



He m t e c h n i c z n y E O M

C e n a b r u t t o : 7 1 5 . 9 0 P L N

Cena netto: 582.03 PLN

S t a w k a V A T : 23%

L i n k d o p r o d u k t u : <https://centrumstrazaka.pl/produkt/helm-techniczny-eom/>

- wykonana z tworzywa termoplastycznego wzmocnionego włóknem szklanym skorupa,
- wzdłużny grzebień (żebro), mający za zadanie pochłonięcie energii kinetycznej poruszającego się obiektu,
- specjalne profilowanie krawędzi tylnej umożliwia odprowadzenie wody w sposób zapewniający komfort użytkowania,
- składający się z rozmieszczonych równolegle w stosunku do grzebienia (symetrycznie po obu jego stronach) 10 otworów oraz siatki ochronnej umożliwiającej zamknięcie tychże otworów system wentylacji, zapewniający wewnątrz optymalny mikroklimat,
- 4-punktowy system regulacji, na który składają się taśmy z tkaniny ognioodpornej w kolorze czarnym, prostokątna pętla i klamra do regulacji, zapinana klamra oraz frotowe wkładki wyściełające zapewniają maksymalną stabilność hełmu na głowie,
- 4-punktowy regulowany pasek podbródkowy z klamrą szybkiego zwalniania,
- jeden, uniwersalny rozmiar – obwód głowy regulowany w zakresie 52-64 cm,
- gogle ochronne wyposażone w podwójne soczewki z przezroczystego poliwęglanu odporne na zaparowywanie i zarysowanie,
- rozmieszczone symetrycznie, po obu stronach grzebienia, adaptory przeznaczone są do mocowania uchwytów latarek,
- mnogość opcji i akcesoriów: taśmy odblaskowe, osłony twarzy (poliuretan i siatka stalowa), ochrona karku i nauszники

Hełmy spełniające poniższe normy:

P N - E N 1 6 4 7 1 : 2013 Hełmy stożkowe - Hełmy do gaszenia pożarów na terenach niezurbanizowanych

P N - E N 1 6 4 7 3 : 2013 Hełmy stożkowe - Hełmy dla ratownictwa technicznego

P N - E N 1 2 4 9 2 Spzetałpinistyczny - Kaski dla alpinistów - Wymagania bezpieczeństwa i metody badań

P N - E N 1 3 8 5 Kaski do kajakarstwa i sportów wodnych

A T E S T Y :

Certyfikat badania typu UE nr DP I / O 4 97496 wydany przez CSI S.p.A. (jednostka no

