

## EVO®2 con Fascetta OneTouch™ Non Ventilato

Arancione / AJE030-000-800



### DESCRIZIONE

Il casco EVO®2 combina una calotta super resistente per un'alta protezione dalla penetrazione, con il comfort e la capacità di regolare la nuova bardatura Evolution® 3D Adjustment™ in polietilene per mantenere massime prestazioni a costo contenuto. EVO®2 è una vera evoluzione dei caschi MK®2 e MK®3, già affermati da tempo. L'EVO®2 mantiene lo stile caratteristico di JSP mentre incorpora gli sviluppi visti per la prima volta nell'EVO®8. Molte caratteristiche tecnologiche di protezione all'avanguardia.

### OPZIONI




Nero (AJE030-001-100)  
Blu (AJE030-000-500)  
Verde (AJE030-000-300)  
Grigio (AJE030-000-400)  
**Arancione (AJE030-000-800)**  
Rosso (AJE030-000-600)  
Bianco (AJE030-000-100)  
Giallo (AJE030-000-200)

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 397 • EN 50365



## SPECIFICHE

	Resistenza agli Urti 50 Joules		EN 50365 ISOLAMENTO ELETTRICO 1000V
	EN 50365 ISOLAMENTO ELETTRICO 440 V		Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi (opzionale) Sì
	Temperatura massima +50°C		Temperatura minima -30°C
	Calotta in HDPE Sì		Riciclabile Calotta
	Bardatura in LDPE Sì		Regolazione in Profondità Bardatura 3D
	Chiusura a Fascetta Fascetta		Visiera Media
	Attacchi Universali da 30mm Sì		Ventilato
	BSI Kitemark Sì		Opzione Riflettente Sì
	Porta-badge Opzionale		JSPCheck Sì
	Peso del Prodotto 402g		Misura 53-64cm

## CARATTERISTICHE



### La Stabilità più Solida Disponibile

La parte nucale della bardatura permette un'alta stabilità dell'elmetto, che rimane ancorato alla testa anche con movimenti bruschi. La chiusura a fascia OneTouch™ rende più semplice indossarlo per un'aderenza perfetta.



### 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.



### Comfort Avanzato

La bardatura in polietilene a 6 punti di attacco rende l'EVO@2 la scelta più conveniente, pur fornendo le stesse prestazioni elevate dell'EVO@3.



### Regolazione 3D

La bardatura in polietilene presenta una regolazione di profondità a 3 punti frontali e 3 posteriori per una vestibilità perfetta. Ciò offre la massima vestibilità ed aderenza raggiungibile da un elmetto di sicurezza.



### Accessori

La fessura di fissaggio universale consente di montare saldamente una serie di visiere di sicurezza e di protezioni auricolari.



### 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



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 7 Jul 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



Laterale



## VIDEO

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

## DOWNLOAD

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

 [doc-invincible-evo2.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](mailto:sales@jspsafety.com) / Web: [www.jspsafety.com](http://www.jspsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jspsafety.com](mailto: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 7 Jul 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

