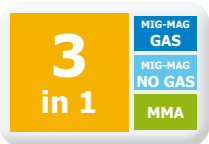


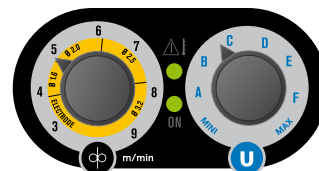
**EASYMIG 140** - это полуавтоматический аппарат, объединяющий сварку MIG/MAG, сварку порошковой проволокой и MMA. Благодаря интуитивно понятному интерфейсу настройка напряжения и скорости подачи упрощена. Легко переносится благодаря небольшому весу. **EASYMIG 140** рекомендуется для сварки стали, нержавеющей и алюминия.



### Ультра-легкий и мобильный

- Вес 7,8 кг.
- Удобная рукоятка.

### Интуитивная настройка



- Выбор заданного напряжения от 15 до 21 В.
- Выбор скорости подачи от 3 до 9 м/мин.

### Прочная конструкция

- Усиленная механическая конструкция.
- Поглощающие удары и вибрации амортизирующие блоки.

### Встроенное подающее устройство

- Бобины  $\varnothing 100$  (1 кг).
- 2х роликовый двигатель.
- Оснащен роликами:
  - сталь: 0,8
  - порошковая проволока: 0,9

### Горелка MIG/MAG

- Поставляется со съемной горелкой 150 А длиной 2.20 м, оснащенной для работы по стали.
- Разъем европейского стандарта позволяет быструю сборку/разборку.

### Простая индикация:



- 2 цветных светодиода для визуализации:
  - включения тепловой защиты.
  - включения под напряжение.

### MIG/MAG - MMA

- Проволока от  $\varnothing 0,6$  мм до 0,8 мм.
- Электрод от  $\varnothing 1,6$  мм до 3,2 мм.

### Кабель инверсии полярности

- Для сварки ПОРОШКОВОЙ ПРОВОЛОКОЙ.

### Технические характеристики



Инверторная технология обеспечит отличное качество сварочного тока и низкое потребление электроэнергии.



Позволяет варить электродами с рутиловой обмазкой. - Функция Antisticking (препятствует залипанию электрода при розжиге).



Сварка:
 

- в режиме MIG/MAG сплошной проволокой с газом
- в режиме NO GAZ порошковой проволокой без газа

### NO GAZ готов к использованию

Этот метод позволяет:

- Варить порошковой проволокой благодаря инверсии полярности.
- Не зависеть от внешних факторов (сквозняки,...).
- Легко переносить аппарат благодаря отсутствию тяжелого газового баллона.
- Идеален для сварочных работ по тонколистовому металлу на открытом воздухе.

### Включено

- **Зажим массы** (кабель 1,6 м / 16 мм<sup>2</sup>)
- **Электрододержатель** (кабель 1,6 м / 10 мм<sup>2</sup>)
- **Пакет с аксессуарами включающий:**
  - Контактную трубку 0.9 мм.
  - Сопло «gaz».
  - Ключ для зажима контактных трубок.
  - Газовый шланг 1 м.
  - 2 хомута для газового шланга.

| 50/60hz    | AM  | MMA<br>I <sup>2</sup> | min > max | Ømm             |        | 100 | Electronic Control | équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica |             | EN60974-1 (40°C) |             |     |             | cm/kg             |
|------------|-----|-----------------------|-----------|-----------------|--------|-----|--------------------|---|-------------|------------------|-------------|-----|-------------|-------------------|
|            |     |                       |           | GAS             | NO GAS |     |                    | IA (60%)  | X% (Iz max) | IA (60%)         | X% (Iz max) |     |             |                   |
| 230V<br>1~ | 16A | 20 ▷ 120A             | 30 ▷ 140A | 0.6<br>-<br>0.8 | 0.9    | ✓   |                    | 0.8<br>-<br>0.9   | 0.8         | 80A              | 140A<br>15% | 70A | 120A<br>15% | 38x16x35<br>/ 7,8 |