

EVOLite® Skyworker™ Cricchetto Revolution® Micro Visiera Ventilato

Bianco / AJS260-000-100



DESCRIZIONE

L'elmetto EVOLite® Skyworker™ è stato progettato per essere certificato secondo la normativa EN12492 ma anche per essere resistente ai requisiti meccanici della EN397 ciò lo rende ideale per lavori in quota, operazioni di salvataggio, svago ma anche ad attività industriali standard.

Certificato EN12492. L'elmetto è conforme agli standard per lavori in quota ed è testato per gli impatti con due pesi da 5Kg di forma differente l'uno dall'altro. Il peso a emisfera viene fatto cadere da un'altezza di 2m sulla parte superiore dell'elmetto ed il peso piatto da 50cm viene fatto impattare nella parte frontale, posteriore e laterale ad un'inclinazione di 30°. In tutti i casi, la forza trasmessa sul collo non deve superare i 10kN. Effettuiamo inoltre due test di penetrazione con un peso a cuneo di 3kg entro un raggio di 50mm dalla perpendicolare centrale del casco, senza che il peso penetri ed entri in contatto con la testa.

Conforme ai requisiti obbligatori di assorbimento degli urti e di penetrazione della norma industriale EN397.

OPZIONI

Bianco (AJS260-000-100)

Blu (AJS260-000-500)

Nero (AJS260-001-100)

Arancione (AJS260-000-800)

Verde (AJS260-000-300)

Giallo (AJS260-000-200)





















Grey (AJS260-000-400)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 12492 • EN 397



SPECIFICHE

	Visiera Micro		Resistenza agli Urti 100 Joules
	Resistenza agli Impatti Laterali 25 Joules		Deformazione Laterale (da non confondere con impatto) Sì
	Metalli Fusi Sì		Temperatura massima +50°C
	Temperatura minima -40°C		Calotta in ABS Sì
	Riciclabile Calotta		Tessile Bardatura
	Regolazione in Profondità Bardatura 3D		Chiusura a Cricchetto Sì
	Attacchi Universali da 30mm Sì		Ventilato Sì
	Opzione Riflettente Opzionale		Porta-badge Opzionale
	BSI Kitemark Sì		Sottogola a 4 punti installato (conforme a EN12492) Montato
	JSPCheck Sì		Peso del Prodotto 382g

CARATTERISTICHE



Imbottitura in EPS

Protezione da impatti frontali, posteriori e laterali grazie all'imbottitura in EPS. L'imbottitura è ventilata per aumentare il comfort mantenendo comunque un alto fattore di protezione.



CR2™ Riflettente

Utilizza la categoria RA2 con un'elevata riflettività. CR2™ è il più grande passo avanti nella visibilità/riflettività notturna della protezione della testa fino ad oggi. Conforme alla Categoria RA2, EN12899-1.



Il Fit più Saldo

Sottogola a 4 punti regolabile con fibbia a sgancio rapido. Facile da usare Cricchetto Revolution® e 3D regolazione 3D che offre 3 impostazioni di profondità frontali e 3 posteriori impostazioni di profondità frontali e 3 posteriori con fascia antisudore con cotone egiziano Chamlon™.



Comfort Avanzato

Bardatura tessile in terylene a 6 punti con regolazione 3D che offre 3 impostazioni di profondità frontali e 3 posteriori con fascia antisudore con cotone egiziano Chamlon™.



Accessori

Gli attacchi universali da 30mm permettono di utilizzare una svariata gamma di visiere e cuffie protettive per elmetti.



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.

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 25 Mar 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.





Opzioni di Ventilazione

Aperture laterali e posteriori per ventilazione ottimale all'interno dell'elmetto, riducono la temperatura all'interno del casco in media di 2-3 gradi.

LOGO

- Frontale
- Posteriore
- Laterale



RANGE



VIDEO

- www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw

DOWNLOAD

-  [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
-  [doc-evolite-skyworker.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 25 Mar 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.

