

EVO® VISTAlens® con Cricchetto Revolution® Non Ventilato

Bianco / Smoke / AMA170-005-F00



DESCRIZIONE

EVO® VISTA® è un casco di sicurezza di nuova generazione ricco di funzioni, basato sulla collaudata tecnologia di protezione della testa Evolution®. EVO® VISTAlens® incorpora un sovraocchiale integrato di classe 1 completamente retrattile e offre una protezione dagli impatti di classe B con antiappannamento ottimale. La visiera è facile da usare, regolare, mantenere ed eventualmente sostituire, assicurando che la protezione della vista sia a portata di mano in ogni momento.

La gamma EVO®VISTA® è stata sviluppata per integrarsi perfettamente con un'ampia gamma di DPI di JSP con focus nell'intercompatibilità. Dotato di bardatura con cricchetto Revolution® Flex progettato per ridurre la pressione e garantire una vestibilità perfetta e un comfort ottimale.

OPZIONI

Bianco / Smoke (AMA170-005-F00)

Bianco / Bianco (AMA170-004-F00)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 397 • EN 50365 • EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1



SPECIFICHE

	Peak Micro		Impact Resistance 50 Joules
	EN 50365 ELECTRICAL INSULATION 1000V		EN 397 ELECTRICAL INSULATION 440V (solo non ventilato)
	Lateral Deformation Sì		Molten Metal Sì
	Maximum Temperature +50°C		Minimum Temperature -40°C
	ABS Shell Sì		Recyclable Calotta
	Textile Bardatura		Depth Adjustment Bardatura 3D
	Wheel Ratchet Sì		Universal Accessories Slot Sì
	Ventilation		BSI Kitemark Sì
	RADIATION PROTECTION BREAKDOWN filtering effect Scale Number 2C		LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lens Shade number 1.2
	Optical Class (1 – Class 1 – High quality for regular use. 2 – Class 2 – Medium quality for occasional use. 3 – Class 3 – Low quality for exceptional use) 1		Medium Energy Impact resists a 6 mm, 0.86g ball @ 120 m/s Maximum protection for goggles. B
	The letter T, immediately after the mechanical strength symbol, authorises use for high speed particles at extreme temperatures. (-5°C and +55°C) Optional T		Resistance to Surface Damage by Fine Particles (optional) K
	Resistance to fogging (optional) N		Lens Length 9cm
	Product Weight 487g		

CARATTERISTICHE



Occhiali Correttivi di Protezione

Totalmente compatibile con gli occhiali da vista, l'EVO@VISTAlens® permette di indossare comodamente gli occhiali graduati sotto l'occhiale integrato, riducendo i costi e garantendo che la protezione e la vista non siano compromesse.



Compatibilità

EVO@VISTAlens® è stato specificamente progettato per massimizzare la compatibilità con le semimaschere come la Force™8 PressToCheck™ e le cuffie da elmetto come la linea Sonis®.



CR2 Riflettente



Completamente Regolabile

Il sistema di aggancio dell'occhiale integrato EVO@VISTAlens® permette di utilizzarli o riporli senza problemi. Consente all'utilizzatore di indossare gli occhiali da vista grazie all'avanzata regolazione in inclinazione che aderisce ottimamente a tutte le conformazioni di viso.



Guarnizione della lente in TPR

La guarnizione in TPR (gomma termoplastica) fornisce un'ottima aderenza sul viso dell'utilizzatore per una migliore protezione da particelle e maggiore comfort.



Porta-badge



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 3 / Issued 31 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



CR2 è un materiale riflettente ad alta intensità che offre, in media, il 60% in più di riflettività rispetto all'abbigliamento riflettente standard. Le bande CR2 sono opzionali.



Cella di Sicurezza

Il concetto di "Safety Cell", è nato in funzione di proteggere chi lo indossa dai frammenti che potrebbero infilarsi fra l'occhiale e l'elmetto andando a lesionare il cranio. Inoltre l'occhiale integrato non può entrare in contatto con il cuoio capelluto, prevenendo le lesioni nel caso questo venga riposto violentemente.



Accessori

L'attacco universale permette di montare saldamente cuffie antirumore. Si può richiedere il porta badge e portalamпада, e si possono applicare le bande riflettenti CR2 per aumentare la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione.



Comfort

Compatto e leggero, pesa solo 515g. La chiusura a Cricchetto completamente regolabile e l'esclusiva bardatura 3D adjustment contribuiscono a mantenere il casco ben saldo in testa. La bardatura in terylene a 6 punti e la fascia antisudore con cotone egiziano Chamlon™ offrono un comfort impareggiabile.



Il portabadge trasparente termosaldato è adatto alle dimensioni dei badge e dei biglietti da visita standard. Semplice meccanismo di pressione e scorrimento. Il portalamпада è posizionato nella parte superiore dell'accessorio. Disponibile ventilato e non ventilato.

Vision

Il sovraocchiale di classe ottica 1 offre una visione panoramica, con una distorsione minima. Conforme alla norma EN166.1.FT.KN, offre protezione dagli impatti, anche a temperature estreme con rivestimenti antigraffio e antiappannamento.



Calotta in ABS

La gamma EVO®Vista® presenta una calotta in ABS estremamente resistente, progettata per una protezione maggiore rispetto al minimo richiesto dalla EN397. Presenta un caratteristico design con scudo JSP.



Bardatura Tessile

Bardatura in terilene a 6 punti d'attacco e fascia anti-sudore Chamlon™ in cotone egiziano per un comfort senza eguali.



JSP Logo Express®

Possibilità di personalizzare applicando il logo aziendale, reparto o messaggio di sicurezza attraverso tampografie dedicate. Si richiede un minimo d'ordine e possono essere addebitati i costi di set up.

LOGO

- Frontale
- Posteriore

RANGE



VIDEO

- www.youtube.com/watch?v=wG8UFDHA-b8&t=9s
- www.youtube.com/watch?v=o0Gp0XkPbTI
- www.youtube.com/watch?v=GN02TNNZyz4&t
- www.youtube.com/watch?v=i8-pUlrI1o

DOWNLOAD

- [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
- [doc-evo-vistalens-updated-nb2797.pdf \(PDF\)](#)



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 3 of 3 / Issued 31 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

