



XPRTM

Cinghie

Affidabili. Pulite. Semplici.



XPR

in breve

Personalizzate la vostra barella con esclusive cinghie per il paziente, crash tested. Abbiamo rinnovato il nostro design tradizionale aggiungendo un rivestimento in poliuretano per offrirvi la massima sicurezza e garantire la semplicità d'uso e la rapidità di lavaggio.



Lavabilità

Le cinghie XPR sono realizzate in tessuto rivestito in poliuretano per supportare la lavabilità.



Funzionamento consueto

Compatibilità con le barelle elettriche per ambulanza Power-PRO XT e Power-PRO TL e con la barella manuale per ambulanza Performance-PRO XT



A prova di crash dinamico

Conformità agli standard di crash dinamico SAE J3027 e BS EN 1789:2020¹



Rivestimento in poliuretano

- Riduce l'assorbimento
- Lavabile con idropulitrice²
- Asciuga rapidamente
- Resistente alle macchie

Rivestite di sicurezza

Sicurezza

Maggiore sicurezza di pazienti e medici grazie a una soluzione testata, a prova di crash.¹

Protezione del tessuto sottostante da danni e assorbimento di umidità mediante un efficace rivestimento in poliuretano.

Lavabilità

Innalzamento degli standard di pulizia per creare un ambiente di cura più igienico.

Meno sforzi per l'esecuzione dei protocolli di disinfezione di routine.³

Semplicità d'uso

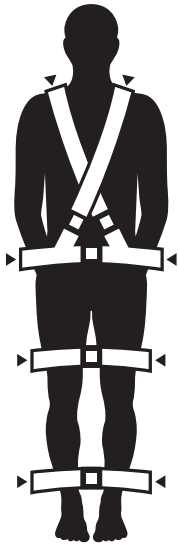
Eliminazione della curva di apprendimento grazie all'uso degli stessi punti di attacco presenti sulle barelle per ambulanza elettriche e manuali di Stryker.

Maggiore produttività e risparmio di tempo grazie a indicatori di posizionamento intuitivi.



XPR

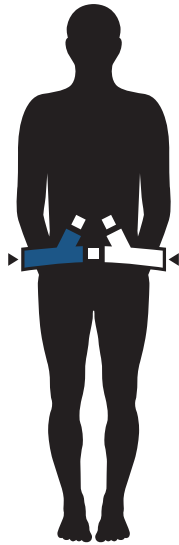
codici cinghie



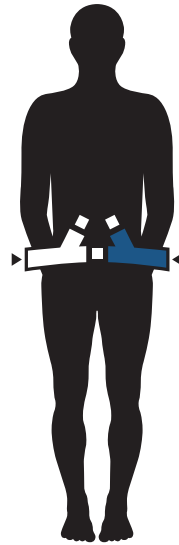
Set completo
6506 0003 0010



Spalle (una per ogni spalla)
6506 0003 0001



Vita, fibbia singola
6506 0003 0003



Vita, doppia fibbia
6506 0003 0002



Cosce
6506 0003 0004



Caviglie
6506 0003 0005

- **Due mesi di garanzia**
- **Detergenti approvati**
 - Alcool isopropilico $\leq 70\%$
 - Oppure un detergente con i seguenti principi attivi (o equivalenti):
 - Sali di ammonio $\leq 0,31\%$
 - Alcool isopropilico $\leq 21,000\%$
 - Glicole etilenico monobutiletere $\leq 3,000\%$ (principio non attivo)
- **Detergenti sconsigliati**
 - Candeggina
 - Perossido di idrogeno accelerato
 - HDQ Neutral

1. Conformità agli standard di crash dinamico SAE J3027 e BS EN 1789:2020 in combinazione con Power-LOAD e Power-PRO XT, Power-PRO TL o Performance-PRO XT.
2. In caso di lavaggio insieme alla barella.
3. Rispetto alle tradizionali cinghie in nylon.

Copyright © 2021 Stryker. M0000004622 REV AA. 2021-31328. 10/2021.

Questo documento è indicato esclusivamente per l'uso da parte di specialisti sanitari.

Uno specialista sanitario si deve sempre basare sul proprio giudizio professionale, quando decide di utilizzare un particolare prodotto nel trattamento di uno specifico paziente. Stryker non fornisce consigli medici e raccomanda che gli specialisti sanitari seguano corsi di addestramento appropriati per qualsiasi prodotto particolare prima dell'uso.

Le informazioni fornite nel presente documento hanno lo scopo di illustrare l'ampiezza dell'offerta di prodotti Stryker. Uno specialista sanitario deve fare sempre riferimento al foglio illustrativo, all'etichetta del prodotto e/o alle Istruzioni per l'uso prima di utilizzare qualsiasi prodotto Stryker.

I prodotti potrebbero non essere disponibili in tutti gli Stati, in quanto la loro disponibilità è soggetta alle pratiche mediche e/o regolatorie vigenti nei singoli Stati. Per informazioni sulla disponibilità dei prodotti Stryker nella propria area, contattare il rappresentante Stryker locale.

Stryker o le sue entità affiliate detengono, utilizzano o hanno avanzato richiesta di uso dei seguenti marchi commerciali o marchi di servizio: Performance-PRO, Power-PRO, Stryker, XPR. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei relativi titolari. L'assenza di un nome di prodotto, funzionalità o servizio o logo da questo elenco non costituisce una rinuncia al marchio di Stryker o ad altri diritti di proprietà intellettuale relativi a quel nome o logo.