



Vatrogasna kaciga Fire Compact

1022209

Vatrogasna kaciga sukladna normi EN 443:2008 za vatrogasne intervencije. Uključuje zaštitne naočale i veliki vizir. Provjeren i diljem svijeta prihvaćen dizajn sa beskompromisnim izborom materijala i najmodernijom tehnologijom proizvodnje.

Lagana i kompaktna za sigurno i ugodno gašenje požara.

Moderan dizajn u kombinaciji s beskompromisnim izborom materijala i proizvodne tehnologije. Visok stupanj zaštite i jednostavna uporaba čine ovu izuzetno laganu kacigu vrlo svestranom.

Školjka kacige izrađena je na način da omogućuje maksimalnu zaštitu u ekstremnim uvjetima rada. Idealan omjer između tehničkih karakteristika, kvalitete i cijene u kombinaciji sa značajnim mogućnostima ugradnje dodatne opreme. Kaciga je presvućena visokokvalitetnom, negorljivom i UV otpornom bojom. Dostupna u raznim bojama: standardna crvena kaciga, lumino varijanta i visoka vidljivost (prema narudžbi kupca).

Materijal:

- Visoko kvalitetni polimer
- Vanjski vizir zaštićen premazom protiv ogrebotina i magljenja (EN 14458:2004)
- Unutarnje naočale zaštićene premazom protiv ogrebotina i magljenja (EN 166)

Tehničke specifikacije

Certificirano prema normama:

- EN 443:2008
- EN 14458:2018
- EN 166:2001
- MED

Performanse:

- Otpornost na ekstremne temperature do 1.000 °C u 10 sekundi izloženosti plamenu
- Dugotrajna temperaturna otpornost, ispitivanje toplinskom zračenjem 14 kW / m²
- Izvrsna zaštitna svojstva pri niskim temperaturama (-30°C)
- Velika otpornost na mehaničke udare
- Težina: 1,165 g

Sigurnost:

-
- Potpuna zaštita glave (uključujući vrat i lice), tip A3b
 - Kapacitet električne izolacije: E3
 - Unutarnji amortizer za izvrsna svojstva apsorpcije udaraca
 - Otpornost na prođor oštrih predmeta
 - Reflektirajući elementi za bolju vidljivost u uvjetima slabog osvjetljenja
 - Uključuje štitnik za vrat (dostupan u koži, aluminizirani negorljivi tkanini, meta aramidni tkanini ili vuni (nizozemski tip)
 - Remen za bradu na tri točke (negorljiva aramidna traka, testirana kako bi se spriječila iritacija kože)
 - Kemijska otpornost
 - Otpornost na plamen i zračenje
 - Otpornost na vruće krutine i rastopljene metale

Udobnost:

- Podešavanje po dubini i širini
- Širok izbor dodatne opreme

Visokokvalitetni materijali:

- Polimer visoke kvalitete
- Vanjski vizir otporan na magljenje i mehanička oštećenja (EN 14458:2004)
- Unutarnja maska otporna na magljenje i mehanička oštećenja (EN 166:2001)

Dodatna oprema:

- Fotoluminoscentni vizir
- Zlatni vizir
- Štitnik za vrat (nizozemski tip)
- Integrirane zaštitne naočale (prozirne, tamne, zlatne)
- LED Svjetiljka u EX izvedbi sa nosačem
- Alu štitnik za vrat
- Radio



