

EVO® VISTAshield® Micro Peak Revolution® Draaiknop Niet geventileerd

Wit / Rook / AMC170-005-F00



BESCHRIJVING

EVO® VISTA® is een nieuwe generatie veiligheidshelm met veel mogelijkheden, gebaseerd op de bewezen Evolution® hoofdbeschermingstechnologie. De EVO® VISTAshield® helm heeft een volledig intrekbaar optisch klasse 1 geïntegreerd gelaatsscherm dat A-RATED impactbescherming biedt, zelfs bij extreme temperaturen. De bril is eenvoudig in te zetten, aan te passen en te onderhouden, zodat je altijd bescherming bij de hand hebt.

De EVO®VISTA® reeks is ontwikkeld om naadloos aan te sluiten op een groot aantal PBM's voor boven de nek. De helm is uitgerust met het Revolution® Flex draaiknop harness en is ontworpen om de druk te verminderen voor de perfecte pasvorm en de hele dag comfort.

OPTIES




























Blue (AMC170-007-F00)
Green (AMC170-006-P00)
Red (AMC170-008-K00)
Wit / Rook (AMC170-005-F00)
()
Yellow (AMC170-003-K00)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 397 • EN 50365 • EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1



SPECIFICATIES

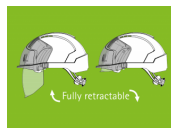
	Piek Micro		Schokbestendigheid 50 joules
	EN 50365 ELEKTRISCHE ISOLATIE 1000V		EN 397 ELEKTRISCHE ISOLATIE 440V (alleen niet-geventileerd)
	Zijdelingse vervorming Ja		Gesmolten metaal Ja
	Maximale temperatuur +50°C		Minimum temperatuur -40°C
	ABS Schelp Ja		Recycleerbaar Schelp
	Textiel Harnas		Diepte-instelling 3D Harnas
	Draaiknop Ja		Universele accessoiresleuf Ja
	Ventilatie Nein		BSI-Keurmerk Ja
	JSPCheck Ja		RADIATIEBESCHERMING BREAKDOWN filteringseffect Schaalnummer 2C
	Handelsmerk van de fabrikant JSP Dolk		LIGHT TRANSMISSION BREAKDOWN Lenskap nummer 1,2
	Optische klasse (1 - Klasse 1 - Hoge kwaliteit voor regelmatig gebruik. 2 - Klasse 2 - Middelmattige kwaliteit voor occasioneel gebruik. 3 - Klasse 3 - Lage kwaliteit voor uitzonderlijk gebruik) 1		High Energy Impact weerstaat een kogel van 6 mm, 0,86 g @ 190 m/s Maximale bescherming voor gelaatsschermen A
	De letter T, direct na het symbool voor mechanische sterkte, geeft toestemming voor gebruik voor hogesnelheidsdeeltjes bij extreme temperaturen. (-5°C en +55°C) Optioneel T		Weerstand tegen oppervlakteschade door fijne deeltjes (optioneel) K
	Weerstand tegen beslaan (optioneel) N		Lengte vizier 13cm
	Gewicht product 521g		

KENMERKEN



Hoofdbescherming

EVO® VISTA® voldoet aan EN 397. Het concept van de veiligheidscel voorkomt dat rondvliegende brokstukken langs de bril omhoog gaan en de hoofdhuid raken. Bovendien kan de bril geen contact maken met de hoofdhuid, waardoor letsel wordt voorkomen als de bril weer op de veiligheidscel wordt gedrukt.



Oogbescherming

EVO® VISTAshield® oogbescherming is gemaakt van optisch klasse 1 materiaal voor een panoramisch zicht met minimale vervorming. De geïntegreerde bril biedt A-classificatie schokbestendigheid en UV-filtering, met anti-nevel en anti-kras coatings.



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 2 of 3 / Issued 16 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



