



*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

- Visibilidad mejorada con pegatinas reflectantes.
- 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

EN 397:2012+A1:2012  
EN 50365:2002  
EN 166:2001  
GS-ET-29:2010  
ANSI/ISEA Z89.1:2014  
ASTM-F2178 (ARMOUR-2  
ATPV36)

