

BLUE SPLINT

Steccobende rigide con anima



Un sistema ideato da Spencer per immobilizzare gli arti con efficacia, semplicità e praticità. Il sistema di immobilizzazione Blue Splint, costituito da cinque pezzi, ha cambiato il modo di trattare gli arti fratturati o slogati.

Tutte le steccobende possono essere modellate secondo le necessità del caso e, una volta ottenuto il profilo desiderato, la steccobenda offrirà una straordinaria rigidità. Per riportare la steccobenda in posizione retta sarà sufficiente raddrizzare con le mani l'anima. Le Blue Splint sono estremamente leggere e possono sovrapporsi l'una all'altra creando un'infinità di configurazioni e soluzioni. Possono essere utilizzate per adulti e bambini di tutte le dimensioni. La versatilità e la compattezza che le caratterizzano le rendono utilizzabili dai soccorritori nelle occasioni più disparate. La steccobenda per gomito/caviglia/ginocchio viene utilizzata anche come fermabraccio durante le infusioni venose.

Ideali per ambulanze, auto mediche, soccorso alpino, medicina dello sport, soccorso in mare, centri ortopedici, pronto soccorso e dipartimenti di emergenza in genere.

La leggerezza del set completo e le dimensioni ridotte ne fanno il sistema più completo e compatto esistente sul mercato.

Per rendere ancora più pratico il sistema di immobilizzazione, Spencer ha introdotto le Blue Splint Pro, un prodotto inedito che, grazie al sistema di chiusura rapido e all'ampia gamma di regolazioni, massimizza le performance. Questo modello è caratterizzato da componenti che aumentano la durata, sicuramente apprezzato da chi fa un uso intensivo di steccobende.

Sacca di trasporto in Ripstop.

Sono fornite anche in confezione singola.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Dimensioni | 582x290 mm |
| Peso | 300 gr |
| Materiale | Nyprene , Velcro®, Alluminio |
| Temp. di utilizzo | Da -40 a +60°C |
| Temp. di stoccaggio | Da -40 a +86°C |
| Umidità relativa | Da 30 a 75% |

JM80004A

BLUE SPLINT BRACCIO

