

## 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



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jpsafety.com / Web: www.jpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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.

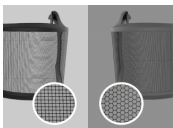
Page 1 of 3 / Issued 31 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## SPECIFICHE

Bardatura	Attacchi Universali da 30mm
Sistema di regolazione a 6 punti	Sì
 Chiusura a Cricchetto	Occhiali integrati
Sì	Montato
 Marchio del produttore	Impatto a Bassa Energia, resiste a una pallina di 6 mm, 0,86g a 45 m/s - Massima protezione per occhiali
JSP Dagger	F
 Trasmissione della luce (VLT)	Lunghezza della visiera
80%	18cm
 Montaggio	SNR
Calotta/Elmetto	31 dB
Regolabile	BSI Kitemark
Sì	Sì
 JSPCheck	Materiale
Sì	Nylon con 30% fibra di vetro
Materiale	Materiale
Telaio in ABS e lastra in acciaio inossidabile forata a esagoni.	ABS/Acciaio Inox
 Riciclabile	Peso del Prodotto
Sì	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® forniscano 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.



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jpsafety.com / Web: www.jpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 31 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





## 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.



## 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.



## Trasmissione della luce

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

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@jpsafety.com](mailto:sales@jpsafety.com) / Web: [www.jpsafety.com](http://www.jpsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jpsafety.com](mailto:copyright@jpsafety.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 31 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

