#### Arco Eléctrico

# **CARETA PROTECCIÓN**

### ARCO ELECTRICO 16 Cal/Cm<sup>2</sup>

## FICHA TÉCNICA 441006-16CAL-TCP



El visor es inyectado y cuenta con una forma TORIC (lente de doble curvatura), siendo la mejor forma para aprovechar el espectro visual sin tener la sensación de ahogo. El color gris claro ayuda a la percepción de los colores y mejora el trabajo diario, así mismo la calidad óptica es perfecta para ofrecer el mejor confort al usuario.

Están diseñados para adaptarse a la mayoría de los cascos del mercado porque su soporte se ha pensado de forma universal.

Los protectores faciales de 16 cal/cm² protegen los ojos contra los efectos de la radiación UV, las salpicaduras de líquidos y metales fundidos, los sólidos calientes y el arco eléctrico. Están diseñados para soportar altos impactos (190 m/s) y con protección contra rayaduras y anti-empaño.

### **ESPECIFICACIONES**

❖ Material: Visor y mentonera en policarbonato

Soporte: ABSPeso: 270 gr

❖ Tamaño: 22 cm x 40 cm❖ Soporte: Clip universal

❖ Grosor: 1,8 mm❖ Color: Gris Claro

❖ Standard: ANSI / ISEA Z87.1 ASTM F2178 NFPA70E CAT 2