

## EVO®5 Olympus® Mittlerer Schirm Revolution® Drehradverschluss Belüftet

Weiß / AKF170-000-100



### BESCHREIBUNG

Der EVO®5 Olympus® Schutzhelm kombiniert eine extrem robuste ABS-Außenschale, die für einen überragenden Schutz entwickelt wurde, mit den Komfortvorteilen des Evolution® 3D-Adjustment™ - Gurtsystems.

Der EVO®5 Olympus® Industrieschutzhelm erfüllt alle relevanten internationalen Industriestandards.

### OPTIONEN

Blau (AKF170-000-500)  
Grün (AKF170-000-300)  
Grau (AKF170-000-400)  
Orange (AKF170-000-800)  
Rot (AKF170-000-600)  
**Weiß (AKF170-000-100)**  
Gelb (AKF170-000-200)

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 397 • CSA Z94.1



## SPEZIFIKATIONEN

Schirm  
Mittel

Seitliche Verformung  
Ja

Max. Temperatur  
+50°C

ABS-Schale  
Ja

Textil  
Innenausstattung

Drehradverschluss  
Ja

Belüftung  
Ja

Integrierter Augenschutz  
Optional

BSI Kitemark  
Ja

Optionaler 4-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397)  
Optional

Produktgewicht  
372g

Stoßfestigkeit  
50 Joules

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets  
(optional)  
Ja

Min. Temperatur  
-40°C

Wiederverwendbar  
Schale

Tiefeneinstellung  
3D-Anpassung

Universeller Zubehör-Steckplatz  
Ja

Reflektierendes CR2  
Optional

ID-KARTENHALTER  
Optional

Optionaler 2-Punkt-Kinnriemen (erfüllt: EN 397 und EN 812)  
Optional

JSPCheck  
Ja

Größe  
53-64cm

## EIGENSCHAFTEN



### Robuste ABS Schale

Der EVO@5 Schutzhelm kombiniert eine extrem robuste ABS Hülle, die für überragenden Schutz ausgelegt wurde. Er weist das distinktive 5-Streifen Design und den JSP-Schild auf.



### Textil-Gurtsystem

A 6-point textile cradle harness system & Chamlon™ cotton sweatband offer unrivalled comfort.



### CR2 Reflexion

CR2 ist ein hoch reflektierendes Material. CR2 stellt den größten Fortschritt in Sachen Nachsichtbarkeit/Reflexionsvermögen im Kopfbereich dar. Entspricht der Klasse RA2, EN12899-1.



### JSP Logo Express®

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



### Die festeste verfügbare Passform

Der tief sitzende Nackengurt sorgt dafür, dass der Helm extrem sicher sitzt und nicht auf dem Kopf verrutscht. Mit dem Revolution® Drehradverschluss kann er ganz leicht individuell angepasst werden.



### 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. Die integrierte Schutzbrille EVOSpec® ist ebenfalls erhältlich.



### Belüftungsoption

Seitliche und hintere Belüftung für optimale Luftbewegung im Inneren der Schale, wodurch die

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 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Es gelten Mindestbestellmengen und  
Einrichtungsgebühren.

Helmtemperaturen um durchschnittlich 2-3 Grad  
gesenkt werden.

## ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Bau und Infrastruktur

Bergbau, Aggregate und Steinbrüche

Öl -, Gas- und Chemieunternehmen

Bahn und Tunnelbau

Erneuerbare Wind- und Solarenergie

Versorgungsunternehmen



## LOGO

- Vorderseite
- Rückseite
- Beidseitig

## SERIE



## DOWNLOADS

-  [Bilderordner \(ZIP\)](#)
-  [doc-invincible-evo5.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 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

