

# IMS SPOT EXPERT 230

## АППАРАТ ДЛЯ ПРАВКИ СТАЛИ

Арт. 066892



IMS SPOT EXPERT 230 - это высококачественный аппарат для различных операций правки и рихтовки кузова мощностью, достигающей 3800 А. Независимая регулировка тока и продолжительности сварки позволяет точно контролировать сварку по оцинкованному металлу и, особенно, по очень тонкой жести.

### ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ТРЕБОВАТЕЛЬНЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Предназначенный для питания 230 В (штекер 16 А), GYSPOT EXPERT предлагает два режима использования:

- ☑ РУЧНОЙ режим, позволяющий независимо отрегулировать ток и продолжительность сварки для специфических нужд.
- ☑ СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ режим использующий заводские настройки GYS. Выберите инструмент и мощность в зависимости от толщины свариваемой детали.

Для удобства использования также предлагается две системы поджига:

- ☑ автоматический поджиг: осуществляется простым контактом между инструментом и деталью.
- ☑ ручной поджиг: осуществляется нажатием на триггер, когда инструмент находится в контакте с деталью.



### МНОГОЦЕЛЕВОЙ ИНСТРУМЕНТ

IMS SPOT EXPERT разработан для выполнения различных операций по ремонту кузова. Пользователь может выбрать из 7 специфических программ:

- 1 • правка вмятин
- 2 • приварка волнистой проволоки или колец для вытягивания
- 3 • усадка с помощью специфического медного электрода
- 4 • угольный электрод для разогрева поверхности
- 5 • приварка заклепок для боковых реек
- 6 • приварка кружочков для закрепления массы
- 7 • приварка шпилек для закрепления масс автомобиля и соединительного шланга

### ПОСТАВЛЯЕТСЯ СО ВСЕМИ НЕОБХОДИМЫМИ АКСЕССУАРАМИ



▶ ПИСТОЛЕТ С ТРИГГЕРОМ  
Арт. 057524 - 2 м - Ø 70 mm<sup>2</sup>



▶ 1 КОРОБКА С РАСХОДНИКАМИ SPOTTER BOX PRO  
Арт. 050075



▶ 1 POIGNÉE SABRE AUTOMATIQUE  
Арт. 059207 - 3 м - Ø 70 mm<sup>2</sup>

Длина кабеля :  
масса: 2 м  
Электропитание: 8 м

### ОПЦИИ



▶ Тележка UNIVERSAL 800  
Арт. 051331

▶ Тележка SPOT 1600  
Арт. 051348

|          |         |                  |                   |             |    |    |                         |                     |         |
|----------|---------|------------------|-------------------|-------------|----|----|-------------------------|---------------------|---------|
| 50/60hz  | 16A (D) | $I_{RMS}$ 2800 A | $I_{2max}$ 3800 A | $U_2$ 7,4 V | OK | OK | DETECTION AUTO / MANUAL | cm 22,5 x 36 x 23,5 | kg 20.5 |
| 230 V ~1 | 16A (D) | 2800 A           | 3800 A            | 7,4 V       | OK | OK | AUTO / MANUAL           | 22,5 x 36 x 23,5    | 20.5    |

