

EVO®2 con Fascetta OneTouch™ Ventilato

Rosa / AJF030-003-900



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 (AJF030-001-100)
- Blu (AJF030-000-500)
- Verde (AJF030-000-300)
- Grigio - AJF030-000-400 - Made To Order Min 240 unità (AJF030-000-400)
- Arancione (AJF030-000-800)
- Rosa (AJF030-003-900)**
- Rosso (AJF030-000-600)
- Bianco (AJF030-000-100)
- Giallo (AJF030-000-200)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 397



SPECIFICHE

Visiera
Media

Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi Casco (opzionale)
Sì

Temperatura minima
-30°C

Riciclabile
Calotta

Regolazione in Profondità
Bardatura 3D

Attacchi Universali da 30mm
Sì

BSI Kitemark
Sì

Porta-badge
Opzionale

Peso del Prodotto
402g

Resistenza agli Urti
50 Joules

Temperatura massima
+50°C

Calotta in HDPE
Sì

Bardatura in LDPE
Sì

Chiusura a Fascetta
Fascetta

Ventilato
Sì

Opzione Riflettente
Opzionale

JSPCheck
Sì

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.



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.



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.

APPLICAZIONI

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



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 4 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Agricolo

Aeroporti

Costruzioni e Infrastrutture

Marittimo

Petrolio, Gas e Prodotti Chimici

Ponteggi e Lattonieri

Liberi Professionisti

Appaltatori di Servizi

LOGO

- Frontale
- Posteriore
- Laterale



RANGE



VIDEO

www.youtube.com/watch?v=n9qrN2U0LFk

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 / 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 4 Jul 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

