

INMOVILIZADOR DE CABEZA

CÓD: 252300560258

DESCRIPCIÓN

Inmovilizador lateral de cabeza es perfecto para ser utilizado en tablas espinales, fabricado en espuma de alta densidad con terminación engomada permite permeabilidad completa del equipo. Su parte posterior con refuerzo acolchado permite suavizar la prolongada permanencia de cabeza del paciente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Inmovilizador de cabeza lateral Fabricado en espuma de alta densidad recubierta por engomado Hidrifuga.
- Desmontable ajustable con velcro de alta duración.
- Fácil Lavado.
- Material Hipo alergénico.
- La unidad viene completa con Base, dos almohadillas de apoyo (laterales) y correas de mentón y cabeza.
- Translucido: No interfiere con rayos X, resonancia magnética o procedimientos CT.
- No absorbe sangre ni fluidos corporales
- Orificio a la altura de los oídos lo que permite un fácil monitoreo.

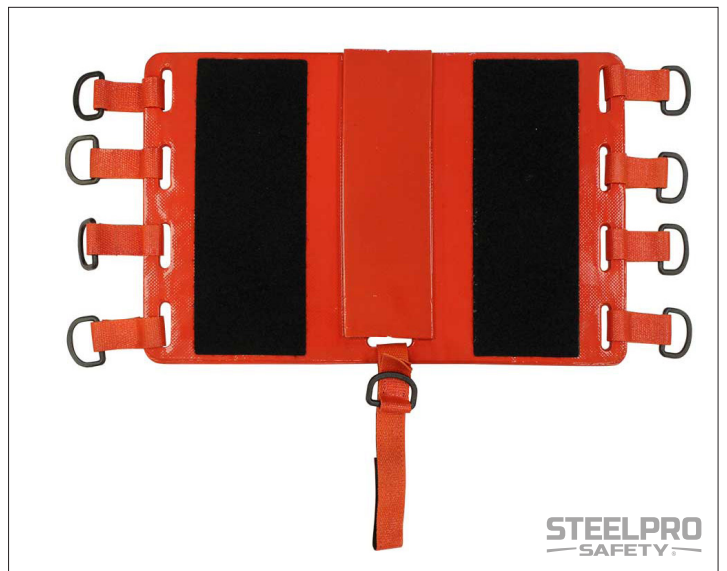
APROBACIONES

- 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.



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. 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.



INMOVILIZADOR DE CABEZA

USO

- Realice una valoración previa de ambos oídos con el fin de descartar la presencia de otorragia.
- Coloque previamente el collar cervical.
- Realice la técnica con al menos dos personas.
- Realice control cervical hasta su completa fijación por parte de uno de los personas. La otra persona debe colocar la base del inmovilizador sobre la parte de la cabeza del tablero espinal, fijándola mediante las cinchas con el velcro que lleva incorporadas.
- Coloque la cabeza del paciente sobre esta base, y fije las dos piezas trapezoidales sin presionar, aplicándolas simétricamente.
- Coloque el ángulo de 90° de las piezas trapezoidales hacia la cabeza del paciente cuando se utilice con tablero espinal y el otro lado cuando se utilice con camilla de cuchara
- Fije las correas sujeta cabezas ajustando, en primer lugar, la de la barbilla, haciéndola pasar sobre el soporte mentoniano del collarín cervical y, posteriormente alcance las correas de fijación, utilizando el velcro para bloquearlas.
- Luego, coloque la otra correa sobre la frente, cruzándola para fijarla.

EMPAQUE

- Unidad Color: Rojo
- Medida: 43,5 x 27 x 14 cm
- Peso: 1.152 Kg
- Peso unidad: 1,25 Kg
- Caja master: 8 unidades
- Peso GW: 10Kg
- Medida caja master: 56 x 45 x 59 cm

APLICACIONES

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

**STEELPRO**
SAFETY®