

HardCap Aerolite® 60° mikro daszek

Biały / AAG002-100-100



OPIS

Zaprojektowany przez wewnętrzny zespół badawczo-rozwojowy JSP, hardcap AeroLite @ 60° waży mniej niż 135g bez uszczerbku dla wydajności. Wewnętrzną wkładkę można prać w pralce w temperaturze 60°C, co zapewnia dobrą higienę i wydłużony okres użytkowania.

OPCJE

Hi-Vis Żółty (AAG002-101-500)

Granatowy (AAG002-102-100)

Czerwony (AAG002-100-600)

Biały (AAG002-100-100)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 812



SPECYFIKACJE

Daszek
2.5 cm

Maksymalna temperatura
+50°C

Skorupa HDPE
Tak

Wkładka z EPP
Tak

Wentylacja
Tak

Powłoka antybakteryjna
Polygiene®

BSI Kitemark
Tak

Waga Produktu
127g

Rozmiar
53-64cm

Odporność na uderzenia
12 Dżuli x 4

Minimalna temperatura
-40°C

Nadaje się do recyklingu
Skorupa

Regulacja na pasek
Pasek przesuwny

Opcjonalnie naklejki odblaskowe
Nie

Waga Produktu
< 135g

Można prać w pralce
Max 60°C

Opcjonalnie 2-punktowy pasek podbródkowy (zgodny z EN397 i EN 812)
Opcjonalnie

CECHY



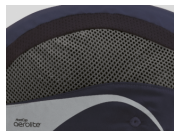
Pełna Skorupa z HDPE

Pod elegancką powłoką tekstylną kryje się wytrzymała skorupa z HDPE i lekka wkładka z EPP, zaprojektowana tak, aby zapewnić elastyczność i wygodę użytkownikowi.



Dopasowanie i komfort

Wymienna wyściółka zapewnia dodatkowy komfort i lepsze dopasowanie. Komfortowa wkładka i potnik odprowadzają wilgoć z dala od skóry.



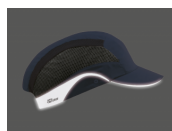
Technologia Air Flow

Pokrowiec z materiału posiada duże panele o otwartym splocie pozwalające na łatwy transfer chłodnego powietrza. Znacznie zmniejsza to nagrzewanie się i dyskomfort użytkownika, zwłaszcza przy długotrwałym noszeniu.



Haftowane Logo

Wyhaftuj swoje logo na przedniej lub tylnej części Hardcap A1+, HardCap Aerolite® lub HardCap Aerolite® 60°.



Obszary odblaskowe

Duże obszary odblaskowe na bocznych panelach pokrowca i odblaskowe lamówki wokół daszka zapewniają dodatkową widoczność i zwiększone bezpieczeństwo w warunkach słabego oświetlenia. Niedostępne dla HardCap Aerolite® 60°



Opcje daszków

Standardowo dostępne w kolorze czarnym lub niebieskim, z daszkiem o średnicy 50 mm lub 25 mm. Dłuższy daszek zapewnia lepszy cień, a krótszy poprawia widoczność przy patrzeniu w górę.



Antybakteryjne

Pokrowiec jest zdejmowany i można go prać w pralce. Potnik i wyściółka z technologią Polygiene®, która redukuje podrażnienia skóry, nieprzyjemne zapachy i zmniejsza ilość cykli prania, a także przedłuża żywotność tkanin.



Logo zgrzewane

Nadrukuj swoje logo z przodu, z tyłu lub z boku modelu Hardcap A1+, HardCap aerolite lub HardCap aerolite60°.



JSP Logo Express®

Wzmocnij swoją tożsamość korporacyjną, umieszczając logo firmy na szerokiej gamie naszych hełmów ochronnych. Obowiązują

JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.



minimalne wielkości zamówień i opłaty za przygotowanie.

ZASTOSOWANIE

Tylko ogólne wytyczne i nie powinny być uważane za substytut pełnej oceny ryzyka


Lotnictwo i kosmonautyka	Rolnictwo
Lotniska	Budownictwo i Infrastruktura
Zarządzanie obiektami	Produkcja żywności i napojów
Organy Ścigania/Policja	Produkcja
Żegluga	Przedsiębiorstwa naftowe, gazowe i chemiczne
Kolejnictwo i drążenie tuneli	Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna
Przedsiębiorca indywidualny	Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej

GAMA

PLIKI DO POBRANIA



 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-hardcap-aerolite-60.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 16 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

