

Link do produktu: <https://bruta.pl/kask-pw97-portwest-p-2296.html>



PORTWEST

Kask PW97 Portwest

Cena brutto	57,50 zł
Cena netto	46,75 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	PW97
Producent	PORTWEST

Opis produktu

Kask PW97 do pracy na wysokości firmy Portwest.

Lekki, wentylowany i bardzo wygodny w użytkowaniu kask dla osób pracujących na wysokości. Komfort noszenia i bezpieczne dopasowanie zapewnia ergonomiczna skorupa. Sześciopunktowa, Nylonowa, regulowana więźba daje komfort noszenia. Hełm posiada czteropunktowy pasek podbródkowy typu Y oraz miękki podbródek.

Informacje dodatkowe:

- Sześciopunktowa więźba plastikowa
- Regulacja przy pomocy klamry
- Pasek podbródkowy w komplecie
- Posiada miękki napotnik piankowy

CERTYFIKATY - NORMY

- Certyfikat CE
- EN 397 (-10°C / +50°C)
- ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I

Produkt posiada dodatkowe opcje:

KOLORY: biały W , niebieski N , żółto-żółty YY

Norma EN397

Norma EN397 - Przemysłowe hełmy ochronne.

TESTY OBOWIĄZKOWE

- Uderzenie*: energia przekazana na makietę głowy nie może przekraczać 5 kN podczas upadku przedmiotu o wadze 5 kg z wysokości 1 m. Energia uderzenia na hełm na końcu testu wynosi 49 J.
- Przebicie*: przebijał używany do testów (3 kg na 1 m) nie może dotknąć czaszki.
- Niepalność: hełm nie może się palić i rozprzestrzeniać płomienia dłużej, niż 5 s po jego odstawieniu.

* Testy odporności na uderzenie i przebicie przeprowadzane są w temperaturze otoczenia +50°C i -10°C

TESTY OPCJONALNE

- W ekstremalnych temperaturach: testy na uderzenie oraz na przebicie przeprowadzane są w temperaturze otoczenia wynoszącej +150°C, -20°C lub -30°C.
- Ochrona przed deformacją boczną. Maksymalna deformacja hełmu może wynosić ≤ 40 mm.
- Ochrona przed przypadkowym, krótkotrwałym kontaktem z przewodnikiem prądu pod napięciem o wartości do 440 V prądu zmiennego.
- Odporność na odpryski płynnych metali.

Zgodnie z EN397 czas użytkowania skorupy hełmu wynosi 5 lat od daty produkcji oznaczonej na hełmie w formacie miesiąc lub kwartał / rok.