

EVO® ALTA™ Grondwerker™

EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Ratel met rood wiel / ARA170-000-600



BESCHRIJVING

De nieuwe EVO® ALTA™-serie biedt allround bescherming tegen stoten. De helm in bergbeklimstijl heeft een speciale schaalstructuur en interne voering voor meer duurzaamheid en schokabsorberende prestaties. Nauwkeurige verstelinstellingen zorgen voor een stevige pasvorm, zodat de helm stabiel blijft.

De EVO® ALTA™ serie is ontworpen voor maximale compatibiliteit en integratie van accessoires en is een adaptief systeem met ingebouwde bevestigingspunten, een verwisselbare frontmodule en een selectie 4-punts kinbanden voor gebruik in een breed scala aan toepassingen.

EVO® ALTA™ Baseworker™ zonder venting voldoet aan de verplichte schokabsorptie- en penetratieweerstandseisen van EN 12492 en is volledig EN 397-conform, inclusief een EN 397-conforme kinband. De 4-punts kinband is ontworpen om onder kracht los te laten als hij vastzit of blijft haken. EVO®ALTA™ Baseworker™ ongeventileerd voldoet aan de elektrische isolatie-eisen van EN 397 en EN 50365:2002

OPTIES

Black (ARA170-001-100)

EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Ratel met blauw wiel (ARA170-000-500)

Extra Visibility Orange (ARA170-001-600)

EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Hoge Zichtbaarheid Geel Draaiknop (ARA170-00C-700)

EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Groene wielratel (ARA170-000-300)

EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Ratel met rood wiel (ARA170-000-600)
























EVO® ALTA™ Baseworker™ (EN397) Wielratel wit (ARA170-000-100)

VEILIGHEIDSNORMEN

EN 397 • EN 50365



SPECIFICATIES

	Piek Micro		Schokbestendigheid 100 joule
	Weerstand tegen zijdelingse botsingen 25 joules		Gesmolten metaal Ja
	Zijdelingse vervorming Ja		EN 50365 ELEKTRISCHE ISOLATIE 1000V
	EN 397 ELEKTRISCHE ISOLATIE 440V (alleen niet-geventileerd)		Maximale temperatuur +50°C
	Minimum temperatuur -40°C		ABS Schelp Ja
	EPP voering Ja		Recycleerbaar Schelp
	Textiel Harnas		Ventilatie Nein
	Diepte-instelling 3D Harnas		Draaiknop Ja
	4 punts kinband (EN397 conform) Gemonteerd		Universele accessoiresleuf Ja
	Reflecterende optie Optioneel		ID-kaarhouder Optioneel
	JSPCheck Ja		Gewicht product 500g
	Maat 53-64cm		

KENMERKEN



Bescherming rondom

EVO® ALTA™ biedt rondom bescherming tegen stoten met schokabsorberende prestaties aan de boven-, zij-, voor- en achterkant. De helm is ontworpen met een verlengd nekgedeelte voor meer nekdekking.



Verwisselbare frontmodule

EVO® ALTA™ heeft een unieke verwisselbare frontmodule. Kies de geïntegreerde ID-kaarhouder voor identificatie op locatie of kies voor de logo-klare standaard voorkant om het bedrijfslogo aan te brengen. Op beide voorste modules kunnen een helmlamp en andere accessoires worden bevestigd.



Compatibiliteit en accessoires

De EVO® Alta™ serie maximaliseert compatibiliteit en integratie van accessoires. Bevestigingspunten aan de voorkant, zijkanten en achterkant van de helmschaal zorgen voor een stevige bevestiging van oorbeschermers, gelaatsschermen, bril- en lampriemen, plus een reeks andere accessoires.



EPP voering

EVO® ALTA™ heeft een interne binnenvoering tegen stoten om de schokabsorptie en bescherming tegen penetraties te verbeteren. De voering van geëxpandeerd polypropyleen (EPP) is lichtgewicht en ventileert voor comfort.



Maximaal comfort

Het Revolution® Flex Draaiknop harnas zet de helm vast en elimineert drukpunten voor maximaal comfort. Voorzien van een vervangbare Chamlon™ katoenen zweetband en volledig



Veilige pasvorm

Het harnas wiegt het hoofd om de helm stabiel te houden met een verstelbare 4-punts kinband voor meer veiligheid. De diepte-instellingen voor 3D-aanpassing zorgen voor de meest nauwkeurige

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 29 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



compatibel met EVO® koelzweetbanden voor bescherming tegen hittestress.



4-punts kinband

De 4-punts kinband is eenvoudig op het hoofd te verstellen. Aanpassing aan de grootte en het verankeringspunt maken een pasvorm op maat mogelijk voor verschillende hoofdmaten, wat zorgt voor stabiliteit en meer comfort.

pasvorm die mogelijk is op een veiligheidshelm.



Aangepaste branding

Helmen kunnen worden aangepast aan de huisstijl. Voor de standaard frontmodule is logobedrukking beschikbaar om de merkherkenning te vergroten en diefstal te ontmoedigen. MOQ's zijn van toepassing.

LOGO

- Voor
- Zijkanten

BEREIK



DOWNLOADS

-  [Pakket afbeeldingen \(ZIP\)](#)



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 29 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

