

## C.A.M.P. zaštitna kaciga ARES AIR



**Karakteristike:** držač vizira , zračni otvori , Utori za slušalice , Utori za prednja svjetla

**Unutarnji dio:** 6-točaka , tekstilna traka , rotirajući mehanizam , traka za znojenje

**Marke:** C.A.M.P.

**Materijal:** ABS

**Propis:** EN 12492

**Dodatno testiranje:** Hladnoća -20°C



## OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. zaštitna kaciga ARES AIR


Zaštitna prozračna kaciga za rad na visini • pojas za bradu sa sigurnosnom omčom • spremna za dodatnu ugradnju štitnika i prednjeg svjetla • traka za glavu se može podešavati sa strane i po visini • okretni gumb za podešavanje veličine • adapter za manju veličinu glave • vijek trajanja do 10 godina • unutrašnjost: 6 točaka, s podstavom • sukladno EN 397 propisu


**MATERIJAL:** ABS i polikarbonat


**TEŽINA:** 475 g


**ŠIRINA:** 51–63 cm podesiva

**PROPIS:** EN 12492

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2250	crna

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2251	narandžasta

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2299	bijela

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2300	crvena

## PROPISI za C.A.M.P. zaštitna kaciga ARES AIR

EN 12492

## EN 12492 | Oprema za penjanje - kacige



U europskom propisu EN 12492 određeni su sigurnosno tehnički zahtjevi i postupci testiranja za zaštitne kacige. Nude zaštitu pred opasnostima koje se mogu pojaviti prilikom penjanja.

### Zahtjevi EN 12492

Vertikalna, frontalna, lateralna i dorsalna zaštita od udaraca u glavu

Stabilizacijska konstrukcija kacige (bradni pojas popušta pri sili min. 500 N)

Otpornost na probijanje

Učinak stabilizacijske konstrukcije kacige: kaciga ne smije skliznuti s glave

Čvrstoća stabilizacijske konstrukcije: bradni pojas može se rastegnuti maksimalno 25 mm