

VOSS INAP-DEFENDER zaščitna čelada



Lastnosti: zračne odprtine , dežni rob , nastavki za glušnike

Notranjost: 6-točkovni , tekstilni trak , vrtljivi mehanizem , znojni trak

Znamke: Voss

Material: polietilen

Predpis: EN 397

Dodatna testiranja: mraz -30°C



OPIS IZDELKA za VOSS INAP-DEFENDER zaščitna čelada

Spuščena čeladna školjka v predelu zatilja • vrtljivi mehanizem za nastavev obsega • držalo bradnega pasu • znojni trak po celotnem obsegu • dežni rob • dodatno certificirana po FPA • rok trajanja: 5 leta.

NOTRANJA OPREMA: 6-točkovni trak

MATERIAL: Polietilen

TEŽA: pribl. 230 g

BARVE: rumena, bela

OBSEG GLAVE: 51-63 cm nastavljiv

PREDPIS: EN 397

	ŠT. IZD.	BARVA
	KO-082	bela

	ŠT. IZD.	BARVA
	KO-077	rumena

PREDPISI za VOSS INAP-DEFENDER 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 bremenami 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
- Pritržitev z bradnim trakom (bradni trak se sname pri minimalno 150 N in maksimalno 250 N)