

FICHA TÉCNICA

SECRA I



CÓDIGO
PESO
MATERIAL
TALLA
NORMA

302601300002
7942GRS.
POLIAMIDA ALTO COMPACTO
53-63 CM
EN 397 EN 50365 EN 166 EN 61482-1-2

DESCRIPCIÓN	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
LONGITUD VISERA	200 mm
PESO	742 gramos
DIMENSIONES	223x310x200
MATERIAL	Poliamida alta impacto
COLORES	Blanco y amarillo
VIDA UTIL	5 años
NORMA	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**