



CARETA PARA ESMERILAR CON VISOR ACRILICO



Descripción

Careta plástica de esmerilar fabricada en polipropileno para una mayor resistencia al calor, la humedad y el impacto, con visor en acrílico transparente de 3mm de espesor.

Su función principal es proteger los ojos y la cara de polvo, virutas, chispas, calor, salpicaduras químicas y otras sustancias que puedan afectar el rostro del trabajador.

Componentes de Fabricación

Rodachispa fabricado en copolímero de alto impacto.

Visor fabricado en acrílico óptimamente neutro e intercambiable

Medidas: 3mm.

Cabezal, pines, tuercas, fabricado en polietileno de baja densidad (Tipo rachet).

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.

Trabajos con sierras, pulidoras, fresadoras, tornos, amoladores, cote de baldosas y ladrillos y para trabajos generales en industrias metalúrgicas y automoción.

Permite el uso de anteojos formulados y mascarilla desechable.

