



### Area di utilizzo\*



### Caratteristiche tecniche

#### Occhiali maschere di protezione.

Schermo super panoramico.

Ventilazione indiretta.

Schermo trattato anti-appannamento.

Ampio bordo e ponte nasale confortevole.

Ampia banda elastica regolabile.

Maschera in P.V.C con 4 aeratori.

Schermo incolore in policarbonato.

**Spessore oculare:** 2.00 mm.

**Peso:** 120 g.

**Confezione:** scatola da 100 unità.

**Sottoconfezione:** scatola da unità.  
(in bustina individuale).

### Vantaggi

Occhiali protettivi con **ampia visuale** che offrono elevati livelli di comfort e massima protezione.

Progettati per **adattarsi perfettamente** a tutti i contorni del viso.

**Si adattano comodamente alla maggior parte degli occhiali da vista.**

Dotati di **4 punti di ventilazione** indiretta.

La produzione certificata **ISO 9001/ISO 14001** garantisce l'affidabilità e la regolarità della produzione e il controllo dell'impatto ambientale.

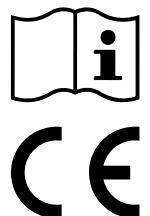
Protezione  
**DEGLI  
OCCHI**

### Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai **Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Categoria II.**

Certificato da **BSI**. Organismo certificato nr.2797.

**EN 166 : 2001 (BT 3 4 9 , Classe ottica 1)**



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>