

VISOR POLICARBONATO CLARO 8"X15 1/2"X0.8 MM F/ALUMINIO

Visor facial protector diseñado para acoplarse a cascos de seguridad mediante adaptador metálico. Compuesto por una lámina de policarbonato transparente de 1mm de espesor y borde reforzado de aluminio, este protector ofrece una excelente resistencia contra impactos, salpicaduras de líquidos y salpicaduras metalúrgicas ligeras. Incorpora filtro UV y puede levantarse para mayor comodidad y versatilidad en el uso.

FICHA TÉCNICA:

- Dimensiones de visor: 8cm (alto) × 15-16cm (ancho)
- Material de la lámina: Policarbonato 1 mm
- Revestimiento: Ribete de aluminio que brinda rigidez y permite moldeado de la curvatura
- Adaptador / soporte: Fabricado en aluminio, resistente a estrés térmico y estrés cracking
- Filtro UV: Integrado para protección contra radiación ultravioleta
- Visor plegable: Sí, permitiendo movilidad vertical sin quitar el casco
- Compatibilidad: Sistema universal para cascos industriales estándar
- Resistencia química: A salpicaduras de líquidos y ácidos no corrosivos
- Resistencia a impactos: Apropiado para partículas de alta energía y velocidad baja

BENEFICIOS:

- Excelente protección facial frente a impactos, líquidos y radiación UV
- Ribete metálico que mantiene la forma y mejora durabilidad
- Levantamiento rápido que facilita comunicación y confort en uso prolongado



IMAGEN REFERENCIAL

- Soporte de aluminio robusto y ligero, ideal para entornos industriales
- Compatible con la mayoría de cascos de seguridad, sin herramientas

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Ajustar correctamente el soporte al casco: ni muy flojo ni demasiado apretado
- Antes de usar, verificar que no existan grietas ni ralladuras en la lámina
- Limpiar con agua y jabón neutro; evitar solventes fuertes o productos abrasivos
- Revisar el estado del ribete metálico: reemplazar si presenta deformaciones
- Almacenar en lugar fresco y seco, protegido de rayos UV directos y objetos punzantes