

Gyspot 100R-CX - это аппарат контактной сварки инверторного типа с воздушным охлаждением. Он позволяет варить оцинкованную сталь с высоким пределом упругости. Сила сжатия электродов может достигать 550 даН с плечом 120 мм. действующий сварочный ток может достигнуть 10 000 А. Gyspot 100R-CX имеет функцию отслеживания сварочных точек.

ОПИСАНИЕ

- X-клещи идеальны для любых работ
- Компактные и легкие клещи : 5 кг (X) ; 4 кг (C)
- Многофункциональный пистолет (длина 3 м) : односторонняя сварка, усадка, варит заклепки, шпильки, гайки, кольца, функция гвоздодера
- Коробка с расходкой
- Контрольный дисплей 5,7"

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Рабочий ток :

- высокий сварочный ток : 10 000 А
- индикация реальной величины тока
- автоматический звуковой сигнал при слишком низком токе
- регулировка сварочного тока
- охлаждение кабелей и клещей воздухом

• Сжатие :

- автоматическая регулировка силы сжатия
- индикация реальной силы сжатия
- легкие клещи : 6 кг (с плечом RX1)
- большая сила сжатия : 550 даН с плечом 120 мм при 8 бар (RX1)
350 даН с плечом 120 мм при 8 бар (RC1, RC2, RC3)
- автоматический звуковой сигнал при слишком слабом сжатии

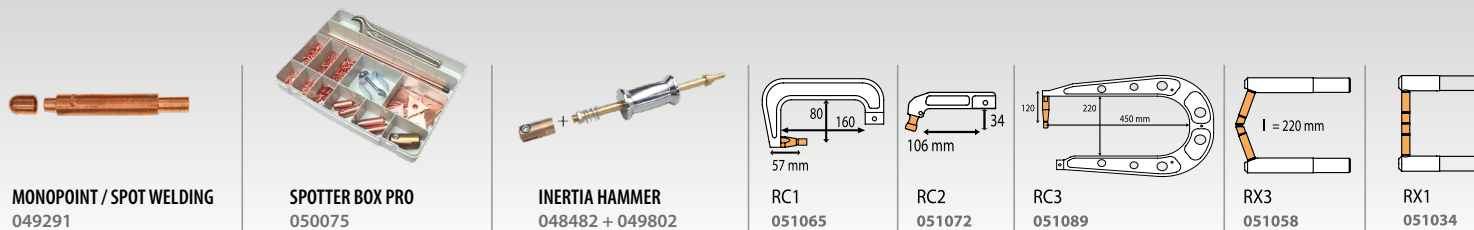
ИНТЕРФЕЙС ЧЕЛОВЕК/МАШИНА

- Легкодоступный : быстрое считывание параметров на экране 5,7"
- Простота использования: выберите только 3 параметра(толщину, тип металла, плечи)
- Сохранение сварочных параметров пользователя

ТРАССИРУЕМОСТЬ

- Запись характеристик проделанных сварных точек на SD карту.
- Вывод на компьютер отчетов, записанных на SD карту.

ВКЛЮЧЕНЫ



10 000A
350 daN
550 daN

| 50/60hz | I RMS | U ₀ | mm | | Cables | | | 100% CU | ↕ | 🏋️ | | |
|----------|---------|----------------|-----|-------|---------------------|-----|-------------------|------------|------------|----|--------------|--------|
| | | | ↔ | ⌊ | Liquid / Air Cooled | ↔ m | ∅ mm ² | | | | | |
| 3 x 400V | 32A (D) | 10 000A | 16V | 3+3+3 | 1.5+3 | ↔/↔ | Air | 2.5 | 200 | OK | 70x99x208 cm | 125 kg |
| | | | | | | ⌊/↔ | Air | 2.5 | 150 | | | |
| | | | | | | ↔ | - | 8 | 4x6 H07RNF | | | |