



Mascara automática PROFESIONAL para Soldadura, AS-RT BICOLOR

Referencia: 1.2093
EAN-13: 8427648417083
Marca: STAYER

- GRADO DE PROTECCIÓN EN169 REGULABLE DE DIN 9 A DIN 13.
- MÁSCARA DE POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA.
- ALIMENTACIÓN SOLAR.
- PREPARADA PARA AMOLADO.

8 427648 417083 >

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Mascara para soldadura AUTOMÁTICA, con regulación exterior

Destacado

GRADO DE PROTECCIÓN EN169 REGULABLE DE DIN 9 A DIN 13.
MÁSCARA DE POLIMERO DE ALTA RESISTENCIA.
ALIMENTACIÓN SOLAR.
PREPARADA PARA AMOLADO.

Características

Área de visión: 92 x 35 mm
Dimensión filtro: 110 x 90 x 8 mm
Grado de protección mínimo para amolar: 2 DIN
Grado protección estado claro: 4 DIN
Grado protección estado oscuro: 9 / 13 DIN
Peso Máscara: 500 gr
Protección UV/IR: 15 DIN
Sensibilidad: MIN-MAX
Temperatura de servicio: -5 -55 °C
Tiempo de luz a oscuridad: 1 / 20000 sg
Tiempo de oscuridad a luz: 0.2 - 0.8S sg
Tiempo de uso seguro: 2 años

Características

Área de visión	92 x 35 mm
Dimensión filtro	110 x 90 x 8 mm
Grado de protección mínimo para amolar	2 DIN
Grado protección estado claro	4 DIN
Grado protección estado oscuro	9 / 13 DIN
Peso Máscara	500 gr
Protección UV/IR	15 DIN
Sensibilidad	MIN-MAX
Temperatura de servicio	-5 -55 °C
Tiempo de luz a oscuridad	1 / 20000 sg
Tiempo de oscuridad a luz	0.2 - 0.8S sg
Tiempo de uso seguro	2 años

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,00
Producto empaquetado: alto (cm)	32,00

Enlaces

pdf

[200609120148-manual-de-instrucciones-mascaras](#)
