



CARETA PLÁSTICA

REFERENCIA: **20-07** CARETA EN MALLA

DESCRIPCIÓN

Careta plástica con visor en malla; fabricada en polipropileno para mayor resistencia la calor, humedad y al impacto de partículas; con visor y cabezal en polietileno de baja densidad.

Ref.20-22: Visor en malla plástica. (se vende como repuesto).

COMPONENTES DE FÁBRICA

- ✓ Rodachispa fabricado en copolímero de alto impacto.
- ✓ Visor fabricado malla de plastica de espesor de 1mm, peso 84 gr(gramos) y dimensiones 24 X 30 cm.
- ✓ Cabezal fabricado en polietileno de baja densidad (Tipo Correa).

SUGERIDO PARA:

Es adecuada para:

- ✓ Reducir el riesgo de salpicadura de fluidos a ojos, nariz y boca del usuario.
- ✓ Esta plantilla es especialmente indicada para aquellos trabajos con riesgo potencial de daños en los ojos por proyecciones sólidas.
- ✓ Para trabajos con guadañadoras, sierras, pulidoras, fresadoras, tornos, amoladores, corte de baldosas y ladrillos y para trabajos generales en industrias metalúrgicas y automoción.
- ✓ Permite el uso de anteojos formulados y mascarilla desechable



"EPI se dedica a salvar vidas mediante el diseño, fabricación y comercialización de Soluciones de Ingeniería para Trabajo Seguro en Alturas..."

Haz parte de esta misión !!!

Peso del producto: 273 gr

IMPORTANTE:

La careta en malla Ref.20-07 es diseñada para proteger los ojos y la cara del partículas, elementos solidos, etc.