

# CINTURON DE SEGURIDAD

## TIPO ARAÑA

### P/ TABLA ESPINAL

**CÓD:** 252300560390

#### DESCRIPCIÓN

Cinturón de Seguridad Tipo Araña diseñada para Tabla Espinal en casos de RCP o rescate.

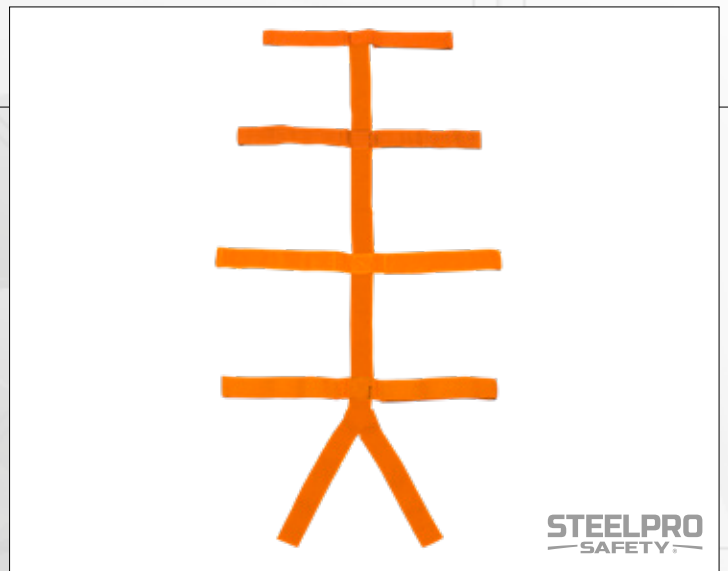
Proporciona la inmovilización de todo el cuerpo y puede ser utilizado para tablero espinal. Tiene refuerzo en sus costuras con velcro de alta densidad, lo que genera gran agarre y firmeza.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Confeccionada en material de Nylon de alta resistencia, con 10 puntos de sujeción: correa de centro, dos correas para los hombros y el resto de correas cruz-cuerpo para la inmovilización segura. Alta durabilidad con refuerzos en cada una de sus costuras.
- Incluye velcro de 5cm en cada punta.
- Ideal para todo tipo de tablas espinales de adultos.

#### APLICACIONES

- Rescate
- Triturado
- Industria
- Mantención
- Aserrado
- Bomberos
- Empacado
- Cementos
- Agroquímicos
- Construcción
- Minería
- Alimenticia
- Hospitalaria
- Canteras
- Automotriz
- Harineras
- Cruz Roja
- Obra Civil



#### GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo [contacto@steelprosafety.com](mailto:contacto@steelprosafety.com). El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

#### EMPAQUE

- Unidad Longitud de la correa: 112 cm
- Tamaño de plegado: 40 x 8 x 5cm
- Correa ancho: 5 cm
- Peso unidad: 0,25 Kg
- Caja master: 50 unidades
- Peso GW: 14,1 Kg

#### APROBACIONES

- EN ISO 14971:2012,
- EN 1041:2008
- EN ISO 10993-1:2009/AC: 2010
- EN ISO 10993-5:2009,
- EN ISO 10993-10:2010 EN 980:2008
- FDA Departamento de Salud y Servicios Humanos de EE.UU.