

FICHA TÉCNICA

VISOR DE POLICARBONATO RIBETE ALUMINIO 8 X 16



DESCRIPCIÓN:

- El visor 8x16 fabricado de policarbonato resistente a salpicaduras de líquidos y ácidos no corrosivos además resiste impactos de partículas de alta velocidad y baja energía.

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en lámina de policarbonato 1mm.
- Resistente a impactos, a líquidos corrosivos e irritantes
- Posee filtro UV.
- El ribete de aluminio permite dar mejor forma a la curvatura de éste.

CERTIFICACIONES:



APLICACIONES:

- Ideal para ser utilizado como protección de rostro, asociado al uso de: Orilladoras, Desbrozadoras, Esmeril Angular y de banco, etc.

MATERIALES

- Visor: Policarbonato de alto impacto

LIMPIEZA

- Se recomienda limpiar con agua corriente y secar con paño suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.
- Procure limpiar sus anteojos después de cada uso y asegúrese de que todas las partes están libres de suciedad antes de guardarlo.
- Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.
- El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del antejo. Por esto la inspección previa al uso es muy importante.
- Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.

