

SOVRAOCCHIALI

## Sovraocchiale SNOW

FB1342

### DETTAGLI

- Stanghette snodabili e allungabili, offrono una vestibilità personalizzata e confortevole, adattandosi facilmente a diverse forme del viso e garantendo stabilità durante l'uso;
- Latex free, elimina il rischio di reazioni allergiche, rendendo il prodotto sicuro anche per chi ha sensibilità al lattice;
- Lente chiara e ampia, assicura un campo visivo esteso e luminoso, migliorando la percezione dell'ambiente e la sicurezza operativa.



### PERFORMANCE

- Marcatura lente 2C-1,2 SIR 1 FT K N CE.
- Marcatura montatura SIR EN166 FT CE.
- Passaggio della luce da 74,4% e il 99,9%
- Protezione UV 385

### FUNZIONALITÀ

Sovraocchiale protettivo, progettato per offrire una protezione integrale degli occhi e degli occhiali da vista, ideale per lavorazioni impegnative. È dotato di lente chiara in policarbonato che garantisce protezione dai raggi ultravioletti con buon riconoscimento dei colori e una trasmissione della luce compresa tra il 74,4% e il 99,9%. La lente è resistente agli urti e alle particelle ad alta velocità, anche a temperature estreme, ed è trattata con tecnologia antiappannante e antigraffio, assicurando una visione chiara e duratura. La montatura è dotata di stanghette allungabili per una vestibilità comoda e adattabile. Il design latex free elimina il rischio di allergie, mentre la robustezza e l'ampiezza della lente rendono il sovraocchiale perfetto per proteggere gli occhiali da vista e per mansioni pesanti che richiedono sicurezza e affidabilità.

### TAGLIE

UNICA

- A magazzino
- Su produzione
- Su ordinazione
- Su misura

### SETTORI D'UTILIZZO

- > Agricoltura - giardinaggio - forestale
- > Alimentare - igiene - ospedaliero
- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria chimico-farmaceutica
- > Industria leggera
- > Industria pesante
- > Industria petrolchimica
- > Lavori in quota
- > Logistica
- > Terziario - artigianato

### MANUTENZIONE

Riporre al riparo dalla luce diretta del sole e lontano da abrasivi chimici. Le lenti devono essere pulite con un tessuto morbido e acqua saponata tiepida. La montatura può essere disinfettata con un comune disinfettante.

### QUANTITÀ CARTONE

144

### CERTIFICAZIONI E NORME



#### EN 166

Valori: K N  
Resistenza all'impatto: FT  
Classe ottica: 1



#### EN 170

Valori: 2C-1,2