

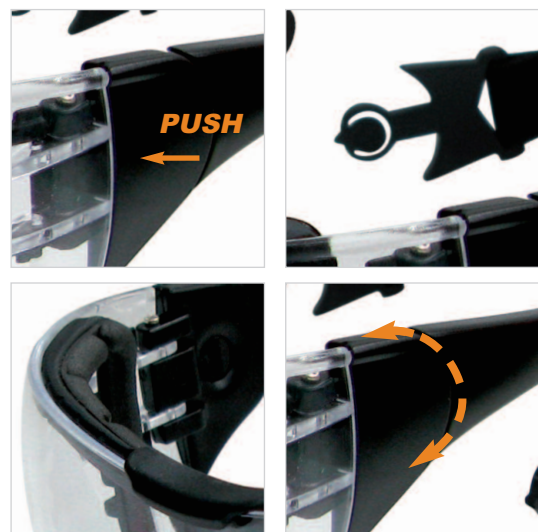


 DESMONTABLE

Descripción

- Gafa de alta resistencia, con patilla desmontable.
- Incluye patilla rígida extraíble y cinta elástica, fácilmente intercambiables a través de un click.
- La patilla rígida es regulable en altura.
- Incluye bandas rugosas en el extremo para evitar que la gafa se mueva, fijándola al usuario.
- La cinta elástica es regulable en longitud.
- En la parte interior del ocular incluye una banda de EVA extraíble para evitar la intrusión de polvo, especialmente indicado para trabajos contra proyección de partículas de alta velocidad.
- La patilla rígida es regulable en altura, y la cinta regulable en longitud.
- Ocular de policarbonato, extra grueso resistente a partículas y con filtro UV contra radiación óptica (EN170).
- Válida para largos períodos de uso (óptica clase 1).
- Antivaho.

- 1 Patilla rígida extraíble, intercambiable
- 2 Banda interior extraíble que evita la intrusión de polvo
- 3 Cinta elástica intercambiable (incluida)
- 4 Patilla rígida regulable en altura



Embalaje

8 uds (unidad mínima de venta)
200 uds (caja)

STANDARDS

- EN166 1F, EN170 2C-1,2

Aplicaciones

- Válida para largos períodos de uso
Resistente a partículas alta velocidad baja impacto de energía (45 m/s).
Filtro UV



WWW.SAFETOP.NET





REMOVABLE

- 1 Removable, interchangeable rigid temple
- 2 Removable inner band that prevents the intrusion of dust
- 3 Interchangeable elastic strap (included)
- 4 Height-adjustable rigid temple

Description

- High resistance glasses, with removable temple.
- Includes removable rigid temple and elastic strap, easily interchangeable with a click.
- The rigid temple is adjustable in height.
- It includes rough bands at the end to prevent the goggle from moving, fixing it to the user.
- The elastic band is adjustable in length.
- Inside the eyepiece, it includes a removable EVA band to prevent dust intrusion, especially suitable for work against high-speed particle projection.
- The rigid temple is adjustable in height, and the strap is adjustable in length.
- Extra thick polycarbonate eyepiece resistant to particles and with UV filter against optical radiation (EN170).
- Valid for long periods of use (class 1 optics).
- Anti-fog



Packaging

8 units (minimum sales unit)
200 units (box)

STANDARDS

- EN166 1F, EN170 2C-1,2

Applications

- Valid for long periods of use
Resistant to particles, high speed, low energy impact (45 m / s), UV filter



WWW.SAFETOP.NET

