

COLLAR CERVICAL REGULABLE

CÓD: 252300560267

DESCRIPCIÓN

Collar cervical fácil y rápido de usar. Material interior es suave y hace que el paciente se sienta cómodo, evitando lesiones secundarias. Este producto se utiliza preventivamente en todos los pacientes que presentan una lesión (ya sea contusa o penetrante).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Presenta sistema de seguros para los distintos tamaños de cuello.
- Fabricado sin látex.
- 4 posiciones de regulación (Tall, Regular, Short y No-neck).
- Área frontal de libre acceso diseñada para mejor visualización, control del pulso y procedimientos de vías respiratorias avanzados.
- Incluye sistemas de seguro que fijan la posición del collar seleccionado.
- Guías de ajustes simétricos para correcta alineación.
- Espacio abierto en el sector trasero para completo control del paciente (realización de palpaciones).
- Compatibles con rayos-X, resonancias magnéticas y tomografías computacionales

APLICACIONES

- | | |
|-----------------|----------------|
| • Rescate | • Construcción |
| • Triturado | • Minería |
| • Industria | • Alimenticia |
| • Mantenimiento | • Hospitalaria |
| • Aserrado | • Canteras |
| • Bomberos | • Automotriz |
| • Empacado | • Harineras |
| • Cementos | • Cruz Roja |
| • Agroquímicos | • 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. 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 Peso unidad: 0,2 Kg
- Caja master: 48 unidades
- Peso GW: 12Kg
- Medida caja master: 60*50*42 cm

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.

USO

1. Correcta inmovilización de la cabeza y de corresponder o no haber contra-indicaciones, posicionamiento neutral y alineado de la misma
2. Medición del espacio existente entre el músculo trapecio y la apófisis mastoides con los dedos de la mano.
3. Colocación adecuada del collar.
4. Re-ajuste y re-aseguramiento del velcro.