



# VISOR TORIC T5

## GELAATSCHERMEN

Tint 5 geïnjecteerd vizier, ringvormig, ideaal voor lassen met beklede elektroden

Hoofdbescherming



### Voordelen



#### Comfort

· Gebogen kinbescherming om ongemak tijdens gezichtsbewegingen te verminderen



#### Prestaties

· Hoge optische prestaties om visuele vermoeidheid te verminderen  
· Gegoten, slag- en spatwaterdichte lens

### Toepassing

- **Bouw & Constructie**
- **Afwerking / ambachtswerk**
- **Zware industrie**
- **Onderhoud**
- **Automotive**

### Certificeringen en normen



**EN172**

UV 5 - 5

**EN169**

UV 5

**EN166**

1 AT 9

**ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT**

Z87+ U6 W5 D3

### Beschermt tegen



Warmte



Schok



UV / IR



Hoofdbescherming

# VISOR TORIC T5

GELAATSCHERMEN

Tint 5 geïnjecteerd vizier, ringvormig, ideaal voor lassen met beklede elektroden

## Normen - Details

## Technische details

Type bril	Gelaatsscherm
Gebruik	Binnenzijde
Glazen materiaal	Polycarbonaat
Kleur lens	Lastint 5
Optische klasse	1
Rangnummer (kleur)	5
Mechanische weerstand (lenzen)	A, T
Extra voordelen	Vergroot gezichtsveld








# VISOR TORIC T5

## SAFETY VISORS

Injected shade 5 visor, toric shape, ideal for welding with coated electrodes

Head protection

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VISORTOT5	Green shade 5	-	VISOR TORIC T5	3295249213626	13295249213623	20	1	4.8 kg	38.4 cm	36.0 cm	24.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height