

## EVOLite® Skyworker™ Cricchetto Revolution® Micro Visiera Ventilato

Arancione / AJS260-000-800



### 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.

I caschi conformi alla norma EN 12492 per l'alpinismo sono sottoposti a un test d'impatto con due percussori da 5 kg. Il peso a semisfera 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.

Soddisfa i requisiti obbligatori di assorbimento degli urti e di resistenza alla penetrazione previsti dalla norma sui caschi industriali EN 397.

### OPZIONI

- Nero (AJS260-001-100)
- Blu (AJS260-000-500)
- Verde (AJS260-000-300)
- Grigio (AJS260-000-400)
- Arancione (AJS260-000-800)**
- Bianco (AJS260-000-100)
- Giallo (AJS260-000-200)

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 12492 • EN 397



## SPECIFICHE

Visiera  
Micro

Resistenza agli Impatti Laterali  
25 Joules

Temperatura minima  
-40°C

Riciclabile  
Calotta

Regolazione in Profondità  
Bardatura 3D

Attacchi Universali da 30mm  
Sì

Opzione Riflettente  
Opzionale

BSI Kitemark  
Sì

JSPCheck  
Sì

Misura  
53-64cm

Resistenza agli Urti  
100 Joules

Temperatura massima  
+50°C

Calotta in ABS  
Sì

Tessile  
Bardatura

Chiusura a Cricchetto  
Sì

Ventilato  
Sì

Porta-badge  
Opzionale

Sottogola a 4 punti installato (conforme a EN12492)  
Montato

Peso del Prodotto  
382g

## CARATTERISTICHE



### Imbottitura in EPS

Resistenza agli impatti anteriori, posteriori e laterali grazie alla grande capacità di assorbimento degli urti dello strato protettivo in EPS. Lo strato protettivo è ventilato per aumentare il livello di comfort, pur mantenendo un'elevata protezione.



### Comfort Avanzato

Sistema di imbracatura a culla tessile a 6 punti con regolazione 3D che offre impostazioni di profondità dell'imbracatura a 1-2-3 punti e fascia antisudore in cotone Chamlon™.



### CR2™ Riflettente

Utilizza la categoria RA2 con un'elevata riflettività. CR2™ è la più grande innovazione nell'ambito della visibilità notturna/riflettività degli articoli per la protezione della testa. Conforme alla Categoria RA2, EN12899-1.



### Accessori

Le fessure di fissaggio universali consentono di montare saldamente una serie di visiere di sicurezza e di protezioni auricolari.



### Il Fit più Saldo

Sottogola a 4 punti completamente regolabile con allaccio a rilascio rapido. Chiusura a rotella Revolution® facile da usare e 3D adjustment che offre una regolazione di profondità a 3 punti frontali e 3 posteriori per una vestibilità perfetta.



### 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.



### Ventilato

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



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 8 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



gradi.

## APPLICAZIONI

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

Agricolo	Aeroporti
Costruzioni e Infrastrutture	Gestione delle Strutture
Forze Armate	Marittimo
Petrolio, Gas e Prodotti Chimici	Energia Rinnovabile, Eolica e Solare
Ponteggi e Lattonieri	Liberi Professionisti
Appaltatori di Servizi	

## LOGO

- Frontale
- Posteriore
- Laterale



## RANGE



## VIDEO

[www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw](https://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 8 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

