

Nº Documento	Revisión	Modelo	Referencia	Fecha
FT061503	00	NTA	D292	08/09/2022
FICHA TÉCNICA				
Casco con aislamiento eléctrico para trabajos en altura				

1. DESCRIPCIÓN

Casco de protección para riesgo eléctrico y trabajos en altura con barbuquejo recomendado para cualquier actividad en la que hay riesgo de impacto en la parte superior de la cabeza por la caída de objetos (construcción, obras públicas, industria, poda, espeleología, telecomunicaciones, eléctrico, etc)

2. REQUISITOS ESPECÍFICOS DE DISEÑO

- ✓ Materiales principales: Policarbonato de alta resistencia.
- ✓ Arnés textil con 10 puntos de anclaje.
- ✓ Barbuquejo.
- ✓ Visera ultracorta.
- ✓ Cierre ajustable mediante ruleta.
- ✓ Ajuste de contorno de cabeza: 52-63 cm
- ✓ Aislamiento eléctrico: 10 Kv rms (Resistencia test de voltaje)
- ✓ Ganchos para fijar y sujetar una linterna frontal.
- ✓ Peso: 260 gramos
- ✓ Colores: blanco.

3. NORMAS

Según norma europea: EN397:2012+A1:2012 y EN 50365:2002 del Reglamento EPI (UE) 2016/425

4. FOTOGRAFIA

