

WVI00006

IT



Protezione integrale in maglia metallica progettata con trama esagonale per aumentare il flusso d'aria e la trasmissione della luce, anche in condizioni di scarsa visibilità. Può essere indossata sopra gli occhiali correttivi. Richiede un supporto per visiera a rete, adattatori per paraorecchie, adattatori per visiera a rete e/o paraorecchie.

Compatibile con la serie di caschi KASK Superplasma.

## INFORMAZIONI TECNICHE

**STANDARD**  
EN 1713  
**CE UK CA**  
ANSI Z87.1

**CATEGORIA**  
II

**MATERIALE**  
Metallo e polipropilene

**TRASMISSIONE LUMINOSA**  
82-85,5%

**PESO**  
42 g

**LUNGHEZZA**  
190 mm

## TECNOLOGIE

**MICRO-VENTILAZIONE**  
Consente la circolazione dell'aria e la traspirabilità, impedendo però l'ingresso di detriti.

**COMPATIBILE CON OCCHIALI**  
Progettato per essere utilizzato con occhiali correttivi.

**PROTEZIONE CONTRO I DETRITI**  
Progettato con una montatura rinforzata per proteggere da detriti.

**GRIGLIA ESAGONALE**  
Il disegno esagonale garantisce circolazione dell'aria, la visibilità e la durabilità.

## ACCESSORI PER IL MONTAGGIO



## MARCATURE CE

CODICE	MARCATURA
WVI00006	EN 1731

## MARCATURE ANSI

CODICE	MARCATURA
WVI00006	ANSI Z87

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

**GARANZIA**  
3 anni a partire dalla data di acquisto.

**DURATA DI VITA**  
10 anni a partire dalla data di produzione. La durata dipende da vari fattori che possono causare il deterioramento, come gli sbalzi di temperatura, la quantità di esposizione alla luce solare diretta e l'intensità dell'uso. La visione alterata e i graffi sono elementi che segnalano la necessità di controllare il deterioramento della visiera.

**PULIZIA**  
Pulire solo con acqua e sapone neutro. Lasciare asciugare all'aria. Non utilizzare detergenti chimici, solventi, polveri di benzina perché sono troppo aggressivi e potrebbero ridurre la resistenza strutturale della visiera.

**3**  
YEARS  
GUARANTEE

**10**  
YEARS  
LIFE SPAN



SCAN FOR  
COMPLETE  
COLLECTION

© 2024 KASK S.p.A. All rights reserved.