

Visiera EVOGuard®C5-MAX - Arco Elettrico

EVOGuard® C5-MAX / ADA280-070-000



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

Marchio del produttore
JSP Dagger

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®.

Protezione da spruzzi di liquidi (opzionale)
3

Classe di Protezione Contro Arco Elettrico (opzionale e
valido solo su elmetti)
1: Fino a 4kA

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

Antiappannante (opzionale)

BSI Kitemark
Sì

Peso del Prodotto
216g

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

GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE
1.2

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

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 contro Arco Elettrico (opzionale)
8

Trasmissione della luce (VLT)
0: ≥ 75%

Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)
K

Lunghezza della visiera
21.5 cm

Materiale
Visiera in Policarbonato

Riciclabile
Sì

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

CARATTERISTICHE



Compatibilità

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



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®.



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).



Vision

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



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 UV

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

APPLICAZIONI

Guida generale e non dovrebbe essere considerata un sostituto per una valutazione completa del rischio

Agricolo

Aeroporti



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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Costruzioni e Infrastrutture	Gestione delle Strutture
Produzione Alimenti e Bevande	Produzione
Marittimo	Miniere, Aggregati e Cave
Petrolio, Gas e Prodotti Chimici	Energia Rinnovabile, Eolica e Solare
Liberi Professionisti	Appaltatori di Servizi

RANGE **VIDEO**



www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E

DOWNLOAD

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



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.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 3 of 3 / Issued 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

