



Proteção da cabeça

VISOR TORIC T5

VISEIRAS

Viseira de tonalidade 5 injetada, forma tórica, ideal para soldagem com elétrodos revestidos



Benefícios



Conforto

· Proteção curva para o queixo para reduzir o desconforto durante os movimentos do rosto



Rendimento

· Elevado desempenho ótico para reduzir a fadiga visual
· Lente moldada e resistente a impactos e projeções

Área de utilização

- Edificação
- Segunda obra / Artesão
- Indústria pesada
- Manutenção
- Automóvel

Certificações e normas



EN172

UV 5 - 5

EN169

UV 5

EN166

1 AT 9

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 W5 D3

Protege contra



Calor



Choque



UV / IR



Proteção da cabeça

VISOR TORIC T5

VISEIRAS

Viseira de tonalidade 5 injetada, forma tórica, ideal para soldagem com elétrodos revestidos

Detalhes - Normas

Detalhes técnicos

Tipo de óculos	Ecrã facial
Utilização	Interior
Material das lentes	Policarbonato
Cor de vidro	Tonalidade soldador 5
Classe ótica	1
Número da escala (tinta)	5
Resistência mecânica (lente)	A, T
Vantagens adicionais	Campo de visão aumentado








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