

Casco dieléctrico E-Shark



DISEÑAR PARA UNA VIDA MEJOR

Ficha técnica

Descripción

El **casco dieléctrico E-Shark** es fabricado bajo las más estrictas normas de calidad para ofrecer al usuario máxima protección, confort y durabilidad.

Diseñado para electricistas, ya que su pantalla integrada permite protegerse contra arco eléctrico provocado por corto circuito.

Características

Casco:

- Casco en polímero técnica ABS.
- Intercambiabilidad del arnés textil.
- Múltiples zonas de fijación para accesorios (lámparas frontales y protección auditiva.)
- Banda frontal y cintas antialérgicas.

Pantalla:

- Calidad óptica 1 sin deformación visual.
- Filtro para ultravioleta, numero de escala.
- Protección contra las partículas a gran velocidad:
- Impacto a media energía : 120m/s.
- Protección contra proyecciones de líquido.
- Protección contra arco eléctrico de corto circuitos.
- Tratamiento antirayado.
- Tratamiento antiempañamiento.

Ventajas

- Pantalla más alejada de la cara permite llevar gafas de corrección.
- Pantalla de clase óptica 1 sin deformación visual.
- Pantalla protege íntegramente la cara hasta la barbilla contra proyecciones.
- La crash box permite absorber los choques hasta un 40% de la energía cinética para prevenir contusiones craneanas.
- Fácil de colocar con guantes de electricista.
- Barboquejo tipo montaña 4 puntos de anclaje.
- Excelente mantenimiento del casco equipado con mentonera.
- Hebilla automática en el barboquejo.
- Replegada la pantalla automáticamente por presión lateral.
- Ajuste del contorno de la cabeza con rueda.

Normas

Casco:

- EN 397, EN 50365 a 1,000 Volts.

Pantalla:

- EN 166 EN167 EN168 EN170. GSET29.

Marcado CE.



Código	Color	Peso
EP-304-E	Blanco	728
Unidades	N/A	Gramos

dyfimsa.mx