

Especificación Técnica



I. Visor Dieléctrico

2. DESCRIPCIÓN:

- El Visor dieléctrico de BLUE EAGLE 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.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Visor de lámina de policarbonato de alta transparencia.
- Protege contra golpes, impactos de partículas, chispas, y salpicaduras químicas.
- Considerado dieléctrico por no poseer ningún elemento metálico.
- Medidas de 8"x15½".
- Espesor: 1mm.
- Sistema universal, para cualquier tipo de casquete.
- Posee filtro UV.
- Diseño envolvente, plano y flexible otorga protección frontal y lateral desde el mentón. Se adapta perfectamente a los accesorios de sujeción.
- Cuenta con 5 ranuras distribuidas en la banda superior para un firme montaje en el soporte.
- Cumple las normas ANSI Z87.1 / CE EN 166 / CSA Z94.3
- Embalaje:
 - Caja x 200 piezas.

4. MODELO: VISOR DIELECTRICO

- Marca: BLUE EAGLE
- Procedencia: TAIWAN

5. APLICACIONES:

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

6. CERTIFICACIÓN:



[CSA Z94.3]

[CE EN 166]