

Шолом зварювальника GYSMATIC XXL AIR 5 -13 G TRUE COLOR 047846



Артикул: 047846

Ціна: **40 869 ГРН**

Custom order

Посилання: <https://beruf.com.ua/pdf/VdXKm2>



Характеристики

Шолом зварювальника GYSMATIC XXL AIR 5 -13 G TRUE COLOR 047846



GYSMATIC XXL AIR 5-13G TRUE COLOR - це зварювальна маска, оснащена системою захисту органів дихання з допоміжною вентиляцією. 2 в 1 захищає очі від ІЧ/УФ під час зварювальних робіт і зберігає дихальні шляхи оператора.

ОСОБЛИВОСТІ;

- 4 можливі налаштування:

- Відтінок 5-9 / 9-13

- Чутливість і затримка

- Режим шліфування

Оптимальна видимість: екран XXL

Можливість запам'ятовування до 3 налаштувань

Висока чутливість: завдяки 4 датчикам Чудова класифікація: оптичний клас 1/1/1/1 (EN379) для чудової точності зображення

Додаткове адаптоване збільшувальне скло

- Дуже швидка швидкість затемнення : 0,04 мс

Система захисту органів дихання допоміжна вентиляція

Технологія TRUE COLOR : більш реалістичне та детальне відтворення кольорів, ніж традиційні фільтри

ЗАХИСТ ОРГАНІВ ДИХАННЯ;

Класифікація фільтра: TH3 PR SL

- Цифровий дисплей часу роботи батареї та стану насичення фільтра.
- 3 швидкості потоку повітря: 170 л/хв, 200 л/хв і 230 л/хв.
- М'який ремінь фіксує двигун близько до тіла.
- Звукова та візуальна сигналізація (засмічення фільтра/розряджена батарея).
- До 8 годин автономної роботи (літєва батарея), ідеально підходить для тривалої роботи.
- Компактний і міцний вузол, оснащений іскрогасником

Поставляється з:

- Маска та капюшон GYSMATIC 5/13G AIR XXL
- Система захисту органів дихання (фільтри та м'який ремінь, шланг)
- літєвий акумулятор із зарядним пристроєм
- ремінь / витратомір / сумка для транспортування
- стандартна пов'язка на голову



- Ступінь захисту від УФ/ІК: 15
- Класифікація: 1/1/1/1

- Світлий відтінок: 4
- Темний відтінок: 5-9 / 9-13
- Час реакції: 0,04 мс
- Час повернення до світла: 0,1 > 0,9 с
- Поле зору: 100 x 83 мм
- Енергія: Сонячна батарея (CR2450*2)
- Вага: 550 г
- Налаштування : Чутливість, затримка, затемнення, шліфування
- Датчик освітлення: 4
- Області застосування: MMA 5▶400 / TIG 2▶300 / MIG-MAG 5▶500
- Стандарти: CE/EN 175B/EN 166/EN 379