

Safety / Occhiali / 5X9

## 5X9 - Clear 2

Codice: 5X9.03.00.00

Data: 12-01-21 1/2

La struttura bilente del modello 5X9 consente di equipaggiare il dispositivo con lenti in materiali alternativi al policarbonato offrendo così protezione in un maggior numero di ambiti professionali. Il Flip-up integrato si coniuga perfettamente con l'occhiale formando un unico sistema modulare per la massima flessibilità di utilizzo, resa possibile dalla vasta gamma di filtri a catalogo.

**Marcatura Montatura (UE)**

U EN166 FT CE

**Marcatura Lente**

2C-1.2 U 1 FT K N CE

**Condizioni di visibilità**

Standard, Scarsa luminosità

**Colore lente**

Clear

**Tecnologia montatura**

Aste regolabili in lunghezza, Aste regolabili in inclinazione, Terminale in gomma, Terminale con movimento a bascula, SoftPad, Flip-up

**Tecnologia lente**

Anti-Graffio (K), Anti-Appannamento (N)

**Materiale lente**

Policarbonato

**Normative**

EN166, EN170

**Numero di scala**

Filtro UV con buon riconoscimento dei colori (2C), Clear (1.2)

**Resistenza meccanica**

Impatto a bassa energia (F)

**Classe ottica**

Classe ottica (1)

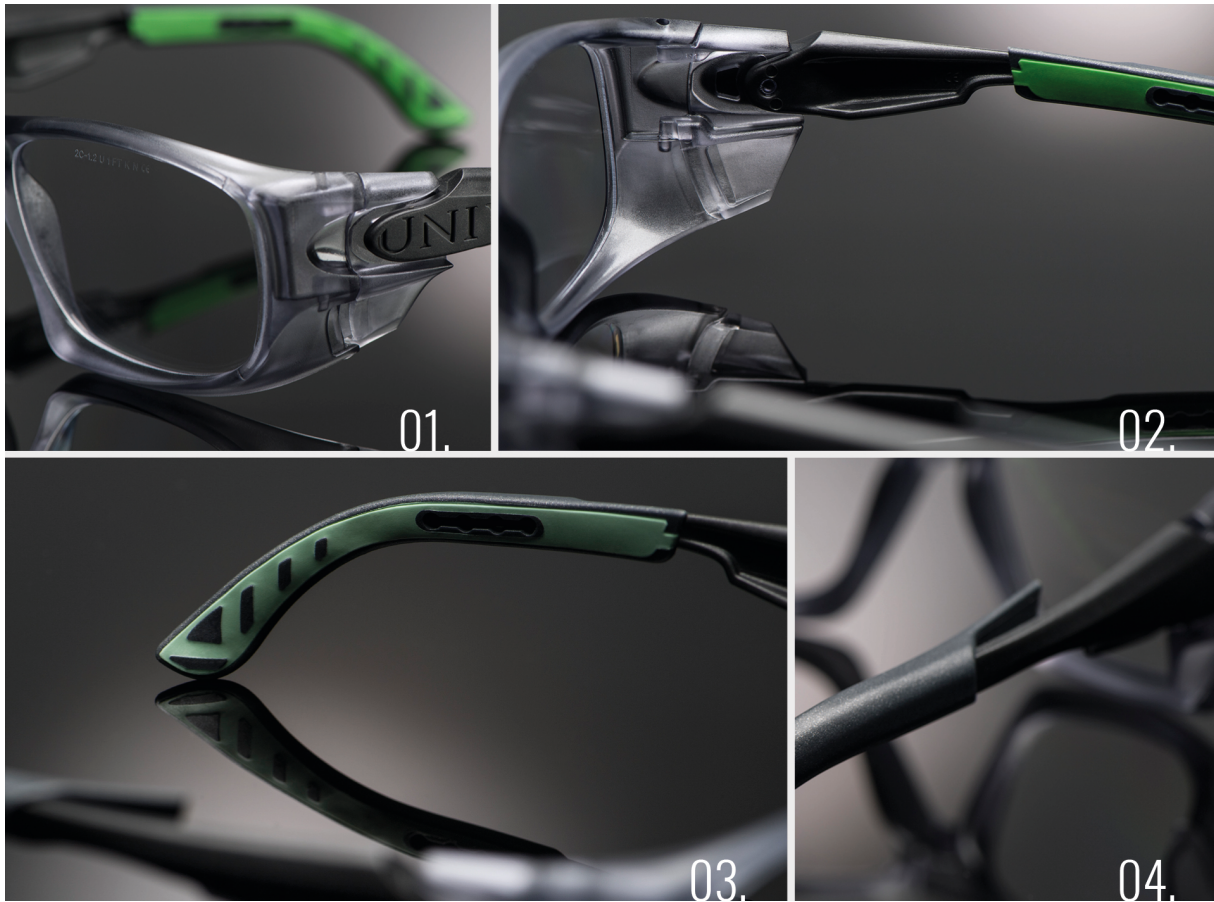
**Requisiti opzionali**

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

**Peso**

35g in policarbonato, 41g in CR39, 45g in vetro

>> <https://www.univetsafety.com/it/prodotti/safety/occhiali/5x9/5x9-clear-2/>



01.

#### PROTEZIONE LATERALE CON SISTEMA DI VENTILAZIONE

Incrementa il livello di protezione periferica riducendo, tramite la ventilazione, il rischio di appannamento delle lenti

02.

#### REGOLAZIONE INCLINAZIONE

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

03.

#### TERMINALE IN GOMMA CON MOVIMENTO A BASCULA

Consente di aderire alle tempie per una perfetta tenuta

04.

#### REGOLAZIONE LUNGHEZZA

Permette di ottenere la corretta vestibilità e lavorare in costante sicurezza

Attenzione! Le 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.