

## EVO®8 mittlerer Schirm - Drehradverschluss - Belüftet

Weiβ / AHU150-000-100



### BESCHREIBUNG

Der Mk®8 Evolution® Schutzhelm war der erste industrielle Schutzhelm der Welt, der die weitaus härtere Kopfschutznorm EN 14052 erfüllte und übertraf - dies war der größte Fortschritt im industriellen Kopfschutz seit über 45 Jahren. Der EVO®8 Schutzhelm wurde für die heutigen Umgebungen mit höchstem Risiko entwickelt, in denen Situationen mit hohem Aufprall/Seitenauftprall ein Problem darstellen, wie z. B. im Baugewerbe, Bergbau, Tunnelbau, Abrissen, Öl- und Gasindustrie, Offshore-Schifffahrt, Raffinerien und Petrochemie, Hochdruckreinigung und bestimmte Notfalldienste. Die EN 14052 ist in der EN 1789 als obligatorische Anforderung für jedes Besatzungsmitglied für Straßenrettungsfahrzeuge des Typs B & C festgelegt.

### OPTIONEN

Blau (AHU150-000-500)

Rot (AHU150-000-600)

**Weiβ (AHU150-000-100)**

Gelb (AHU150-000-200)

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 14052 • ANSI/ISEA Z89.1 Type I

## SPEZIFIKATIONEN

	Schirm Mittel		Stoßfestigkeit 100 Joules
	Seitliche Schlagfestigkeit 50 Joules		Beständigkeit gegen Schmelzmetalle und Heiße Feststoffe (optional) Ja
	Max. Temperatur +50°C		Min. Temperatur -40°C
	HDPE-Schale Ja		Wiederverwendbar Schale
	Textil Innenausstattung		Tiefeneinstellung 3D-Anpassung
	Drehradverschluss Ja		Universeller Zubehör-Steckplatz Ja
	Belüftung Ja		BSI Kitemark Ja
	Optionaler 2-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397 und EN 812) Optional		Optionaler 4-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397) Optional
	JSPCheck Ja		Produktgewicht 588g
	Größe 53-64cm		

## EIGENSCHAFTEN



### EPS Innenschale

Seiten-, Front- und Heckaufprallschutz durch die schlagabsorbierende EPS Innenschale. Belüftete Innenschale zur Komforterhöhung unter Beibehaltung des hohen Schutzfaktors.



### Ultimativer Komfort

Extremely comfortable textile webbing harness moulds to the wearer's head. Die leichte EPS Innenschale reduziert das Gewicht und bietet dennoch maximalen Schutz.



### 3D-Anpassung

Das Textil-Gurtsystem verfügt über eine einzigartige 1-2-3-Punkt-Tiefenanpassung. Dies bietet die höchste Passgenauigkeit, die bei einem Industrieschutzhelm erreichbar ist.



### Accessoires

An der Universalhalterung lassen sich verschiedene Surefit™ Schutzvisiere und Gehörschützer sicher befestigen.



### Anpassung

Mit den intuitiven Druckpunkten für Daumen und Zeigefinger kann der Drehradverschluss ganz einfach eingestellt werden. Durch seine Einheitsgröße passt der Helm auf jeden Kopf.



### JSP Logo Express®

Stärken Sie Ihre Unternehmensidentität und Ihr Branding durch die Ergänzung von Ihrem Firmenlogo auf einer unserer Schutzhelmserien. Es gelten Mindestbestellmengen und Einrichtungsgebühren.



### Belüftungsoption

Belüftete Schale zur Erhöhung des Komforts und zur Zirkulation eines kühlenden Luftstroms, wodurch die Helmtemperatur um durchschnittlich 2-3 Grad Celsius gesenkt wird.



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 24 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



- Vorderseite
- Beidseitig



## VIDEOS

- [www.youtube.com/watch?v=N9i3KgNJUTQ&t](https://www.youtube.com/watch?v=N9i3KgNJUTQ&t)
- [www.youtube.com/watch?v=OcYD80QBD7Y&t](https://www.youtube.com/watch?v=OcYD80QBD7Y&t)

## DOWNLOADS

- [Bilderordner \(ZIP\)](#)
- [doc-invincible-mk8-evolution-evo8.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 24 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

