

## EVOGuard®C3-MAX Industrial Visor

EVOGuard®C3-MAX / ADA260-070-000



### DESCRIZIONE

EVOGuard®C high performance industrial visors provide comprehensive facial coverage without limiting movement. The optical class 1 visor range offers UV protection and a panoramic view with minimal distortion.

Fully compatible with EVOGuard® browguard systems and \*EVO® helmet models, the C3-MAX visor offers BT-rated impact protection and features an integral chinguard for increased coverage.

\*Excluding EVO®6100 range.

### OPZIONI

#### **EVOGuard®C3-MAX (ADA260-070-000)**

Visiera industriale EVOGuard® C3-MAX - Compatibile con EVO® VISTA (ADA260-070-00C)

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 166 • EN 170



## SPECIFICHE

LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA  
2C

Marchio del produttore  
JSP Dagger

Impatto a Media Energia, resiste ad una pallina di 6 mm,  
0,86g @ 120 m/s - Massima protezione per occhiali a  
maschera.

**B (When Fitted to EVOGuard® browguard and  
EVO® helmets)**

Protezione da spruzzi di liquidi (opzionale)  
3

BSI Kitemark  
Yes

Peso del Prodotto  
232g

Kit  
Supplied With: EVO® 2,3,5,DS, Lite, Skyworker™  
Arms. EVO®8/Badgeholder Helmet Arms.  
EVOGuard® Browguard Mounting System.

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

Lunghezza della visiera  
21.5cm

Materiale  
Co-Polyester

Riciclabile  
Yes

## 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®.



### UV Protection

Visor filters harmful UV radiation to protect the eyes whilst also offering high light transmission and enhanced colour recognition.



### 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.



### Helmet & Browguard Integration

Compatible with EVO® helmet models and EVOGuard® browguard systems. Visor supplied with dual system clips for mounting to a helmet or browguard.

## APPLICAZIONI

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

Industria Aerospaziale

Aeroporti

Gestione delle Strutture

Produzione

Miniere, Aggregati e Cave

Agricolo

Costruzioni e Infrastrutture

Produzione Alimenti e Bevande

Marittimo

Ferroviano e Gallerie



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 2 of 3 / Issued 18 Apr 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



RANGE

VIDEO



[www.youtube.com/watch?v=\\_VnTgBRRT9E](https://www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E)

DOWNLOAD

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

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

