

Calotte e Visiere a Rete EVOGuard®M per Lavori Forestali e/o Giardinaggio

Calotta e Visiera a Rete EVOGuard®M3 per Lavori Forestali e/o Giardinaggio / ADB28A-400-800



DESCRIZIONE

Le semicalotte Forestali EVOGuard® M sono soluzioni innovative per proteggere gli utilizzatori in una moltitudine di mansioni ad alto rischio. Tutti i componenti della visiera EVOGuard® sono compatibili con gli elmetti EVO®.

OPZIONI

Calotta e Visiera a Rete EVOGuard®M2 per Lavori Forestali e/o Giardinaggio (ADB28A-300-800)

Calotta e Visiera a Rete EVOGuard®M3 per Lavori Forestali e/o Giardinaggio (ADB28A-400-800)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 1731 • EN 352-3 • EN 166



SPECIFICHE

Bardatura
Sistema di regolazione a 6 punti

Chiusura a Cricchetto
Sì

Marchio del produttore
JSP Dagger

Trasmissione della luce (VLT)
80%

Montaggio
Calotta/Elmetto

Regolabile
Sì

JSPCheck
Sì

Materiale
Telaio in ABS e lastra in acciaio inossidabile forata a esagoni.

Riciclabile
Sì

Attacchi Universali da 30mm
Sì

Occhiali integrati
Montato

Impatto a Bassa Energia, resiste a una pallina di 6 mm, 0,86g a 45 m/s - Massima protezione per occhiali
F

Lunghezza della visiera
18cm

SNR
31 dB

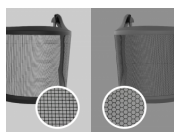
BSI Kitemark
Sì

Materiale
Nylon con 30% fibra di vetro

Materiale
ABS/Acciaio Inox

Peso del Prodotto
605g

CARATTERISTICHE



Gamma di Visiere

Sono disponibili due sistemi forestali completi ad alte prestazioni, che permettono agli utenti di scegliere la visiera perfetta per il loro compito e necessità.



Protezione a Doppio Strato

L'elmetto e le calotte forestali EVOGuard®M sono entrambi dotati dell'occhiale di protezione integrato retrattile in policarbonato EVOSpec®.



Comfort Avanzato

Dotato di un sottogola a 4 punti completamente regolabile, cricchetto Revolution® facile da usare e la bardatura tessile 3D con regolazione in altezza a 3 punti frontali e 3 posteriori per una vestibilità perfetta.



Massimo Comfort e Fit

Dispone del nuovo cricchetto JSP Revolution®, che mantiene saldamente in posizione la calotta indipendentemente dalla mansione o dai movimenti dell'utilizzatore. Il sistema è completo di una fascia antisudore con cotone Chamlon™ avvolgente e morbida, con supporto in schiuma, sostituibile, che offre un comfort ottimale.



Equilibrato e Sicuro

Montato su semicalotta o elmetto, le cerniere in nylon autolubrificanti mantengono la visiera saldamente in posizione anche durante i movimenti bruschi, offrendo una distribuzione equilibrata e uniforme del peso.



Compatibilità del Prodotto

Progettato per massimizzare la compatibilità con una vasta gamma di prodotti JSP, come la semimaschera Force™8 con PressToCheck™, le maschere monouso Springfit™ e la gamma di cuffie da elmetto Sonis®.



Copertura

Le visiere EVOGuard® forniscono una copertura completa del viso senza limitare i movimenti o la visuale.



Massima Regolabilità

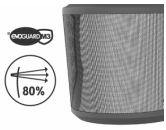
Le regolazioni multiple permettono a chi lo indossa di posizionare la calotta in molteplici posizioni. Una fascia a scorrimento regolabile sulla parte superiore e una regolazione orizzontale, massimizzano il comfort con diverse forme di testa e rendendo possibile l'utilizzo con cappellini di sicurezza.





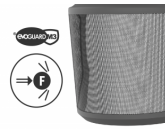
Materiali di alta qualità

La visiera forestale EVOGuard® M3 è composta da un telaio sovrastampato in ABS e lastra in acciaio inossidabile forata a esagoni.



Trasmissione della luce

La visiera EVOGuard®M3 offre l'80% di trasmissione della luce visibile, tra i massimi della categoria delle visiere a rete.



Protezione dagli impatti

La visiera EVOGuard®M3 ha una classificazione F per impatti, la migliore ottenibile da una visiera a rete, quando montata su semicalotta EVOGuard® ma anche quando utilizzata su elmetti.

APPLICAZIONI

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

Agricolo


Produzione

RANGE

DOWNLOAD



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

 [doc-evoguard.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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

