

VISORI

## Visore PRISM FUME'

### FB1224

#### DETTAGLI

- Realizzato in policarbonato, garantisce elevata resistenza agli urti e protezione affidabile, mantenendo leggerezza per un utilizzo confortevole;
- Lente fumé, offre protezione avanzata in ambienti luminosi o con forte esposizione alla luce solare, assicurando comunque una visione chiara;
- Dotato di punti di presa sulla lente, per facilitare la movimentazione del visore con guanti e in tutte le condizioni di lavoro;
- Peso: 45 gr.



#### PERFORMANCE

EN ISO 16321-1 UL2,5/GL2,5 1 DT 1-M

Filtro di protezione dai raggi UV (UL) e dalla luce solare (GL).

Resistenza agli impatti a media energia a temperature estreme (DT).

Prestazione ottica superiore, Classe 1.

#### FUNZIONALITÀ





Visore progettato per adattarsi perfettamente al meccanismo di sgancio rapido dell'elmetto MD1225 - Elmetto Zephyr. Realizzato in policarbonato, la lente fumé offre protezione avanzata in ambienti luminosi o con forte esposizione alla luce solare, assicurando comunque una visione chiara, priva di distorsioni, adatta anche a un uso prolungato senza affaticamento. Leggero e pratico, si installa facilmente grazie alla struttura ottimizzata. Dotato di punti di presa sulla lente, consente una movimentazione agevole anche indossando i guanti, garantendo comodità e sicurezza in ogni condizione di lavoro. Il visore offre elevate prestazioni in termini di sicurezza, resistenza meccanica e qualità ottica.

#### IMPORTANTE

Accessorio di ricambio per MD1225 - Elmetto ZEPHYR.

#### TAGLIE

UNICA

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

#### SETTORI D'UTILIZZO

- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria petrolchimica
- > Lavori in quota

#### MANUTENZIONE

- Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.
- Pulire regolarmente con detergenti neutri e acqua.
- Non usare solventi.

#### QUANTITÀ CARTONE

40

#### CATEGORIA

Il -> Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

#### CERTIFICAZIONI E NORME



PROTEZIONE DEGLI OCCHI E DEL VISO

**EN ISO 16321-1**

Tipo di filtro: UL2.5/GL2.5

Classe ottica: 1

Livello di impatto: DT