FICHA TÉCNICA

2088CVI

Casco de protección modelo "VISION".



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:

19880CD

19880SC

1988ACV

1988ACO

1988AC

1988ACR

2188PSC

C E EN397 / EN50365 / EN166

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

CASCO PROTECCIÓN MOD. "VISION"



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
- 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 barbiguejo para trabajos en altura.
- Arnés interior textil con banda antisudor y arnés en tela con 8 puntos de anclaie.
- 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.













