

Safety / Occhiali / 5X1

5X1 - Clear Plus

Codice: 5X1.03.00.00

Data: 01-07-21 1/2

Polifunzionale e personalizzabile, 5X1 è studiato per garantire comfort elevato e protezione ottimale in qualsiasi situazione lavorativa. Su un unico supporto è possibile montare un'ampia gamma di accessori, combinabili tra loro, garantendo così ad ogni operatore un utilizzo personalizzato senza rinunciare a comfort e protezione. La lente avvolgente assicura maggiore copertura attorno agli occhi.

**Marcatura Montatura (UE)**

Mod5X1 U 166 FT U 175-F

Marcatura Lente (UE)

2C-1.2 U 1 FT K N CE

Condizioni d'uso

Scarsa luminosità, Luminosità standard

Colore lente

Clear

Tecnologia montatura

Aste regolabili in inclinazione, Aste regolabili in lunghezza, Lente Flottante, Lente intercambiabile, Nasello regolabile, Terminale in gomma, SoftPad, Terminale con movimento a bascula

Tecnologia lente

Anti-Graffio + Anti-Appannamento (KN - Vanguard PLUS), UV400

Materiale lente

Policarbonato

Colore montatura

Grigio scuro/Verde

Normative

EN166, EN170

Numero di scala

(2C-1.2)

Resistenza meccanica

Impatto a bassa energia (F)

Classe ottica

Classe ottica (1)

Requisiti opzionali

Resistenza agli impatti a temperature estreme -5°/+55° C (T), Resistenza all'appannamento (N), Resistenza al danneggiamento di superficie causato da particelle fini (K)

Peso

28g

>> <https://www.univetsafety.com/it/prodotti/safety/occhiali/5x1/5x1-clear-plus/>



01.

REGOLAZIONE NASELLO

Consente di adeguare l'altezza dell'occhiale per garantire la massima qualità ottica

02.

SISTEMA INTERCAMBIO LENTE

Grazie al sistema brevettato di intercambio lente è possibile sostituire rapidamente la lente per una visibilità ottimale in qualsiasi situazione ambientale

03.

TERMINALE IN GOMMA CON MOVIMENTO A BASCULA

Consente di aderire alle tempie per una perfetta tenuta

04.

REGOLAZIONE INCLINAZIONE E LUNGHEZZA

Permette di ottenere la corretta vestibilità e lavorare in costante sicurezza

Attenzione! Le eventuali immagini in questa pagina illustrano le tecnologie della montatura della famiglia prodotto in oggetto e potrebbero rappresentare colori della montatura e della lente non corrispondenti al codice prodotto della seguente scheda.