

Visiera EVOGuard®C5-MAX - Arco Elettrico

EVOGuard® C5-MAX Visiera Arco Elettrico K&N - per EVO® VISTA / ADA280-070-00C



DESCRIZIONE

Le visiere ad alte prestazioni EVOGuard®C offrono una copertura completa del viso senza limitare i movimenti. Questa gamma di visiere di classe ottica 1 offre una protezione UV e visione panoramica con una distorsione minima.

Compatibile con i modelli di casco *EVO®, la visiera C5-MAX offre un impatto nominale AT e dispone di una protezione maggiorata grazie ad una protezione per la gola. L'EVOGuard® C5 Max deve essere utilizzato come parte di un insieme di DPI contro l'arco elettrico che comprende anche indumenti e guanti adeguati.

*Esclusa la gamma EVO®6100.

OPZIONI

EVOGuard® C5-MAX (ADA280-070-000)

EVOGuard® C5-MAX Visiera Arco Elettrico K&N - per EVO® VISTA (ADA280-070-00C)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 166 • EN 170 • GS-ET-29



SPECIFICHE



LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA
2C



GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE
1.2



Marchio del produttore
JSP Dagger



Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 - Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 - Bassa qualità per uso eccezionale).
1



Impatto ad Alta Energia, resiste a una pallina di 6 mm, 0,86g @ 190 m/s - Massima protezione per visiere
A - Utilizzare esclusivamente con caschi EVO®.



La lettera T, subito dopo il simbolo di resistenza meccanica, autorizza l'uso per particelle ad alta velocità a temperature estreme. (-5°C e +55°C) (opzionale)
T



Protezione da spruzzi di liquidi (opzionale)
3



Protezione contro Arco Elettrico (opzionale)
8



Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi (opzionale)
9



Trasmissione della luce (VLT)
0: ≥ 75%



Antiappannante (opzionale)



Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)
K



BSI Kitemark
Sì



Lunghezza della visiera
21.5 cm



Peso del Prodotto
216g



Riciclabile
Sì



Kit
Fornito con supporti per: EVO®2,3,5,DS,Lite, Alta™. EVO8/EVOLite Porta-Badge.

UI
https://www.jspgo.com/UI-HD/UI_EVOGuard/UI-Pages/InstructionImages.png

Spessore della lente - centro
2.00mm

Spessore della lente - bordo
1.70mm

CARATTERISTICHE



Compatibilità

Le visiere EVOGuard® massimizzano la compatibilità con semimaschere, respiratori monouso, occhiali da vista e cuffie da elmetto Sonis®.



Vision

La visiera ottica di classe 1 offre una visione panoramica con una distorsione minima, ideale per essere indossata comodamente in maniera continuativa.



Resistenza

Ampia gamma di visiere ad alte prestazioni che offrono una resistenza agli impatti fino alla classe A se montate su un casco di sicurezza e una protezione dagli impatti di media energia con il paraschiena EVOGuard®.



Copertura

Le visiere EVOGuard® offrono copertura del viso senza limitare i movimenti. Le visiere EVOGuard® MAX offrono una maggiore copertura integrando la protezione del mento.



Protezione da Arco Elettrico

EVOGuard® C5 MAX soddisfa i requisiti della GS-ET-29, fornendo una protezione degli occhi e del viso contro il rischio di un arco elettrico: GS-ET-29 Classe 1, 4kA (155KJ/m² o 3.7 cal/cm²).



Protezione UV

La visiera filtra le radiazioni UV nocive per gli occhi, offrendo però un'alta trasmissione della luce e miglior riconoscimento dei colori.

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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspafety.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 3 / Issued 9 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





 www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E

DOWNLOAD

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

 [doc-evoguard.pdf \(PDF\)](#)

