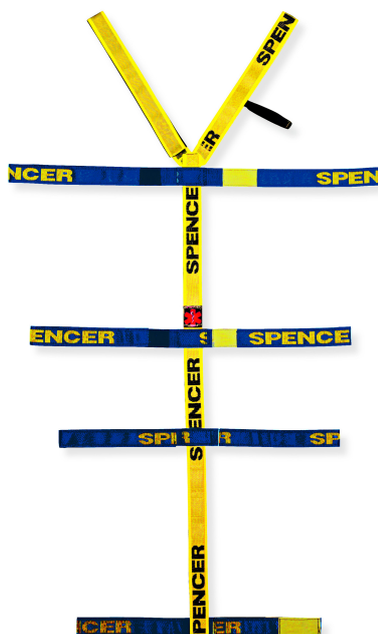


ROCK STRAPS

Sistema di cinture a ragno universale
per tavola spinale



Sistema di cinture universale compatibile con tutte le tavole spinali dotate di almeno 10 maniglie.

Caratteristiche specifiche

Sistema estremamente resistente e robusto
Chiusure strap per rendere più rapide le operazioni di immobilizzazione
Nastri trasversali mobile per garantire un miglior adattamento al dispositivo in uso e al paziente
Consente l'esecuzione delle indagini diagnostiche preliminari ai raggi X

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------|------------|
| Punti di fissaggio | 10 |
| Lunghezza nastro centrale | 1230 mm |
| Lunghezza min. nastri a "V" | 270 mm |
| Lunghezza max. nastri a "V" | 540 mm |
| Larghezza minima | 720 mm |
| Larghezza massima | 1350 mm |
| Materiali | Nylon |
| Peso | 460 ± 20 g |

Nota: Dimensioni soggette a tolleranze di ± 20 mm

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

ROCK STRAPS - SIST. CINTURE

UNIVERS. TAV. SPINALE

ST02035A



Classificazione CND V9099

Identificativo registrazione 99422

Rev.2 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it