

Especificación Técnica



I. Anteojo komet XPV

2. DESCRIPCIÓN:

- •Los anteojos de seguridad Komet XPV son una alternativa económica y revolucionaria en diseño que combina el marco de policarbonato con un lente de malla de acero, el cual protege con eficacia los ojos de astillas, escombros de madera, malezas y funciona óptimamente ante partículas líquidas presentes en la niebla. Este anteojo es ideal para trabajos en condiciones de transpiración excesiva.
 - Diseño patentado, puede ser utilizado sobre lentes de prescripción.
- La estructura extra grande del marco moldeado es de material de policarbonato, debe cubrir el rostro del trabajador para brindar una mayor protección en la parte superior y lados. Y poder usarlos cómodamente durante horas.
- Lente de malla de acero resistente a la corrosión de curva base 4, ofrece una excelente visibilidad en el trabajo sin la posibilidad de empañamiento. Además permite una mayor circulación de aire para un ambiente más fresco de trabajo.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Marco: Policarbonato color negro.
- Lente: Malla de acero.
- Patillas: Policarbonato color negro.
- Puente nasal: integrado al marco.
- Presentación: Bolsa de polietileno.
- Malla: Número 20 (Abertura en pulgadas).
- Peso: 44 gr.

4. MODELO:

KOMET XPV

- Marca: CLUTE
- Procedencia: TAIWAN

5. APLICACIONES:

- Minería
- Forestal
- Metalmecánica
- Carpintería
- Aserraderos
- Fruticultura
- Agricultura

6. CERTIFICACIONES:



*Efectuado al marco.