

EV03[®] VISIERA MEDIA- CHIUSURA A ROTELLA- NON-VENTILATO

CODICE PRODOTTO: AJE170-00 - 00

EVO*3 È UNA EVOLUZIONE DEGLI ELMETTI MK2* e MK3*

SPECIFICHE TECNICHE

PROTEZIONE DELLA TESTA

ISTRUZIONE D'USO

Montare il casco sulla testa e regolare la cinghia per garantire una corretta vestibilità

Per una protezione adeguata, questo casco deve essere indossato con il visore rivolto in avanti

Assicurarsi che il casco sia regolato in base alle dimensioni della testa dell'utilizzatore

GUSCIO:

UV Stabilizzato. Alta densità di Polietilene (HDPE)

CHAMLON™ FASCIA ANTI-SUDORE:

In cotone egiziano.
Rivestimento in PU per il massimo assorbimento del sudore. PH neutro, dermatologicamente testato

BARDATURA TESSILE:

Clip per cinghie e cinghie HDPE con cinghie in poliestere



CHIUSURA A ROTELLA:

La chiusura a rotella Revolution* è il nuovo sistema di regolazione che permette un mantenimento saldo dell'elmetto sulla testa.



PULIZIA E MANUTENZIONE

L'unità può essere pulita con sapone e acqua calda e asciugata con un panno morbido

Il casco non deve essere pulito con detergenti chimici o abrasivi

Il casco deve essere conservato lontano dalla luce solare diretta

Il casco deve essere conservato lontano da sostanze chimiche e temperature estreme

CONFORMITÀ

Conforme a EN397, EN50365, ANSIZ89 & IOCT P 50460-92

Certificato di omologazione UE numero 676976

EN 50365 standard per elmetti utilizzabili in impianti alimentati da una a bassa tensione elettrica

Soddisfa i requisiti della EN12899 quando integrato con il kit CR2 Riflettente

Soddisfa le prestazioni opzionali di metallo fuso

Soddisfa i requisiti opzionali di isolamento elettrico

Ampia gamma di dimensioni. Rotellina o fascetta - Elevata vestibilità

Disponibile ventilato, non ventilato. Disponibile con visiera media, visiera micro

Personalizzazione della società disponibile mediante stampa

NOTA BENE: le informazioni presentate all'interno di questa specifica tecnica erano corrette alla data di rilascio. Le informazioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso come parte del continuo miglioramento e sviluppo del prodotto. Per avere conferma di qualsiasi informazione presente nella suddetta scheda tecnica ed eventuali aggiornamenti, inviare un'e-mail a technical@jpsafety.com.



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSPSAFETY.COM

ITALIA@JSPSAFETY.IT
TEL: +44 1993 826110



Issued 29/04/19, V1

EVO3[®] VISIERA MEDIA- CHIUSURA A ROTELLA- NON-VENTILATO

CODICE PRODOTTO: AJE170-00 - _ 00

EVO3 È UNA EVOLUZIONE DEI CASCHI MK2[®] e MK3[®]

SPECIFICHE TECNICHE

PROTEZIONE DELLA TESTA



DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO ESTERNO

Quantità: 10

Peso: 3.8kg (Circa)



ALTEZZA:
450mm

LUNGHEZZA:
580mm

AMPIEZZA:
240mm

DIMENSIONI DELL'ELMETTO

Taglia: 530 - 640mm

Peso: 375g (Circa)



COLORI DELL'ELMETTO

Inserire il seguente numero a due cifre al posto dei trattini nel codice prodotto del casco desiderato



01 Bianco 02 Giallo 05 Blu 06 Rosso

CARATTERISTICHE DELL'ELMETTO

EN STANDARD	EN397 EN50365	Si Si
PRESTAZIONI	Resistenza all'impatto Isolamento elettrico	Si 50 Joules Si: EN396 440V EN50365 1000V
RESISTENZA TEMPERATURE	Metallo fuso (MM) Bassa temperatura	Si Si: EN397 -40°C ГОСТ P 50460-92 -50°C
MATERIALI DEL GUSCIO	HDPE Reciclabile Stabilizzato UV	Si Si Si
MATERIALI DELLA BARDATURA	HDPE LDPE Tessile	Si Si Si
OPZIONI	Accessori Universali CR2 Riflettente Occhiali Integrati	Si Si Si
SISTEMA DI IMBRACATURA OPZIONI	JSP 3D Chiusura a rotella 6 pts	Si Si Si
SOTTOGOLA	4 pts	Si
LOGO	Fronte Retro Lati MOQ Logo Nomi Individuali	Si Si Si 10 Si

LIMITAZIONI D'USO

La protezione sarà offerta solo se il casco è montato correttamente

Qualsiasi casco sottoposto a un forte impatto deve essere sostituito immediatamente. Non applicare vernici, solventi o etichette adesive se non conformi alle istruzioni fornite dal produttore

L'imbracatura, a contatto con la pelle, può causare reazioni allergiche a soggetti suscettibili. In tal caso, lasciare l'area di pericolo, rimuovere il casco e consultare un medico

Non rimuovere o modificare le componenti originali del prodotto se non approvate dal produttore

NOTA BENE: le informazioni presentate all'interno di questa specifica tecnica erano corrette alla data di rilascio. Le informazioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso come parte del continuo miglioramento e sviluppo del prodotto. Per avere conferma di qualsiasi informazione presente nella suddetta scheda tecnica ed eventuali aggiornamenti, inviare un'e-mail a technical@jspsafety.com.



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSPSAFETY.COM

ITALIA@JSPSAFETY.IT
TEL: +44 1993 826110



Issued 29/04/19, V1