

## B-BAK PIN

### Tabla espinal



La tabla espinal Spencer B-Bak Pin es un dispositivo para la recuperación, la inmovilización y el traslado hacia la camilla, de los pacientes con sospechosas lesiones de la columna vertebral.

#### Características específicas

- El alto número de asas, su posicionamiento y su diseño, facilita el agarre, incluso en condiciones difíciles
- La forma cónica permite reducir al mínimo los requisitos de espacio y de alojarla en las camillas nido Spencer
- Superficies lisas y conectadas a garantizar un saneamiento eficaz
- Estructura fuerte y ligera para garantizar alta resistencia a los impactos
- Patines en el lado inferior del bastidor para minimizar la fricción durante las operaciones de aplicación
- El espesor extremadamente reducido facilita la aplicación y el almacenamiento
- Los Pin que la caracterizan permiten una fácil fijación de los cinturones opcionales, mediante un mosquetón.

#### Accesorios Opcionales

ST02105A	Fix board – anclaje vertical 10g
ST02108A	Fix board – anclaje horizontal 10g
ST02035A	Rock straps – correas araña para table espinal
ST00494B	STX 494 - cinturón a dos piezas, metal/mosqu.
ST02106A	MARK UP - Sistema de personaliz. permanente
SH00200A	Spencer contour – Inmovilizador de cabeza azul

#### Detalles técnicos

Dimensiones	1840x405x45 mm
Materiales	PE
Nº asas	14
Nº Pin	8
Capacidad	180 kg
Peso	6 ± 0,3 kg

DM de clase I de acuerdo con la Dir. 93/42/CEE

B-BAK PIN - TABLERO ESPINAL  
ULTRAPLANO CON PERNOS AMARILLO

**ST02061B**



<b>Clasificación CND</b>	V0804
<b>ID de registro</b>	101249

Rev.1 (18/07/2017)

COPIA NO CONTROLADA– revisiones posteriores estarán disponibles en el link <http://support.spencer.it>

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

[spencer.it](http://spencer.it)