

VOSS BAU zaščitna čelada



Lastnosti: zračne odprtine , dežni rob , nastavki za glušnike

Notranjost: 6-točkovni , plastični trak

Znamke: Voss

Material: polietilen

Predpis: EN 397

Dodatna testiranja: mraz -20°C

OPIS IZDELKA za VOSS BAU zaščitna čelada

Nižje spuščena čeladna školjka v predelu zatilja • možnost pritrditve glušnikov (standardna odprtina 30 mm) • držalo za bradni pas • znojni trak v predelu čela • rok trajanja: 5 let od datuma proizvodnje.

NOTRANJA OPREMA: 6-točkovna plastična nosilna konstrukcija

MATERIAL: Polietilen

TEŽA: pribl. 255 g

OBSEG GLAVE: 51-64 cm nastavlјiv

PREDPIS:

certificirano glede na

EN 397

	ŠT. IZD.
	KO-225

PREDPISI za VOSS BAU zaščitna čelada

EN
397

EN 397 | Industrijske zaščitne čelade



V standardu EN 397 so določene osnovne zahteve za zaščitne čelade glede blaženja udarcev, odpornost na prebom, pritrjevanje z bradnim trakom in gorljivost. Čelada ščiti uporabnika pred padajočimi bremenmi in mehanskimi udarci in tako preprečuje možne posledice neuporabe. Zraven tega standard EN 397 zagotavlja zaščito pred bočno deformacijo čelade.

Zavezujoče zahteve standarda EN 397

- Navpična absorpcija udarca
- Odpornost na penetracijo z ostrimi predmeti
- Negorljivost
- Pritrditev z bradnim trakom (bradni trak se sname pri minimalno 150 N in maksimalno 250 N)