

# FICHA TÉCNICA

## CASCO SECRA I



<b>CÓDIGO</b>	302601300002
<b>PESO</b>	7942GRS.
<b>MATERIAL</b>	POLIAMIDA ALTO COMPACTO
<b>TALLA</b>	53-63 CM
<b>NORMA</b>	EN 397 EN 50365 EN 166 EN 61482-1-2

<b>DESCRIPCIÓN</b>	El casco SECRA está destinado a proteger la parte superior de la cabeza del usuario contra objetos en caída, contra choque eléctricos impidiendo el paso de corriente por la cabeza, así como contra el arco eléctrico y los fragmentos de metal fundido. Diseñado para ser utilizado como equipo de protección individual durante la realización de trabajos contra conexiones eléctricas
<b>LONGITUD VISERA</b>	200 mm
<b>PESO</b>	742 gramos
<b>DIMENSIONES</b>	223x310x200
<b>MATERIAL</b>	Poliamida alta impacto
<b>COLORES</b>	Blanco y amarillo
<b>VIDA UTIL</b>	5 años
<b>NORMA</b>	EN 397 EN 50365 EN 166 EN 61482-1-2

### CASCO: EN397 EN50365

- ✓ Temperaturas: -30° C / -50°C
- ✓ Aislamiento eléctrico: 1000V
- ✓ Clase o
- ✓ Adaptado para la realización de trabajos en tensión
- ✓ Resistente a los fragmentos de metal fundido
- ✓ Resistente a las deformaciones laterales
- ✓ Resistencia al empañamiento N

### PANTALLA:

- ✓ Clase de protección del filtro IV para visor W1: 2-1,2
- ✓ Clase óptica: 2
- ✓ Impacto de partículas a gran velocidad: Media energía B
- ✓ Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos: 3
- ✓ Protección contra arco eléctrico de cortocircuito 8
- ✓ Parámetro del arco eléctrico 4kA/0,5s, clase I
- ✓ No adherencia de metales fundidos y resistencia a la penetración de sólidos calientes 9
- ✓ Resistencia a deterioro superficial por partículas finas K
- ✓ Resistencia al empañamiento N
- ✓ Longitud: 200mm

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)  
 C/ La Ventilla, 37 - 41620 Marchena (Sevilla)

Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es

<http://www.frimisal.com>