

Ref. 90149



**Fabricada bajo los lineamientos
de la norma:**

NORMA NTC 3610 "Caretas
para soldar y protectores
faciales".

Descripción

USO

*Recomendada para el manejo de motosierras y guadañadoras donde existe el peligro de proyección de partículas a los ojos o al rostro de la persona que está operando estos equipos.

*Permite el uso simultáneo con protector auditivo tipo copa.

PARTES Y REPUESTOS

*Rodachispas ref. 9217-1

Elaborado en polímero, resistente al impacto y a la penetración, sostiene el visor y oscila en el cabezal para levantar o bajar la careta.

*Visor 9214-2

En anejo metálico de 14 x 14 orificios por centímetro cuadrado, de 30 x 20 cm, está reforzado en los bordes con perfil de caucho para evitar que las puntas de la malla puedan lastimar al usuario. Está sostenido a la visera por tres tornillos con sus respectivas tuercas plásticas.

*Cabezal 9172-1

Sostiene la careta en la cabeza, está fabricado en polímero de baja densidad, flexible y liviano, graduable según el tamaño de la cabeza del usuario, cuenta con una banda frontal en espuma que absorbe el sudor.

*Sistema de ensamble

Tiene como función sujetar la visera al cabezal, los dos tornillos con sus tuercas y arandelas laterales en nylon permiten levantar el visor para posición de descanso.