

C.A.M.P. gorska čelada ARMOUR PRO



Lastnosti: držalo za vizir ,
zračne odprtine , nastavki za glušnike ,
nastavki za lučko

Notranjost: vrtljivi mehanizem

Znamke: C.A.M.P.

Material: ABS

Predpis: EN 12492

Dodatna testiranja: mraz -20°C



OPIS IZDELKA za C.A.M.P. gorska čelada ARMOUR PRO

Izjemno lahka in udobna alpinistična čelada • zračenje • udobna prilagoditev velikosti z vrtljivim gumbom • nosilnost bradnega pasu > 50 kg preprečuje, da bi se čelada nenamerno sprostila • odprtine za vstavljanje slušalk (standardne reže 30 mm), lučka in vizir • izpolnjuje zahteve glede zmogljivosti absorpcije energije in odpornosti proti predrtju glede na predpis EN 397 • primerna za uporabo pri zelo nizkih temperaturah (-20 °C) • NFC sledilni čip za digitalno identifikacijo

NOTRANJI DEL: notranji del iz visokotesnega EPS materiala z udobnim blazinjenjem

MATERIAL: ABS (zunanji del)

TEŽA: pribl. 360 g

BARVA: oranžna

OBSEG GLAVE: 54–62 cm nastavljiv

Predpis

certificirano glede na:

EN 12492 (alpinistična čelada)

PODROČJE UPORABE: tehnične dejavnosti, kot so vrвна tehnika, oskrba dreves in reševanje

| | ŠT. IZD. |
|---|----------|
|  | TH-3021 |

PREDPISI za C.A.M.P. gorska čelada ARMOUR PRO

EN 12492

EN 12492 | Plezalna oprema - plezalne čelade



V evropskem predpisu EN 12492 so določene varnostno tehnične zahteve in preizkusni postopki za plezalne zaščitne čelade. Te nudijo zaščito pred nevarnostmi, ki se lahko pojavijo med plezanjem.

Zahteve EN 12492

- Vertikalna, frontalna, lateralna in dorsalna zaščita pred udarci z glavo
- Stabilizacijska konstrukcija čelade (bradni jermeni popustijo pri sili min. 500 N)
- Odbornost na prebod
- Učinek stabilizacijske konstrukcije čelade: čelada ne sme zdrsniti iz glave
- Trdnost stabilizacijske konstrukcije: bradni jermen se lahko raztegne za maksimalno 25 mm