



VANTAGE GREY XXL ?????????? ????? MMA/MIG-MAG/TIG



Обзор

VANTAGE GREY XXL ?????????? ????? MMA/MIG-MAG/TIG

cod. 802937

Автоматический сварочный шлем для сварки MMA, MIG-MAG и TIG с регулированием затемнения (DIN 4/5 ÷ 9/9÷13). Жидкокристаллический фильтр LCD автоматически затемняется при розжиге сварочной дуги и быстро возвращается в прозрачное состояние при отключении дуги, устраняя необходимость поднимать и опускать щиток при каждой паузе в работе, оставляя руки свободными.

Технология True Color обеспечивает реалистичное восприятие цвета даже во время сварочных операций.

Помимо регулирования чувствительности фильтра в зависимости от процесса сварки, имеется также внешнее регулирование времени опоздания при переходе из темного состояния в светлое состояние, после прерывания дуги, в зависимости от яркости детали.

Характеристики:

- автоматический регулируемый затемняющийся фильтр;
- Технология True Color;
- двойная шкала регулировки затемнения;
- область обзора XXL;
- 4 датчика;
- регулировка чувствительности и задержки переключения из затемненного в светлое состояние;
- TIG-сварка >2 А;
- режим шлифовки;
- питание от солнечного элемента;
- легкая и удобная.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Внешняя защита стекла 134x114mm Kit 2 шт., арт. 802939

Внутренняя защита стекла 96x104mm Kit 2 шт., арт. 802951

Лента защиты от пота сварочного шлема Kit 2 шт., арт.804099.













МАРКИРОВКА CE



VANTAGE GREY XXL ?????????? ????? MMA/MIG-MAG/TIG

Технические данные

| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| CODE | КОД 802937 |  | ПЕРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ 5-9/9-13 DIN |  | датчика 4 NR |
| TIG | МАСКА TIG >2A |  | ВРЕМЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ 0,1 ms |  | ОБЛАСТЬ ОБЗОРА 100x93 mm |
| MIG MAG | МАСКА MIG-MAG * |  | RETRASO ESTADO OSCURO AL CLARO 0,1-1 s |  | ВЕС 0,54 kg |
| MMA | МАСКА MMA * |  | ОПТИЧЕСКИЙ КЛАСС 1/1/1/2 |  | КОД EAN 800489796694 6 |
|  | СОСТОЯНИЕ ВИДНОСТИ 4 DIN |  | РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА (МИН./ МАКС.) -5 - 55 Å,Å°C | | |