

Imbracatura per BASKET BAR018 E BAR019



Imbracatura utilizzabile per il sollevamento ed il trasporto della barella Basket BAR018 e BAR019. Si compone di un gancio principale vincolabile al verricello del mezzo di soccorso, di due cinture principali (la cui lunghezza è regolabile), e di quattro cinture provviste di moschettone per l'ancoraggio alla barella indispensabile in tutte le situazioni di sollevamento orizzontale e verticale.

Costruita in resistente woven nylon è fornita di moschettoni di acciaio con fermo di sicurezza.

Il sistema di imbracatura regolabile permette un sollevamento in tutta sicurezza della barella basket, grazie ad un coefficiente di sicurezza di 7:1 che garantisce l'incolumità di pazienti e operatori anche in situazioni al limite delle performance del prodotto.

Dati tecnici:

- Lunghezza nastro : minima 1250 mm massima 1680 mm
- Larghezza nastro : 50 mm / 20 mm
- Peso : 1,80 Kg.
- Materiale : nylon, alluminio, acciaio
- Tipo di fissaggio : moschettone
- Numero di fasce di fissaggio : 4
- Portata del sistema : 280 Kg.

Condizioni ambientali :

- temperatura di utilizzo : da -20 a +60 °C
- Temperatura di stoccaggio : da -20 a +60 °C
- Umidità relativa : da 5 a 85%

Imbracatura

COD. CIN004

Lifting Bridles for Basket Stretcher BAR018 and BAR019. **CE**



One central Snap Link to be connected to the helicopter Rescue Hook, with 2 adjustable belts and 4 Belts with Snap links .

Made of resistant Woven Nylon, supplied with Security closing device "Steel Snap Link".

The fixed and adjustable harnesses and tow belts make lifting the basket stretchers safe thanks to a safety coefficient of 7:1 which guarantees both patient and operator safety even when operating in extreme conditions at the limit of the product performance.

TECHNICAL DATA:

- Webbing length : maximum 1680 mm minimum 1250 mm
- Webbing width : 50 mm / 20 mm
- Weight : kg. 1,80
- Material : nylon , aluminium , steel
- Type of fixure : carabineer
- Number fixing strap: 4
- Loading weight : 280 kg

Environmental conditions :

Functioning temperature :from -20 to +60 °C
Storage temperature :from -20 to +60 °C
Relative Humidity :from 5 to 85%

BRIDLES CODE CIN004