

Calotta EVOGuard®C

Calotta EVOGuard®C / ADB280-000-400



DESCRIZIONE

EVOGuard®C è da utilizzare con le visiere EVOGuard®, fornendo soluzioni innovative per proteggere chi le indossa in una moltitudine di mansioni ad alto rischio.

L'EVOGuard®C soddisfa i requisiti delle norme EN 166 e EN 1731 se dotato della visiera EVOGuard® appropriata.

*Visiera EVOGuard® C5 Max solo per caschi EVO®.

OPZIONI

Calotta EVOGuard®C (ADB280-000-400)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 166 • EN 1731



SPECIFICHE

Bardatura
Nuovo Cricchetto. 6 posizioni in inclinazione e cinghia di regolazione. Fascia antisudore extra lunga.

Chiusura a Cricchetto
Nuova Bardatura Ammortizzata

Riciclabile
Sì

Materiale
Nylon e 30% Fibra di Vetro

Resistenza agli Urti
BT

Attacchi Universali da 30mm
Sì

Occhiali integrati
Occhiale EvoSpec opzionale

BSI Kitemark
Sì

Peso del Prodotto
210g

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®.



Massimo Comfort e Fit

Dispone del nuovo cricchetto JSP Revolution®, che mantiene saldamente in posizione la calotta indipendentemente dalla mansione o dai movimenti dell'utilizzatore. Il sistema è completo di una fascia antisudore con cotone Chamlon™ avvolgente e morbida, con supporto in schiuma, sostituibile, che offre un comfort ottimale.



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.



Massima Regolabilità

Le regolazioni multiple permettono a chi lo indossa di posizionare la calotta in molteplici posizioni. Una fascia a scorrimento regolabile sulla parte superiore e una regolazione orizzontale, massimizzano il comfort con diverse forme di testa e rendendo possibile l'utilizzo con cappellini di sicurezza.

APPLICAZIONI

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

Industria Aerospaziale

Agricolo

Aeroporti

Gestione delle Strutture

Produzione Alimenti e Bevande

Silvicoltura e Giardinaggio

Ospedali, Sanità e Farmaceutica

Produzione

Marittimo

RANGE

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 2 of 3 / Issued 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.





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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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.

