



VISOR DORADO LEXAN RESISTENTE A TEMPERATURA FS-18GL



DESCRIPCIÓN

Visor facial de recubierta dorada de material Lexan ideal para aplicaciones en altas temperaturas, brindando alta calidad con un material altamente resistente a impactos y rayaduras, y exposición a energía calorífica. Posee agujeros con patrón universal para excelente compatibilidad con cabezales y suspensiones.

Material: Lexan moldeado en cilindro

Recubrimiento: Dorado

Dimensiones: 18.5" x 10" x 0.078"

Protección UV: 99.9% entre 180-380 nm.

APLICACIONES

Las aplicaciones para este tipo de careta para alta temperatura son:

- Minería.
- Manejo de sustancias químicas.
- Exposición para proceso de fundición de metales.
- Soldadura por gas, soldadura y corte.
- Pintura en spray.

En todos los casos, se debe realizar una evaluación de riesgos, así como considerar las limitaciones del producto para corroborar la protección requerida que este sistema puede brindar al usuario.

APROBACIONES

Cumplen con los requerimientos de los siguientes estándares:

- ANSI Z87.1-2010(+) Requerimientos de "Alto Impacto".

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.