durchlässig
- Schwimmend
- Abwaschbar
- Nimmt keine Flüssigkeit

INFO

- **Typologie** Tavola spinale
- **Tragfähigkeit** 150 kg