

## 2088CVI

Casco de protección modelo "VISION".



BLANCO

### MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

### TALLAS COMERCIALIZADAS:

Talla única: abarca un rango entre 52 a 63 cm de contorno de la cabeza del usuario.

### COLORES COMERCIALIZADOS:

2088CVIBL/U (blanco)

### EMBALAJE:

- ✓ 1 ud / bolsa (unidad mínima de venta).
- ✓ 20 ud / caja.

### COMPATIBLE CON:

1988OCD  
1988OSC  
1988ACV  
1988ACO  
1988AC  
1988ACR  
2188PSC  
2088B

**CE** EN397 / EN50365 / EN166

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

### DESCRIPCIÓN:

Casco de protección para la industria eléctricamente aislante con visor retráctil cierre ruleta, arnés textil 8 puntos, y barbiquejo.

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Casco de protección para la industria según la norma europea **EN397**.
- ✓ Casco de protección para la industria **EN397**.
- ✓ Casco eléctricamente aislante para instalaciones de baja tensión **EN50365**.
- ✓ Fabricado en ABS (termoplástico de gran tenacidad, dureza y resistencia química y a impactos).
- ✓ Visor transparente de policarbonato retráctil con puente nasal de silicona y resistencia incrementada (S). Clase óptica 1.
- ✓ Cierre mediante ruleta que regula el contorno de 52 a 63 cm.
- ✓ Visera corta y barbiquejo para trabajos en altura.
- ✓ Arnés interior textil con banda antisudor y arnés en tela con 8 puntos de anclaje.
- ✓ Hendidura estándar (3 mm) para acoplar orejeras de protección auditiva.
- ✓ Ajuste mediante ruleta tipo "roller".
- ✓ Resistencia a bajas temperaturas (-30°C).
- ✓ Resistencia a la deformación lateral (LD).
- ✓ Resistencia eléctrica (440V).
- ✓ Peso: 450 gr.

### MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Casquete: ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno).
- ✓ Arnés interior: Polietileno y textil (poliéster).
- ✓ Reflectante posterior: Termoplástico.

### MARCADO:

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según Reglamento UE 2016/425 sobre EPI y la norma armonizada:

**EN397** Cascos de protección para la industria.

**EN50365** Cascos eléctricamente aislantes para instalaciones de baja tensión. Clase 0.

**EN166** Protección ocular de los ojos. Requisitos generales.

### USO DESTINADO A:

- ✓ Construcción.
- ✓ Todo tipo de actividades en la que sea exigible un casco de protección para la industria.
- ✓ Construcción.
- ✓ Obra pública.
- ✓ Industria.
- ✓ Minería.
- ✓ Mantenimiento.
- ✓ Túneles.
- ✓ Aislar la cabeza del usuario de posibles contactos eléctricos de baja tensión, y proteger los ojos contra impactos.
- ✓ Cualquier persona que necesite transitar un lugar con peligro por caída de objetos a distinto nivel.



Marca Protección Laboral, S.L.  
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353  
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30  
email: [ventas@marcapl.com](mailto:ventas@marcapl.com) / website: [www.marcapl.com](http://www.marcapl.com)

