

EVO®2 Porta-Badge non ventilato a cricchetto

EVO®2 Porta-Badge non ventilato a cricchetto bianco / APA030-000-100



DESCRIZIONE

EVO®2 Badge fornisce una soluzione semplice per l'identificazione personale in azienda o cantiere, combinando l'affermato EVO®2 con il porta badge JSP. La calotta è dotata di un supporto per badge di nuova generazione con slot per lampada, che si inserisce perfettamente in una rientranza appositamente progettata.

OPZIONI





















EVO®2 Porta-Badge non ventilato a cricchetto bianco (APA030-000-100)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 397



SPECIFICHE

	Visiera Media		Resistenza agli Urti 50 Joules
	Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi (opzionale)		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
	Attacchi Universali da 30mm Sì		Ventilato
	BSI Kitemark Sì		Opzione Riflettente Opzionale
	Sottogola a 4 punti opzionale (conforme a EN397) Opzionale		Sottogola a 2 punti opzionale (conforme a EN397 e EN 812) Opzionale
	Porta-badge Montato		JSPCheck Sì
	Peso del Prodotto 435g		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.



Porta-badge

Porta badge in acrilico trasparente, che utilizza un semplice sistema di spinta e scorrimento per aprirsi ed accogliere identificativi delle dimensioni di un biglietto da visita. Il portalampada è posizionato nella parte superiore dell'accessorio.



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.

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 9 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



LOGO

RANGE

- Posteriore
- Laterale



DOWNLOAD

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



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 9 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

