

EVOGuard®M Forstvisiere

EVOGuard® M1 Forstvisier / ADA290-080-000



BESCHREIBUNG

Die EVOGuard®M Forstvisiere bieten innovative Lösungen, die den Träger in einer Vielzahl von risikoreichen Arbeitsumgebungen schützen. Die EVOGuard®-Visierkomponenten sind mit zahlreichen bestehenden EVO®-Helmserien voll kompatibel.

OPTIONEN

EVOGuard® M1 Forstvisier (ADA290-080-000)

EVOGuard® M2 Forstvisier (ADA300-080-000)

EVOGuard® M3 Forstvisier (ADA310-080-000)

SICHERHEITSSTANDARDS

EN 1731



SPEZIFIKATIONEN



Markenzeichen des Herstellers
JSP Dolch



Lichtdurchlässigkeit (VLT)
65%



BSI Kitemark
Ja



Produktgewicht
66.34g

Set

Wird geliefert mit: EVO® 2, 3, 5, DS, Lite, Skyworker™-Halterungen. EVO8/EVOLite Ausweishalter. EVOGuard™ Kopfteil-Befestigungssystem



Erhöhte Festigkeit widersteht einer 22mm, 43g Stahlkugel, die sich mit 5,1 m/s bewegt. Dies ergibt sich aus der praktischen Prüfung, bei der die Kugel (wie vorgeschrieben) aus einer Höhe von 1,3 Metern fallen gelassen wird.
S



Visierlänge
18cm

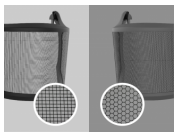
Material

ABS umspritzter Rahmen und gewebtes Nylon-Netz



Wiederverwendbar
Ja

EIGENSCHAFTEN



Umfangreiche Visierserie

Es stehen drei leistungsstarke Forstvisiere zur Verfügung, so dass der Anwender das perfekte Visier für seine Aufgabe und seinen Preis wählen kann.



Zweischichtiger Schutz

Der EVOGuard®M Forsthelm und die EVOGuard®M Forst-Gesichtsschutzzeinheit verfügen beide über eine zweite Schutzschicht für die Augen in Form der integrierten, ausfahrbaren EVOSpec® Polycarbonat-Schutzbrille.



Höchster Komfort

Features an easy to use Revolution® wheel ratchet and a 3D-Adjustment harness, which offers 1-2-3 point depth settings for increased adaptability to ensure a perfect, secure fit.



Abdeckung

EVOGuard®-Visiere bieten eine umfassende Abdeckung des Gesichts, ohne die Bewegung oder die Sicht einzuschränken.



Aufprallschutz

Das EVOGuard® M1 Forstvisier verfügt über die Einstufung S - Erhöhte Stoßfestigkeit, wenn es an einem EVOGuard® M Kopfteil oder einem EVO® Helm angebracht wird.



Ausgewogen & Sicher

Die selbstschmierenden Nylonscharniere, die entweder an einem Gesichtsschutz oder am Helm befestigt werden, halten das Visier auch bei extremen Bewegungen sicher in Position und bieten eine ausgewogene, gleichmäßige Gewichtsverteilung.



Produktkompatibilität

Entwickelt, um die Kompatibilität mit einer breiten Palette von JSP-Produkten zu maximieren, wie dem Force®8-Atmungsgerät mit PressToCheck™, Springfit™ - Einwegmasken und dem Sonis® - Helm-Ear Defender-Sortiment.



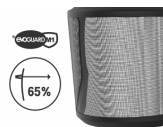
Abdeckung

EVOGuard®-Visiere bieten eine umfassende Abdeckung des Gesichts, ohne die Bewegung oder die Sicht einzuschränken.



Hochwertige Materialien

Das EVOGuard® M1 Forstvisier besteht aus einem umspritzten ABS-Rahmen mit einem gewebten Nylon-Netz-Visier.



Lichtdurchlässigkeit

Das EVOGuard® M1 Forstvisier bietet eine Lichtdurchlässigkeit von 65%.

SERIE

VIDEOS

www.youtube.com/watch?v=0WI72BMxd54



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





DOWNLOADS

-  [Bilderordner \(ZIP\)](#)
-  [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 9 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

