



Hecho bajo

ISO 14001

ISO 9001



>> Uso (*)

Este equipo ha sido diseñado para proteger al usuario contra el riesgo de lesiones en los ojos y la cara de los impactos mecánicos. Mantenimiento de zonas verdes, poda, jardinería, cosecha, molienda, raspando, cepillado, decapado, agricultura, industria forestal, pintura, pulido, chorro de arena, trabajo de carpintería...

>> Propiedades generales

- ✓ Protector facial constituido
 - de un arnés de suspensión en polipropileno, regulable con rueda.
 - de un protector frontal de color amarillo en polipropileno
 - de un visor incoloro en policarbonato abatible
- ✓ Banda desudadora.
- ✓ Dimensiones del visor: 305 x 190 mm.
- ✓ Espesor del visor: 1.00 mm.
- ✓ Visor de recambio (se vende por separado) :
 - 305 x 190 mm: ref **ACC805**.
 - 395 x 200 mm: ref **ACC805LARG**.
- ✓ Embalaje :
 - EVA805: caja de 60 unidades.
 - ACC805 y ACC805LARG: caja de 200 unidades.
- ✓ Embalaje más pequeño :
 - EVA805: caja de 10 unidades.
 - ACC805 y ACC805LARG: por pieza.



>> Ventajas

- ✓ Artículo muy ligero y fácil de uso.
- ✓ Buena relación calidad/precio.
- ✓ Posibilidad de cambiar el visor usado o deteriorado (ver nuestras referencias ACC805 o ACC805LARG).
- ✓ Ajuste fácil del arnés con ruleta.

>> Conformidad

Este producto ha sido probado de acuerdo con las norma europea siguiente:

- **EN 166: 2001**. Protección individual de los ojos. Especificaciones.

Cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425** sobre los Equipos de Protección Individual (EPIs). **Categoría II**.

Examen UE de tipo expedido por **CERTOTTICA**. Organismo notificado n°0530.



| | | |
|---------------------|---------------------|--|
| Protección mecánica | Símbolo B | Resiste a los impactos de media energía de partículas lanzadas a alta velocidad. (corresponde al impacto de una bola de acero de 6 mm de diámetro y de masa mínima de 0,86 g, lanzada a 120 mts/seg). |
| Calidad óptica | Símbolo 1 | Clase 1 (trabajos continuos). |

INOTTEC

SINGER® 
safety