

Il reparto Ricerca e Sviluppo di Univet ha progettato la maschera 6X3 con l'intenzione di unire una protezione di alto livello ad uno stile innovativo. Il risultato è un prodotto straordinario per prestazioni e design, dotato di una lente panoramica che offre un'ottima visione periferica ed è in grado di alloggiare comodamente al suo interno qualsiasi occhiale da vista.

**Marcatura Montatura (UE)**

U EN166 3 4 9 BT CE

**Marcatura Lente**

2C-1.2 U 1 BT 9 K N CE

**Condizioni d'uso**

Scarsa luminosità, Luminosità standard

**Materiale lente**

Policarbonato

**Colore lente**

Clear

**Tecnologia lente**

Anti-Scratch + Anti-Fog (KN - Vanguard ULTRA)

**Colore montatura**

Gun metal/Verde

**Tecnologia montatura**

Interazione tra DPI - Nexxt, Lente intercambiabile, Sovraocchiale

**Normative**

EN166, EN170

**Numero di scala**

(2C-1.2)

**Resistenza meccanica**

Impatto a media energia (B)

**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)

**Campi d'impiego**

Particelle di polvere di grandi dimensioni (4), Liquidi (3), Metalli fusi e solidi caldi (9)

**Peso**

81g

>> <https://www.univetsafety.com/it/prodotti/safety/maschere/6x3/6x3-clear-ultra/>



01.

#### SISTEMA INTERCAMBIO LENTE

Il sistema brevettato di intercambio lente consente di sostituire rapidamente la lente in base alle condizioni di visibilità

02.

#### GASKET IN SOFFICE GOMMA

Certificato secondo la norma EN166 punto 3 e 4 per protezione da gocce, spruzzi e polveri di grosse dimensioni

03.

#### FUNZIONE SOVRAOCCHIALE

6X3 è stato progettato per una perfetta integrazione con l'occhiale da vista, garantendo la totale protezione.

04.

#### PROTEZIONE AVANZATA

Il design della maschera 6X3 garantisce una corretta interazione con le semimaschere filtranti, mantenendo inalterate le loro performance.

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.