

## C.A.M.P. zaštitna kaciga ARES



**Karakteristike:** držač vizira ,  
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 397 ,  
ÖVE/ÖNORM EN 50365

**Dodatno testiranje:** 440 VAC ,  
Hladnoća -20°C , LD , MM



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

Industrijska zaštitna kaciga za rad na visini i tlu • pojas za bradu sa sigurnosnom omčom • spremna za dodatnu ugradnju prigušivača, prednjeg svjetla i vizira • traka za glavu može se podešavati sa strane i po visini • okretni gumb za podešavanje veličine • adapter za obujam manje glave • vijek trajanja do 10 godina

**UNUTRAŠNJOST:** pojas od 6-točaka

**MATERIJAL:** ABS i polikarbonat

**TEŽINA:** 470g

**BOJE:** crvena, žuta, bijela

**ŠIRINA:** 51-63 cm podesiva

**PROPIS:** EN 397, EN 50365 (klasa 0)

certificirana prema:


EN 397


EN 50365 (klasa 0), električno izolirana kaciga za rad na niskim naponima do 1000 V ili 1500 V AC

**DODATNI TESTOVI:**

- LD: bočna deformacija
- 440 VAC: električna izolacija
- Niska temperatura -20 °C
- MM: rastaljeni metali

**PONUĐA VRIJEDI DO ISTEKA ZALIHA!**

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2252	crvena

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2253	žuta

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2254	bijela

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

**EN  
397****ÖVE/ÖNORM EN  
50365**

## EN 397 | Industrijske zaštitne kacige

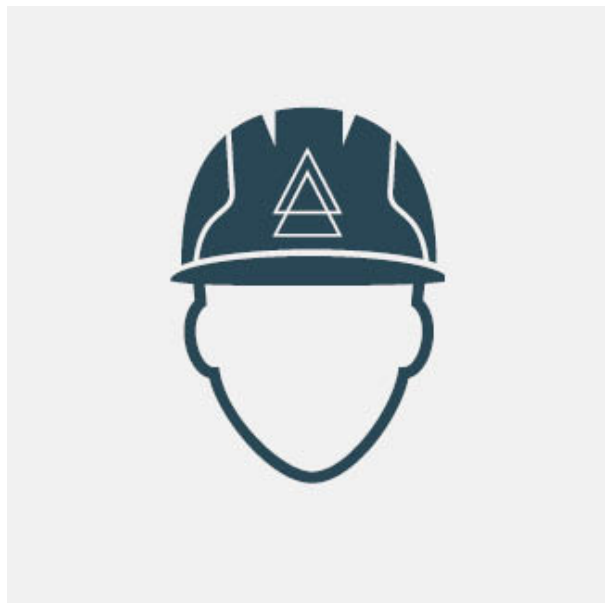


U standardu EN 397 definirani su osnovni zahtjevi za zaštitne kacige prema apsorpciji udaraca, otpornosti na probijanje, pričvršćivanja bradnim pojasom i zapaljivosti. Kaciga štiti korisnika od padajućih tereta i mehaničkih udaraca čime sprječava moguće ozljede. Također, standard EN 397 osigurava zaštitu od bočne deformacije kacige.

### Zahtjevi standarda EN 397:

- apsorpcija udarca odozgo prema dolje
- Otpornost na penetraciju s oštrim predmetima
- ne gori
- Pričvršćivanje s trakom za bradu (traka za bradu skida se minimalno pri 150 N i maksimalno 250 N)

## ÖVE/ÖNORM EN 50365 | Električno izolacijske kacige za rad na sustavima niskoga napona



Propis EN 50365 navodi da se električno izolacijske kacige koriste na poslovima pod naponom ili u blizini napona do AC 1000 V (AC) ili DC 1500 V (DC). Kada se koriste s drugim električno izolacijskim zaštitnim sredstvima, sprječavaju opasan protok električne struje kroz glavu. Zaštitne kacige prema propisu EN 50365 mogu pod određenim uvjetima imati ventilacijske otvore.