



PROTECCIÓN CRANEANA

**MENTONERA LIBUS 15MM LIBUS**

HEAD PROTECTION

**STRIPING STANDARD 2 POINT CHIN STRAP**

PROTEÇÃO DA CABEÇA

**TIRA JUGULAR LIBUS 2P 15MM (COM QUEIXO).**

**CONTENIDO**

<b>SKU</b> .....	01
<b>ESPAÑOL</b>	
Características .....	02
Instrucciones de montaje y ajuste .....	02
<b>ENGLISH</b>	
Features .....	03
Assembling and fitting instructions .....	03
<b>PORTUGUÊSE</b>	
Características .....	04
Instruções de montagem e ajuste .....	04

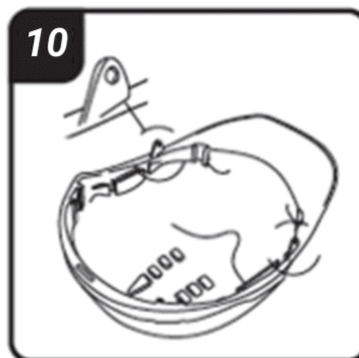
**SKU**

902003	Mentonera LIBUS 15MM LIBUS	 Argentina
902003	Tira Jugular Libus 2P 15mm (Com Queixo).	 Brasil

## CARACTERÍSTICAS

- Diseñada para soltarse ante una situación que lo requiera evitando el estrangulamiento.
- Pieza de mentón ergonómica inyectada
- Banda elastizada de 15 mm.
- Regulación en ambos laterales mediante hebilla plástica.
- Anclaje al casco con gancho plástico tipo fusible.
- No tiene piezas metálicas por lo que no altera la clasificación dieléctrica del casco.

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y AJUSTE

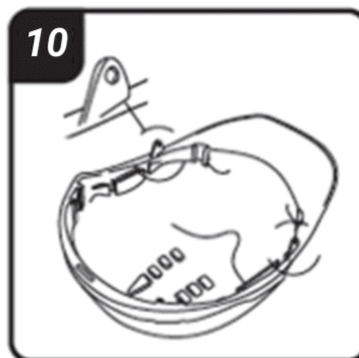


1. La mentonera es un accesorio y debe encajarse en los orificios del casco (fig. 10)

## FEATURES

- Designed to be released in a situation that requires it avoiding strangulation.
- Injected ergonomic chin piece.
- 15 mm elastic band.
- Regulation on both sides by means of a plastic buckle.
- Anchorage to the hull with plastic fuse-type hook.
- It does not have metal parts so it does not alter the dielectric rating of the helmet.

## ASSEMBLING AND FITTING INSTRUCTIONS

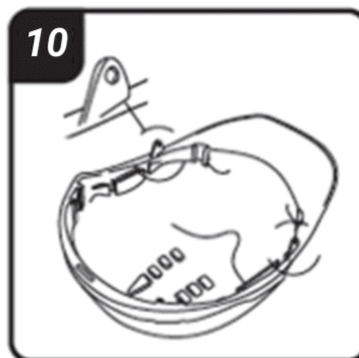


1. The chin strap is an accessory that must be fitted into the holes in the hull (fig. 10)

## CARACTERÍSTICAS

- Desenhado para abrir-se quando a situação necessitar evitando o estrangulamento.
- Tira jugular simples com peça de queixo.
- Banda têxtil elástica de 15 mm.
- Regulagem com fivelas plásticas.
- Não tem peças metálicas por isso não muda a classificação dielétrica do capacete.
- Utilização em nossas linhas de capacetes Genesis Milenium Class e Milenium FB

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E AJUSTE



1. A jugular é um acessório e deve ser encaixada nos furos do casco (fig. 10)