

Especificación Técnica



I. Visor Dieléctrico

2. DESCRIPCIÓN:

- El Visor dieléctrico de CLUTE tiene un diseño ergonómico, para protección total del rostro, con el fin de evitar diferentes peligros a los que se encuentra expuesto, tales como ácidos, quemaduras, abrasión.
- Esta protección facial garantiza a nuestros consumidores su seguridad en distintos tipos de trabajo.
- Resiste altas temperaturas, impactos de partículas, líquidos corrosivos e irritantes.
- Considerado dieléctrico por no poseer ningún elemento metálico.

3. CARACTERISTICAS:

- Visor de lámina de policarbonato de alta transparencia.
- Medidas de 8"x15½"
- Espesor de 1 mm.
- Sistema universal, para cualquier tipo de casquete.
- Posee filtro UV.
- Diseño envolvente, protección frontal y lateral desde el mentón.
- Cuenta con 5 ranuras distribuidas en la banda superior para un firme montaje en el soporte.
- Resistencia contra golpes, impactos de partículas, chispas, salpicaduras químicas.
- Plano y flexible, se adapta perfectamente a los accesorios de sujeción.
- Cumple las normas ANSI Z87.1 y la EN 166.
- Embalaje:
 - -Caja x 200 piezas

4. MODELO: VISOR DIELÉCTRICO

- Marca: CLUTE
- Procedencia: CHINA

5. APLICACIONES:

- Minería.
- Construcción.
- Forestal.
- Agricultura.
- Laboratorios.
- Carpintería.
- Pintura y decoración.
- Automoción

6. CERTIFICACIÓN:

