

Careta para esmerilar

Especificaciones técnicas

- ▶ **DEFINICIÓN:** elemento de protección recomendado para protección facial y ocular en tareas específicas de esmerilado y pulido, por partículas metálicas y chispas que se disparan a alta velocidad sobre el operario.
- ▶ **CARACTERÍSTICAS ESPECIALES EN EL DISEÑO:** fabricada en polímeros de alta resistencia al impacto, calor, humedad y penetración de objetos. Liviana e indeformable, polímero transparente resistente a químicos y sistema de cremallera para dar ajuste a la cabeza.

Parte del cuerpo que protege:

Cara y ojos



Normatividad aplicable:

Ansi Z87 prácticas seguras para protección de ojos y cara, NTC 3610 caretas para soldar y protección facial.

**Riesgo que controla:**

Golpes fuertes de partículas en cara y ojos, lesiones oculares graves por partículas disparadas a alta velocidad.

Inspección antes del uso:

Limpiar adecuadamente para facilitar la vision y revisar el acrílico por condición fisuras o rayaduras.

Precauciones y limitaciones:

Debe utilizarse siempre que se trabaje con equipos de pulido o rectificado de piezas con esmeril o pulidora, que en el proceso disparan chispas y partículas a alta velocidad.