

Comodi occhiali di protezione 5X2 Essential, Tinta delle lenti: CLEAR



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	096703 CLEAR
GTIN	8052101274066
Classe articolo	04H

Descrizione

Esecuzione:

Compatto, versatile, potente: ecco 5X2 Essential.

Gli occhiali di sicurezza si adattano in modo flessibile a qualsiasi montatura e offrono un campo visivo più ampio del 15%, senza il tipico ingombro dei classici modelli OTG. La robusta montatura LeXXy convince per l'elevata resistenza agli urti e la migliore resistenza agli agenti chimici.

Proprietà:

- · Perfetta integrazione con qualsiasi occhiale da vista.
- · Staffe con attacchi in gomma o con finitura opaca.
- · Estremità delle aste in gomma.
- · Montatura realizzata con materiale nuovo.
- · Piastre laterali integrate.
- Vetro in policarbonato.
- · Antigraffio e antiappannamento.
- · Certificazione ISO 16321 e ANSI.
- · UV385; UV400.

Vantaggi:

LeXXy

VANTAGGI DEL NUOVO MATERIALE DELLA MONTATURA

RESISTENZA ALLE SOSTANZE CHIMICHE

Resistente ai liquidi automobilistici, agli alcool, ai liquidi per la pulizia, agli ingredienti alimentari, ai prodotti chimici per piscine e spa e ai prodotti per la salute e la bellezza.

ELEVATA RESISTENZA AGLI URTI

Come per i policarbonati.

PERFETTA INTEGRAZIONE SU LARGA SCALA

Scheda tecnica

Gli occhiali 5X2 sono progettati per adattarsi perfettamente a qualsiasi montatura per occhiali, sia essa sottile o grande.

Il nostro 5X2 OTG offre lo stesso livello di protezione degli occhiali tradizionali, ma è pienamente compatibile con gli occhiali da vista e offre un comfort e una sicurezza senza pari.

Norma:

EN ISO 16321

Descrizione tecnica

Protezione UV	Standard
Lenti intercambiabili	no
Materiale lenti	Policarbonato
Tinta delle lenti	chiaro
Rivestimento lenti	resistente alle sostanze chimiche
Rivestimento lenti	resistente ai graffi
Rivestimento lenti	antiappannante
Peso	43 g
Marcatura della montatura	16321 U DT
Serie	5X2 Essential
Marcatura lenti	U UL1,2 DT
Colore telaio	nero
Esecuzione	Sovraocchiali
Norma	EN ISO 16321
Tipo di prodotto	Sovraocchiali