

PowerCap® Active™ IP 8 godz., uniwersalna wtyczka

Czarny / CAE602-941-100



OPIS

PowerCap® Active™ IP to lekkie urządzenie ochrony dróg oddechowych z dodatkim ciśnieniem z ochroną oczu i twarzy oraz ochroną głowy zgodną z normą EN 812. Lekka, mocna i ergonomiczna konstrukcja PowerCap® Active™ IP została zaprojektowana, aby chronić użytkownika przed pyłem i większością cząstek stałych w powietrzu zgodnie z normą EN 12941 TH1P.

- Osłona z poliwęglanu o grubości 1mm z aluminiowymi krawędziami zapewniającymi ochronę przed uderzeniami - mocowana za pomocą nitów.

OPCJE

Czarny (CAE602-941-100)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 12941 • EN 812 • EN 166



SPECYFIKACJE

Daszek
7cm

Odporność na uderzenia boczne
12 Dżuli

Minimalna temperatura
+5°C

Nadaje się do recyklingu
Skorupa

Wentylacja
Tak

Klasyfikacja
TH1 (Turbo Hood)

Użycie
R (wielokrotnego użytku)

Minimalna skuteczność filtracji
90%

Nominalny współczynnik ochrony (NPF)
10

Konstrukcja Półmaski
Urządzenie z wymuszonym przepływem powietrza
Turbo Hood (Luźne dopasowanie)

Nie zawiera lateksu
Tak

Okres Trwałości Filtra
5 lat

Typ baterii
Ładowalny akumulator litowo-jonowy 2 x 3,7v 1,9Ah

Klasa optyczna (1 - klasa 1 - wysoka jakość do regularnego użytkowania. 2 - klasa 2 - średnia jakość do sporadycznego użytku. 3 - klasa 3 - niska jakość do wyjątkowych zastosowań)
1

Ochrona przed rozpryskami cieczy
3

Waga Produktu
659g

Odporność na uderzenia
12 Dżuli x 4

Maksymalna temperatura
+40°C

Skorupa HDPE
Tak

System regulacji więźby typu Sprzączka
Elastyczny pasek podbródkowy z zapinaną klamrą

Opcjonalnie naklejki odblaskowe
Nie

Typ Filtra
P (chroni przed aerozolami stałymi i ciekłymi)

ZAWÓR WYDECHOWY
Nie

Maksymalny całkowity wyciek wewnętrzny (TIL)
10% po zamontowaniu do PowerCap® Active™

Przydzielony współczynnik ochrony (APF) UK
10

Typ uszczelki twarzowej
Materiał hipoalergiczny

Bez metalu
Nie

Materiał filtracyjny
Plisowana tkanina filtrująca

Znak towarowy producenta
Charakterystyczny Szytylet JSP

Odporność na uderzenia o średniej energii kulki 6 mm, 0,86 g o prędkości 120 m/s. Maksymalna ochrona dla gogli.
B

BSI Kitemark
Tak

Poziom hałasu
68.2dB

CECHY



FILTROWANE POWIETRZE

Ochrona wg EN 12941 TH1P zapewnia chłodzący, komfortowy dopływ przefiltrowanego powietrza z prędkością 160 litrów na minutę, eliminując opór przy oddychaniu i zaparowanie wizjera.



Ochrona głowy w postaci hełmu lekkiego

Czapka wykorzystuje technologię JSP HardCap™ A1+, wykraczając poza wymagania normy EN 812. Pokrycie czapki jest łatwo zdejmowane, można je wytrzeć lub wyprać w palce.



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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





Ładowanie przez Micro USB

PowerCap® Active™ jest dostarczany z kablem micro USB umożliwiającym ładowanie w zaledwie 5 godzin. Akumulator PowerBox™1 posiada wbudowany wskaźnik, co ułatwia sprawdzenie poziomu naładowania.



Ochrona oczu i twarzy

Wersja IP oferuje ochronę oczu i twarzy przed uderzeniami zgodnie z normą EN 166 1 B, idealną do pracy w środowiskach, w których istnieje niebezpieczeństwo wystąpienia latających cząstek. Dostępne folie ochronne.

ZASTOSOWANIE

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

Rolnictwo	Lotniska
Zarządzanie obiektami	Produkcja
Żegluga	Kolejnictwo i drażnienie tuneli
Przedsiębiorca indywidualny	

GAMA



FILMY

youtu.be/0yFoliUPusM

PLIKI DO POBRANIA

- [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)
- [doc-powercap_active_ip.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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

