

producto: Casco CT-1 POLICARBONATO

referencia: CT1

accesorios:



referencia	descripción
C188	Barboquejo

### Descripción.

1. Una carcasa externa que debe resistir a un golpe/choque y a la eventual penetración de un cuerpo punzante, distribuyendo la fuerza del golpe sobre la superficie. La carcasa externa está hecha de policarbonato cuya resistencia al impacto es sin igual entre los termoplásticos: es lo mejor en cuanto a durabilidad.
2. Sistema de sujeción. Los impactos pueden llegar de varias direcciones y algunos pueden sacar el casco de la cabeza del usuario. La banda de ajuste regulable desde 52 a 65 cm tiene la función de mantener el casco en la cabeza en dicha circunstancia.
3. Relleno de confort. Las partes del casco en contacto directo de la cabeza están revestidas de un tejido anti-alérgico y absorbente.
4. El peso del casco está bien distribuido, puesto que apoya en una gran porción sobre la cabeza humana, resultando menos fatigoso para las cervicales del usuario.
5. Relleno de protección termo-aislante, forrado con suave material

### Otras características

Carcasa: Policarbonato  
 Atalalaje: Banda de ajuste regulable multipunto/multitalla  
 Relleno: Poliéstireno expandido con almohadillas para regular altura de utilización.  
 Peso: 325 + 25 gramos.  
 Protección frente a descargas eléctricas de 440 VAC.  
 Diseño agradable y ergonomía adecuada.  
 Resistencia a deformación lateral.  
 Certificación EN 397 sobre ensayo voluntario de aislamiento eléctrico hasta 440 VAC.



**EN 397: 1995**

Anexo II de la Directiva  
89/686/EEC

Organismo certificador:  
INSTITUTO MACIONAL

Distribuido por:

FARU, S.L.  
 PLATAFORMA LOGÍSTICA DE ZARAGOZA  
 EDIFICIO PLAZA, NAVE 5  
 50197 (Zaragoza) - ESPAÑA  
 www.faru.es tel: (34) 976 463737 fax: (34) 976 503732