

Vulcano



· Vulcano azzurro



· Vulcano viola



· Vulcano marroni



Protezione degli occhi graduabile

Descrizione e composizione:

Fabbricati in propionato: materiale ad infiammabilità ritardata. Stanghette con anima metallica: adattabili a tutte le fisionomie. Perni metallici completamente integrati nel materiale per una maggior resistenza. Protezione superiore

Protezione laterale con griglia in acciaio inossidabile, per una maggior ventilazione.



Disponibile in: incolore, marrone, azzurro e viola

Taglie: M: 51 x 19 mm/L: 54 x 20 mm

Colori: 🕢 🛑 🔵







Peso: 30 g



Griglia inossidabile



Stanghette con anima metallica



Perni metallici integrati

Base: 5		MARCATURA			
Colore	Taglia M	Taglia L	Prodotto	Lenti	Montatura
Incolore	907073	907074	Occhiali policarbonato. Trattamento antigraffio	M 1 F CE	
Incolore	907075	907076	Occhiali vetro 3 mm. Trattamento sicurizzato	M 1 S CE	
Marrone	910490	910488	Occhiali policarbonato. Trattamento antigraffio	M 1 F CE	
Marrone	910491	910489	Occhiali vetro 3 mm. Trattamento sicurizzato	M 1 S CE	
Azzurro	910528	910529	Occhiali policarbonato. Trattamento antigraffio	M 1 F CE	M FN1166 F 6F
Azzurro	910526	910527	Occhiali vetro 3 mm. Trattamento sicurizzato	M 1 S CE	M EN166 F CE
Viola	910555	910556	Occhiali policarbonato. Trattamento antigraffio	M 1 F CE	
Viola	910557	910558	Occhiali vetro 3 mm. Trattamento sicurizzato	M 1 S CE	
			con lenti organiche graduate antigraffio	M 1 S CE	
			con lenti graduate in policarbonato antigraffio	M 1 F CE	

Protezione degli occhi graduabile

Norma e certificazione	EN 166								
Applicazioni	Protezione contro gli urti. Settori: costruzione, settore alimentare, tessile, della carta e delle arti grafiche, attività agricole, aziende forestali, settore automobilistico, tessile, plastica, costruzione, ecc.								
Conservazione Immagazzinamento - Scadenza	Per una migliore conservazione degli occhiali, conservarli in un luogo pulito, asciutto e in una fodera adeguata.								
Indicazioni Utilizzo - Istruzioni per l'uso	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. 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.								
Presentazione	Unità di vendita (NEUTRO): Scatola da 10 unità. Cartone da 25 scatole (Occhiali con lenti graduate: non si applicano unità minime)								
Codice a barre		GIN-13	GIN-14		GIN-13	GIN-14			
	907073	8423173135416	58423173135411	910528	8423173855499	58423173855494			
	907074	8423173135423	58423173135428	910529	8423173855505	58423173855500			
	907075	8423173135430	58423173135435	910526	8423173855475	58423173855470			
	907076	8423173135447	58423173135442	910527	8423173855482	58423173855487			
	910490	8423173851491	58423173851496	910555	8423173855765	58423173855760			
	910488	8423173851415	58423173851410	910556	8423173878313	58423173878318			
	910491	8423173851514	58423173851519	910557	8423173855789	58423173855784			
	910489	8423173851453	58423173851458	910558	8423173855796	58423173855791			

Trattamentos



X3 volte più resistenti alle abrasioni

Elimina fastidiosi Riflessi

Repelle gocce d'acqua, polvere, Grasso e sporcizia

Recomendado para:

- > Sporcizia su superficie.
- > Polvere nell'aria.
- >Presenza di grasso.
- >Piccoli schizzi d'acqua.



@endurance

X3 volte più resistenti alle abrasioni

Elimina fastidiosi Riflessi

))) UltraClea

Repelle gocce d'acqua, polvere, Grasso e sporcizia

Blocca la luce azzurra

Recomendado para:

- >Tutte quelle persone il cui lavoro si svolge vicino
- a fonti di luce azzurra.
- >Dipendenti d'ufficio.
- >Operai che lavorano sotto luminarie o riflettori.
- >Operai che utilizzano costantemente schermi.



X3 volte più resistenti alle abrasioni

Elimina fastidiosi Riflessi Antifogi

Evita l'appannamento Delle lenti

Recomendado para:

- >Cambi di temperatura.
- >Emissioni di vapore.
- >Uso combinato di occhiali e semimaschere
- >Lavori fisici

