

C.A.M.P. kaciga SKYLOR PLUS



Karakteristike: držač vizira , kišni rub , Utori za slušalice , Utori za prednja svjetla

Područje upotrebe: Njega drveća , Ulaz u zatvoreni prostor (CSE) , Gradnja i krov

Unutarnji dio: 6-točaka , tekstilna traka , rotirajući mehanizam

Marke: C.A.M.P.

Materijal: ABS

Propis: EN 397

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



OPIS PROIZVODA za C.A.M.P. kaciga SKYLOR PLUS

Zaštitna kaciga za rad na visini • bradni pojas sa zaštitnim sustavom • priključci za prigušivače • mogućnost pričvršćivanja čeonje svjetiljke • rub za zaštitu protiv kiše • udobna podstava: skidiva, periva • podesivi raspon • vijek trajanja do 10 godina.

UNUTARNJA OPREMA: 6-točaka, s podstavom

MATERIJAL: ABS

TEŽINA: CCA. 475 g


BOJA: bijela, crvena


OPSEG GLAVE: 54-62 cm, podesiv

PROPIS: EN 397

DODATNI TESTOVI:

- LT, bočna naprezanje
- 440V izmjenične struje, električna izolacija
- Niska temperatura -20 C
- MM, rastaljeni metali

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2034	bijela

	BR. PROIZ.	BOJA
	TH-2143	crvena

PROPISI za C.A.M.P. kaciga SKYLOR PLUS

EN
397

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)