TECHNISCHE SPECIFICATIES



EVO®5 Olympus® Mid Peak Revolution® wielratel Geventileerd

Wit / AKF170-000-100



BESCHRIJVING

De EVO®5 Olympus® veiligheidshelm combineert een supersterke ABS buitenschaal voor superieure bescherming de hele dag door met de comfortvoordelen van het Evolution® 3D-Adjustment[™] harnassysteem.

EVO®5 Olympus® industriële veiligheidshelm voldoet aan alle relevante industriële internationale normen.

OPTIES

Blauw (AKF170-000-500) Groen (AKF170-000-300) Grijs (AKF170-000-400) Oranje (AKF170-000-800) Rood (AKF170-000-600) Wit (AKF170-000-100) Geel (AKF170-000-200)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 397 • CSA Z94.1



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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.



SPECIFICATIES			
	Piek Mid		Schokbestendigheid 50 joules
+	Zijdelingse vervorming Ja		Weerstand tegen gesmolten metalen en hete vaste stoffen (optioneel) Ja
☀	Maximale temperatuur +50°C		Minimum temperatuur -40°C
ABS	ABS Schelp Ja	₹¥	Recycleerbaar Schelp
- <u> +</u> - - + -	Textiel Harnas	3D)	Diepte-instelling 3D Harnas
<u> </u>	Draaiknop Ja		Universele accessoiresleuf Ja
- the	Ventilatie Ja	666	Reflecterende optie Optioneel
	Geïntegreerde brillen Optioneel		ID-kaarthouder Optioneel
() bsi bsi	BSI-Keurmerk Ja	\bigcirc	Optionele 2-punts kinband (conform EN397 & EN 812) Optioneel
	Optionele 4-punts kinband (EN397 conform) Optioneel	¥	JSPCheck Ja
	Gewicht product 372g	÷	Maat 53-64cm

KENMERKEN



Robuust ABS Shell

De EVO®5 veiligheidshelm heeft een extreem robuuste ABS helmschaal die is ontworpen voor superieure bescherming. Het heeft een opvallend ontwerp met vijf strepen en het JSP-schild.



Textiel Harnas

Een 6-punts textile cradle harnassysteem & Chamlon™ katoenen zweetband bieden ongeëvenaard comfort.



CR2 Reflecterend

Met klasse RA2, reflecterend met hoge intensiteit. CR2 is de grootste verbetering in nachtzicht / reflectiviteit van hoofdbescherming tot nu toe. Voldoet aan klasse RA2, EN12899-1.



JSP Logo Express®

Versterk je bedrijfsidentiteit door een bedrijfslogo aan te brengen op een reeks van onze veiligheidshelmen. Minimum bestelhoeveelheden en instelkosten zijn van toepassing.



Stevigste pasvorm beschikbaar

Het Revolution® Flex Draaiknop harnas is nu verkrijgbaar met EVO® VISTA®, elimineert drukpunten voor extreem comfort en heeft een Chamlon™ katoenen zweetband. Optionele ventilatie verlaagt de helmtemperatuur met gemiddeld 2-3 graden.





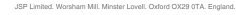
3D-aanpassing

Het textielharnas heeft unieke 1-2-3 diepteinstellingen. Dit biedt de meest nauwkeurige pasvorm die mogelijk is op een industriële veiligheidshelm.

Accessoires

Een universele bevestigingssleuf maakt stevige montage van een reeks Surefit[™] veiligheidsvizieren en oorbeschermers mogelijk. EVOSpec® Integrated brillen zijn ook verkrijgbaar.





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 2 of 3 / Issued 16 Sep 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



BEREIK

Ventilatie Optie

Zij- en achterventilatie voor optimale luchtcirculatie in de helmschaal, waardoor de helmtemperatuur met gemiddeld 2-3 graden daalt.

LOGO

Voor

- ✓ Terug
- Zijkanten

DOWNLOADS

Pakket afbeeldingen (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.

