



# Master



· Master da sole



· Master optol



· Master azzurro incolore



· Master incolore

## Protezione degli occhi neutra

### Descrizione e composizione:

#### Montatura in nylon: leggera e resistente.

Monolente con design avvolgente: ampio campo di visione. Protezione laterale e superiore. Stanghette regolabili in lunghezza.

#### Certificati antiappannanti.

Ponte nasale in silicone antiscivolo che offre comfort e ammortizza gli impatti e/o gli urti.

Tutte le lenti in policarbonato hanno subito un trattamento anti-abrasione.

**Colori:** ● ●

**Peso:** 39 g



Ponte di silicone antiscivolo



CE antiappannante



Monolente: ampio campo di visione.

|         |         |  | MARCATURA     |                           |
|---------|---------|--|---------------|---------------------------|
| Colore  | Rif.    | Prodotto   | Montatura     | Lenti                     |
| Azzurro | 903.004 | Occhiali policarbonato incolore                        | CE MEDOP 166F | 2-1.3 / 3-1.2 MEDOP 1 F   |
| Azzurro | 903.006 | Occhiali policarbonato incolore Tratt. antiappannante  | CE MEDOP 166F | 2-1.3 / 3-1.2 MEDOP 1 F N |
| Azzurro | 903.012 | Occhiali da sole policarbonato                         | CE MEDOP 166F | 5-3.1 MEDOP 1 F           |
| Azzurro | 903.014 | Occhiali da sole policarbonato. Tratt. antiappannante  | CE MEDOP 166F | 5-3.1 MEDOP 1 F N         |
| Azzurro | 903.010 | Occhiali policarbonato optol. Tratt. antiappannante    | CE MEDOP 166F | 2-1.2 MEDOP 1 F N         |
| Rosso   | 903.005 | Occhiali policarbonato incolore. Tratt. antiappannante | CE MEDOP 166F | 2-1.3 / 3-1.2 MEDOP 1 F N |
| Rosso   | 903.007 | Occhiali policarbonato optol                           | CE MEDOP 166F | 2-1.2 MEDOP 1 F           |

# Protezione degli occhi neutra

|  |  |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
|--|--|------------------------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|---------|-----------------------|------------------------|
| <b>Norma e certificazione</b>                          | EN 166/EN 170/EN 172   |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| <b>Applicazioni</b>                                    | <p>Protezione contro urti ad alta velocità e bassa energia.<br/>Versione da sole: adatta all'alta montagna, per osservazione di superfici innevate, estensioni d'acqua o sabbie brillanti, cave di gesso, ardesia...</p> <p>Versione antiappannante: consigliata per ambienti caldi o con combinazione di diverse temperature.<br/>Versione optol: protezione UV.<br/>Settori: attività agricole, aziende forestali, settore automobilistico, tessile, plastico, edilizia, sport e attività all'aria aperta, ecc.</p>  |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| <b>Conservazione<br/>Immagazzinamento - Scadenza</b>   | Per una migliore conservazione degli occhiali, conservarli in un luogo pulito, asciutto e in una fodera adeguata.  |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| <b>Indicazioni<br/>Utilizzo - Istruzioni per l'uso</b> | <p>Pulizia: utilizzare acqua tiepida e sapone neutro, senza abrasivi o solventi. Risciacquare con acqua e asciugare con un panno morbido. È consigliato l'uso dello spray pulitore antiappannante di Medop.</p> <p>Periodicamente è necessario verificare lo stato di questi protettori, rinnovandoli se deteriorati. Assicurarsi che i rischi esistenti nell'ambiente di lavoro corrispondono al campo di utilizzo di tali protettori.</p>  |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| <b>Presentazione</b>                                   | Scatola da 12 unità.<br>Cartone da 25 scatole.   |                        |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| <b>Codice a barre</b>                                  | <table><tbody><tr><td>903.004</td><td>GIN-13: 8423173117450</td><td>GIN-14: 68423173117452</td></tr><tr><td>903.006</td><td>GIN-13: 8423173117474</td><td>GIN-14: 68423173117476</td></tr><tr><td>903.012</td><td>GIN-13: 8423173117535</td><td>GIN-14: 68423173117537</td></tr><tr><td>903.014</td><td>GIN-13: 8423173117559</td><td>GIN-14: 68423173117551</td></tr><tr><td>903.010</td><td>GIN-13: 8423173117511</td><td>GIN-14: 68423173117513</td></tr><tr><td>903.005</td><td>GIN-13: 8423173117467</td><td>GIN-14: 68423173117469</td></tr><tr><td>903.007</td><td>GIN-13: 8423173117481</td><td>GIN-14: 68423173117483</td></tr></tbody></table> | 903.004                | GIN-13: 8423173117450 | GIN-14: 68423173117452 | 903.006 | GIN-13: 8423173117474 | GIN-14: 68423173117476 | 903.012 | GIN-13: 8423173117535 | GIN-14: 68423173117537 | 903.014 | GIN-13: 8423173117559 | GIN-14: 68423173117551 | 903.010 | GIN-13: 8423173117511 | GIN-14: 68423173117513 | 903.005 | GIN-13: 8423173117467 | GIN-14: 68423173117469 | 903.007 | GIN-13: 8423173117481 | GIN-14: 68423173117483 |
| 903.004  | GIN-13: 8423173117450  | GIN-14: 68423173117452 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.006  | GIN-13: 8423173117474  | GIN-14: 68423173117476 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.012  | GIN-13: 8423173117535  | GIN-14: 68423173117537 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.014  | GIN-13: 8423173117559  | GIN-14: 68423173117551 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.010  | GIN-13: 8423173117511  | GIN-14: 68423173117513 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.005  | GIN-13: 8423173117467  | GIN-14: 68423173117469 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |
| 903.007  | GIN-13: 8423173117481  | GIN-14: 68423173117483 |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |         |                       |                        |

