

**Protección personal / Cascos y accesorios**


**Clase 2 – según normativa GS-ET-29, BOX TEST, 7kA/0.5 s**  
**Cat. 3 – según ASTFM F2178, ATPV 36 cal/cm<sup>2</sup> EN 166, GS-ET-29 y ASTM-F2178**

## 30404 ARMOUR-2 ATPV 36

### Casco de seguridad

Casco aislado eléctricamente con pantalla facial integrada. La más alta protección contra arcos eléctricos, clase 2 – según normativa GS-ET-29, BOX TEST, 7kA/0.5 s y categoría 3 – según ASTFM F2178, ATPV 36 cal/cm<sup>2</sup> EN166, GS-ET-29, ASTM F2178.

#### CASCO

- Adhesivos técnicos en la calota: aportan resistencia a salpicaduras de metal fundido (MM) conforme a la norma EN 397, además de mejorar la visibilidad del usuario en condiciones de baja iluminación.
- Fechas de fabricación y utilización marcadas permanentemente.
- Ajuste suave al perímetro de la cabeza, para medidas de 53 a 63 cm.
- Clase eléctrica E (**20 kV AC**) según norma ANSI Z89.1.
- Clase eléctrica 0 (1.000 V AC/1.500 V DC) según norma EN 50365.
- Cumple normas ANSI Z89.1, EN 397 y EN 50365.

#### PANTALLA FACIAL

- Protección completa del rostro, barbilla y cuello contra los riesgos térmicos causados por arcos eléctricos.
- Protección antivaho y antirrayado de primera clase.
- De fácil uso con gafas.
- Protección contra arcos eléctricos (clase 2 – según normativa GS-ET-29, BOX TEST, 7kA/0.5 s y categoría 3 – según ASTFM F2178, ATPV 36 cal/cm<sup>2</sup>).
- Cumple normas EN 166, GS-ET-29 y ASTM-F2178.

#### CORREA DE BARBILLA

- Correa de cuatro puntos, recomendable para trabajos en altura.
- Cierre rápido, de fácil manejo con guantes protectores.

Código	Ref.
565093	ARMOUR-2 ATPV36

**CE** EN 397:2012+A1:2012  
 EN 50365:2002  
 EN 166:2001  
 GS-ET-29:2010  
 ANSI/ISEA Z89.1.2014  
 ASTM-F2178



Pantalla facial en gris

