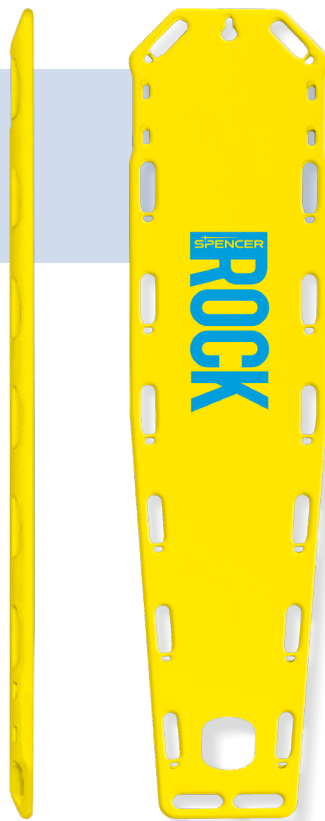



 TABLA ESPINAL CON PASADORES
ROCK PIN
CARACTERÍSTICAS

- La estructura robusta y ligera de Rock Pin garantiza resistencia a los impactos.
- Puede flotar y utilizarse en rescates acuáticos.
- El número, la posición y la forma de las asas facilitan las operaciones de rescate.
- Su forma cónica es práctica para el almacenamiento.
- Los agujeros y pasadores ofrecen múltiples puntos de sujeción para correas tipo "spider" y inmovilizadores de cabeza.
- La superficie de polietileno es fácil de limpiar.
- Tabla espinal radiotransparente, compatible con estudios de diagnóstico por imagen, incluyendo rayos X (XR), resonancia magnética (RM) y tomografía computarizada (TC).
- Con el sistema Spencer Mark Up, puedes etiquetar la tabla espinal y minimizar el riesgo de pérdida.



Dispositivo médico de Clase I conforme con el MDR (UE) 2017/745

ROCK PIN es una tabla espinal diseñada para inmovilizar y transportar pacientes con sospecha de lesiones en la columna vertebral. Fabricada en una sola pieza de polietileno de alta densidad inyectado con poliuretano expandido, ofrece gran resistencia, es impermeable y apta para rescates acuáticos. Puede soportar hasta 350 kg. Es compatible con cualquier sistema estándar de correas tipo spider o inmovilizadores de cabeza.



DATOS TÉCNICOS

Códigos	ST02010	ST02012	ST02013	ST02014
Longitud	184 cm	184 cm	184 cm	184 cm
Anchura	44,5 cm	44,5 cm	44,5 cm	44,5 cm
Grosor	5 cm	5 cm	5 cm	5 cm
Peso	7,3 kg	7,3 kg	7,3 kg	7,3 kg
Asas	16	16	16	16
Pasadores	14	14	14	14
Capacidad de carga	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg
Material	PE	PE	PE	PE
Color				

Nota: Las dimensiones y el peso están sujetos a tolerancias de ± 1 cm y ± 1 kg.



SISTEMAS DE ANCLAJE RECOMENDADOS



ST02105

FIX BOARD

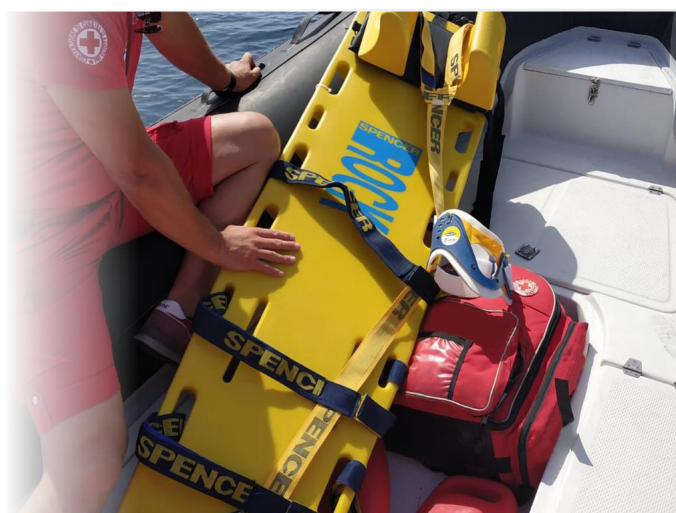
Fijador vertical 10G para tabla espinal



ST02108

FIX BOARD

Fijador horizontal 10G para tabla espinal

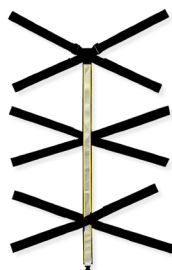


ACCESORIOS



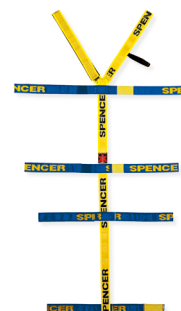
ST02015

PIN STRAPS
 Sistema de correas con ganchos



ST02022

ECS STRAPS
 Sistema de correas para tabla espinal/colchón



ST02035

ROCK STRAPS
 Sistema universal de cinturones para tabla espinal



ST02039

T-STRAPS
 Sistema universal de correas para tabla espinal



SH00201

SPENCER CONTOUR
 Inmovilizador de cabeza anatómico universal



SH00203

SPENCER CONTOUR HP
 Inmovilizador de cabeza anatómico universal



SH00260

PEDI FIX
 Inmovilizador de cabeza pediátrico



SH00110

SUPER
 Inmovilizador de cabeza universal compacto azul



SH00162

SUPER BLUE HP
 Inmovilizador de cabeza universal

ACCESORIOS**STO2106A**

MARK UP
Sistema de personalización permanente

**SH00240**

TANGO FIX
Inmovilizador de cabeza para adultos/ pediátrico

**SH00246**

TANGO FIX HP
Inmovilizador de cabeza para adultos/ pediátrico

**SH00151**

FXA PRO
Inmovilizador de tobillo anatómico universal

**STO0494**

STX 494
Cinturón con hebilla metálica y mosquetón - 2 piezas

**STO2102**

SPINE PACK
Bolsa de transporte vacía para tabla espinal