

GYSMATIC XXL AIR 5-13G TRUE COLOR



REF. 047846

El GYSMATIC XXL AIR 5-13G TRUE COLOR es una máscara de soldadura con un sistema de protección respiratoria de ventilación motorizada. 2 en 1, protege los ojos de los rayos IR/UV durante las operaciones de soldadura y protege las vías respiratorias del usuario.

CARACTERÍSTICAS

- **4 ajustes posibles :**
 - Tinte 5-9 / 9-13
 - Sensibilidad y Tiempo de reacción
 - Modo pulido (Grind)
- **Visibilidad óptima :** pantalla XXL
- **Posibilidad de memorizar hasta 3 preferencias de ajuste**
- **Alta sensibilidad gracias a 4 sensores**
- **Excelente clasificación :** clase óptica 1/1/1/1 (EN379) para una buena fidelidad de imagen
- **Lupa opcional**
- **Velocidad de oscurecimiento muy rápida :** 0,04 ms
- Sistema de protección respiratoria con ventilación asistida
- **Tecnología TRUE COLOR :** reproducción del color más realista y detallada que los filtros convencionales



- Suministrada con :
- Máscara GYSMATIC 5/13G AIR XXL + capucha
 - Sistema de protección respiratoria (filtros, conducto de aire, cinturón acolchado)
 - batería litio + cargador
 - arnés, caudalímetro, bolsa para transportar
 - diadema estándar



Clásico
★

TrueColor
★★★

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

- **Clasificación del filtro :** TH2 P R SL (TH3 opcional, ref. 065734)
- **Visualización digital de la duración de la batería y de la saturación del filtro. 3 caudales de aire :** 170 l/min, 200 l/min y 230 l/min.
- **Cinturón acolchado para fijar el motor cerca del cuerpo**
- **Alarma sonora y visual** (filtro lleno / batería débil)
- **Hasta 8 horas de autonomía** (batería litio), perfectamente adaptado a trabajos largos
- **Conjunto compacto y robusto,** equipado con un apagachispas

MÁSCARA

Grado de protección UV/IR	DIN 15
Clasificación	1/1/1
Tinte claro	4
Tinte oscuro	5-9 / 9-13
Tiempo de reacción	0,04 ms
Tiempo de retorno al estado	0,1 > 0,9 seg
Campo de visión	100 x 83 mm
Energía	solar 2 pilas (CR 2450*2)
Peso	550 g
Ajustes	Sensibilidad, retardo, tinte, esmerilado, memoria
Sensor de luminoso	4
Campos de aplicación	MMA 5 ▶ 400 / TIG 2 ▶ 300 / MIG-MAG 5 ▶ 500
Normas	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379

PROTECCIÓN RESPIRATORIA

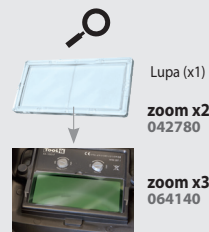
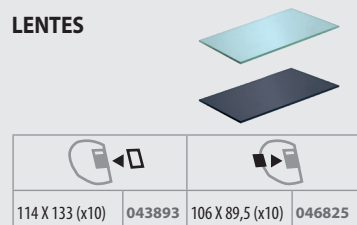
Caudal de aire	(2)	170 l/min
	(2-1)	200 l/min
	(1-2-1)	230 l/min
Autonomía*	(2)	> 8 h
	(2-1)	> 6 h
	(1-2-1)	> 4 h
Estanqueidad		98 % (TH2)
Eficacia del filtro		99,996 % a 0,3 µm
Ruido		73 dB máx.
Tiempo de carga		3 - 4 h
Tipo de batería		Li-ion
Tamaño de la cinta		900 mm - 1300 mm
Peso		1,7 kg
Norma		EN 12941

*El tiempo de funcionamiento depende del modo elegido y de la limpieza del filtro

ACCESORIOS



LENTES



TH2 : 038424
TH3 : 065734

