

## Inserto RX per occhiali a maschera EVO®

Inserto RX per occhiali a maschera EVO® / AGU230-001-300



### DESCRIZIONE

Inserti per lenti graduate facili da montare. L'inserto RX si inserisce dietro la lente della maschera, per combinare le lenti correttive con gli occhiali di protezione.

Come aggiungere lenti da vista all'inserto RX:

Porta il tuo 'Goggle and RX insert' a un ottico e chiedi di produrre le tue lenti graduate da montare sull'inserto RX. L'ottico creerà le lenti per l'inserto RX in un laboratorio. Una volta completata l'operazione, l'inserto può essere facilmente inserito nella montatura della maschera, pronto per l'uso immediato.

### OPZIONI

**Inserto RX per occhiali a maschera EVO®  
(AGU230-001-300)**

## SPECIFICHE

Materiale  
TR 90



Peso del Prodotto  
6g

Larghezza della scanalatura della lente  
1.8mm

Profondità della scanalatura della lente  
1,3 mm

Distanza Pupillare (PD)  
68mm

Curva Base della Lente  
Curva da 6 mm

Dimensione Verticale  
35,8mm

Dimensione Diagonale  
47,9mm

Larghezza Totale  
124mm

Punto più vicino tra le lenti  
25.5mm

Correzione Diottrica Massima  
3.5 diottrie

## RANGE

## DOWNLOAD

 [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)

**RX Inserts**  
For Safety Eyewear



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 26 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

