



VISOR ROCKET IR5 DORADO

CARACTERÍSTICAS

- El visor IR con acabado dorado, tiene la característica de reflejar la luminosidad y el calor, disminuyendo la temperatura que puede absorber el material.
- Fabricado de policarbonato de alta resistencia que cumple con la Norma ANSI 287.1-2010.
- Ajuste tipo roller.
- Policarbonato de 2.25 - 2,5 mm de espesor.
- El casquete y el visor se compran por separado.

APLICACIONES

- Trabajos metalmecánicos.
- Trabajos de corte y pulido.
- Fundición y horno.
- Forja.
- Tratamientos térmicos.
- Secado de pintura.
- Minería.
- Construcción.
- Talleres mecánicos.
- Aserraderos.

DESCRIPCIÓN

Este visor fue diseñado con el propósito de proteger el rostro y los ojos de proyecciones de partículas, reflexión de calor y radiación infrarroja.

Completa cobertura lateral y frontal que permite una visión sin distorsión óptica.

Refleja el calor, disminuyendo la temperatura que puede absorber el material, protegiendo al usuario, otorgando máxima seguridad y comodidad.

Versión IR 5.0 con acabado dorado, refleja la luminosidad y el calor otorgando condiciones óptimas para el usuario.

El visor Rocket esta hecho completamente de policarbonato y cumple con la norma ANSI Z87.1 2010.

GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (0571) 8234090, y al email SOPORTE@VIC-SACOLOMBIA.COM quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto. Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

Versión	2
Fecha	DIC/03/2014
Elaboró	Dpto. Técnico VS