

EVOLite® Skyworker™ mikro daszek, regulacja na pokrętko Revolution®, wentylowany

Żółty / AJS260-000-200



OPIS

EVOLite® Skyworker™ posiada system zawieszenia i konstrukcję skorupy, która została zaprojektowana z myślą o zastosowaniu w przemyśle, alpinizmie, ratownictwie i rekreacji.

Helmets conforming to the EN 12492 mountaineering standard are impact tested with two 5kg strikers. Półkulisty wybijak jest zrzucany z 2 metrów na koronę hełmu, a płaski z 500 mm na przód, tył lub bok poprzez przechylenie modelu głowy do 30°. We wszystkich przypadkach siła przenoszona przez szycę modelu głowy nie może przekraczać 10kN. Dwa testy penetracyjne z 3 kg szpiczastym wybijakiem są również wykonywane w promieniu 50 mm od korony hełmu, upewniając się, że wybijak nie kontaktuje się z głową.

Meets the mandatory shock absorption and penetration resistance requirements of EN 397 industrial helmet standard.

OPCJE














- Biały (AJS260-000-100)
- Niebieski (AJS260-000-500)
- Czarny (AJS260-001-100)
- Pomarańczowy (AJS260-000-800)
- Zielony (AJS260-000-300)
- Żółty (AJS260-000-200)**
- Szary (AJS260-000-400)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 12492 • EN 397



SPECYFIKACJE

 Daszek Mikro	 Odporność na uderzenia 100 dżuli
 Odporność na uderzenia boczne 25 dżuli	 Maksymalna temperatura +50C
 Minimalna temperatura - 40C	 Skorupa ABS Tak
 Nadaje się do recyklingu Skorupa	 Materiał tekstylny Więźba
 Regulacja głębokości 3D	 Regulacja na pokrętko Tak
 Uniwersalny otwór na akcesoria Tak	 Wentylacja Tak
 Opcjonalnie naklejki odblaskowe Opcjonalnie	 Wizytownik Opcjonalnie
 BSI Kitemark Tak	 Wyposażony w 4-punktowy pasek podbródkowy (zgodny z normą EN12492) w zestawie
 JSPCheck Tak	 Waga Produktu 382g
 Rozmiar 53-64cm	

CECHY



Wkładka z EPS

Ochrona przed uderzeniem z boku, z przodu i z tyłu dzięki wkładce EPS pochłaniającej wstrząsy. Wyściółka jest wentylowana w celu zwiększenia komfortu przy jednoczesnym zachowaniu wysokiego współczynnika ochrony.



CR2™ Odblaski

Zastosowanie klasy RA2, odblaski o wysokiej intensywności. CR2 to największy krok naprzód w zakresie widoczności/odblaskowości w nocy wśród dotychczasowych środków ochrony głowy. Odpowiada klasie RA2, EN12899-1.



Najwyższy komfort

6-point textile cradle harness system with 3D Adjustment offering 1-2-3 point harness depth settings and a Chamlon™ cotton sweatband.



Aksesoria

Universal attachment slots enable firm fitting of a range of safety visors and ear defenders.



Najbardziej bezpieczne dopasowanie

Fully adjustable 4-point chinstrap with quick release buckle. Easy to use Revolution® wheel ratchet and 3D Adjustment that offers 1-2-3 point harness depth settings for a perfect fit.



JSP Logo Express®

Wzmocnij swoją tożsamość korporacyjną, umieszczając logo firmy na szerokiej gamie naszych kasków ochronnych. Obowiązują minimalne wielkości zamówień i opłaty za przygotowanie.



Wentylacja

Wentylacja boczna i tylna zapewnia optymalną cyrkulację powietrza wewnątrz skorupy, zmniejszając temperaturę hełmu średnio o 2-3 stopnie.

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 4 Jun 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.



LOGO

- Prząd
- Tył
- Boki



GAMA



FILMY

 www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw

PLIKI DO POBRANIA

-  [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)
-  [doc-evolite-skyworker.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 4 Jun 2023 / Copyright 2018 - 2023. JSP Limited. All Rights Reserved.

