



Protección de la cabeza

VISOR TORIC T5

VISERAS

Visera inyectada tintado 5, forma toroidal, ideal para soldadura con electrodos revestidos



Beneficios



Comodidad

· Protección curvada de la barbilla para reducir las molestias durante los movimientos faciales



Rendimiento

· Alto rendimiento óptico para reducir la fatiga visual
· Lente moldeada resistente a impactos y salpicaduras

Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria pesada
- Mantenimiento
- Automóvil

Certificaciones y normas



EN172

UV 5 - 5

EN169

UV 5

EN166

1 AT 9

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 W5 D3



Protección de la cabeza

VISOR TORIC T5

VISERAS

Visera inyectada tintado 5, forma toroidal, ideal para soldadura con electrodos revestidos

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de gafa	Pantalla facial
Uso	Interior
Material de los vidrios	Policarbonato
Color de cristal	Tinte de soldador 5
Ventajas adicionales	Campo de visión más amplio








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