

Link do produktu: <https://bruta.pl/kask-helm-ochronny-ak9055-p-5077.html>



# Kask HEŁM OCHRONNY AK9055

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>299,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>243,09 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>AK9055</b>     |
| Producent        | <b>Procera</b>    |

## Opis produktu

### Najwyższej jakości kask alpinistyczny przemysłowy AK9055

Najwyższej jakości kask alpinistyczny przemysłowy to niezawodne rozwiązanie zaprojektowane z myślą o maksymalnym bezpieczeństwie i komforcie użytkownika podczas prac na wysokościach. Ten kask spełnia surowe wymagania normy EN 397:2012, co potwierdza jego wysoką jakość i niezawodność.

#### Cechy i zalety:

- **Wytrzymała zewnętrzna powłoka:** Kask wykonany jest ze specjalnego plastiku ABS, który zapewnia wysoką wytrzymałość na uderzenia oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne.
- **System ochronny EPS ABS:** Wewnętrzny system ochronny wykonany z polistyrenu amortyzującego wstrząsy, co dodatkowo zwiększa poziom bezpieczeństwa.
- **Certyfikat ochrony bocznej:** Kask posiada certyfikat ochrony nawet w razie uszkodzenia bocznego, co zapewnia wszechstronną ochronę głowy.
- **System regulacji Racklet:** Uniwersalny rozmiar kasku można łatwo dopasować do każdej głowy dzięki zaawansowanemu systemowi regulacji Racklet.
- **Optymalna wentylacja:** Duże otwory wentylacyjne zapewniają doskonałą cyrkulację powietrza, co zwiększa komfort noszenia, szczególnie podczas długotrwałego użytkowania.
- **Przegrody wewnętrzne:** Duże wewnętrzne przegrody zapewniają optymalne dopasowanie i komfort noszenia.
- **Odporność termiczna i chemiczna:** Kask charakteryzuje się wysoką odpornością na ekstremalne temperatury oraz substancje chemiczne.

#### Dane techniczne:

- **Rozmiar:** Uniwersalny
- **Ochrona:** System EPS ABS
- **Regulacja:** Racklet
- **Wentylacja:** Tak
- **Kolor:** Czarny
- **Norma:** EN 397:2012

Ten kask alpinistyczny przemysłowy to doskonały wybór dla profesjonalistów, którzy potrzebują niezawodnej ochrony podczas pracy na wysokościach. Dzięki solidnej konstrukcji, zaawansowanym systemom ochrony i wygodnym funkcjom, kask ten zapewnia nie tylko bezpieczeństwo, ale również wysoki komfort użytkownika.

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**KOLOR:** Biały , Czarny , Żółty

---

## Norma EN397

### Norma EN397 - Przemysłowe hełmy ochronne.

#### 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\*: przebijak 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

#### 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  $\leq 40$  mm.
- Ochrona przed przypadkowym, krótkotrwałym kontaktem z przewodnikiem prądu pod napięciem o wartości do 440 V prądu zmiennego.
- Odporność na odpryski płynnych metali.