

Rebel™ EMP 205ic AC/DC

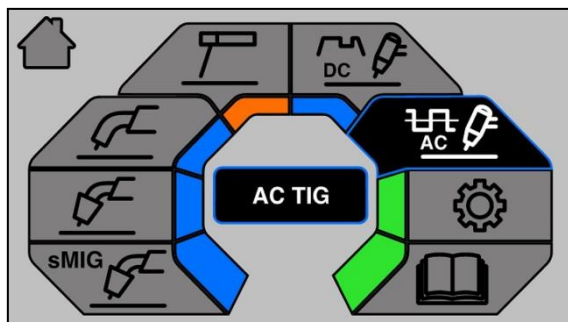
Портативная универсальная сварочная система



Rebel EMP 205ic AC/DC
и принадлежности.

Отрасль

- Легкая промышленность
- Ремонт и обслуживание
- Автомобильные кузова
- Пищевая промышленность
- Алюминиевые прицепы
- Трубы для котлов
- Производство труб
- Монтажные работы
- Сельскохозяйственное оборудование
- Учебные комбинаты



Большой 4,3-дюймовый
жидкокристаллический TFT-дисплей

Мы сделали невозможное возможным благодаря первому в мире портативному универсальному аппарату, который позволяет выполнять сварку MIG, сварку порошковой проволокой, сварку MMA, сварку TIG на постоянном, а теперь и на переменном токе, что означает возможность сварки алюминия методом TIG. Эта ПО-НАСТОЯЩЕМУ универсальная система для сварки любого материала в любом месте обеспечивает лучшую в своем классе производительность и предлагает самое мобильное, надежное и универсальное решение на рынке.

- Настоящая универсальность — отличная производительность со сваркой MIG, порошковой проволокой, MMA (включая электроды 6010), TIG на постоянном и переменном токе на производстве
- Расширенные функции TIG на переменном токе, такие как запуск с высокой частотой, регулировка частоты до 400 Гц, расширенное управление балансом и смещением, а также двойной ток. TIG на постоянном токе также обеспечен импульсным режимом до 500 Гц.
- Технология sMIG — эксклюзивная функция sMIG («smart MIG») непрерывно обучается и адаптируется к технике сварки оператора, чтобы обеспечить стабильное горение дуги и неизменно качественные сварные швы; увеличивает продуктивность опытного сварщика и сокращает время обучения для начинающих
- Непревзойденная долговечность и портативность — Rebel™ EMP 205ic AC/DC весом всего 25,5 кг с 5 ручками может справиться с любой работой в цехе или на монтаже
- Цветной TFT-дисплей — среди множества функций Rebel EMP 205ic AC/DC стоит выделить 4 программируемые ячейки памяти для каждого процесса, поддержку нескольких языков, включая русский, контроль индуктивности, управление потоком газа до и после работы и функцию точечной сварки, которые позволяют выполнять сварные швы с идеальной точностью для достижения оптимальной производительности

Дополнительная информация на сайте esab.com.

Выбирая высокопроизводительный сварочный аппарат, обратите внимание на высококачественные сварочные материалы ESAB.

Узнайте больше на сайте esab.com/fillermetals уже сегодня.

Rebel™ EMP 205ic AC/DC

Технические характеристики

Первичное напряжение	120/230 В перем. тока, 1 ф., +/- 10 %, 50/60 Гц
Потребляемый входной ток	30 А (29,6 А) при ПВ 25 %
Максимальная выходная мощность	235 А/26,0 В (MIG) 180 А/27,2 В (MMA) 205 А/18,2 В (TIG на постоянном токе)
Мощность сварки MIG (GMAW/FCAW)	205 А/24,3 В при ПВ 25 % 150 А/21,5 В при ПВ 40 % 125 А/20,3 В при ПВ 60 % 110 А/19,5 В при ПВ 100 %
Мощность сварки MMA (SMAW)	170 А/26,8 В при ПВ 25 % 125 А/25,0 В при ПВ 60 % 100 А/24,0 В при ПВ 100 %
Мощность сварки TIG (GTAW) на переменном/постоянном токе	205 А/18,2 В при ПВ 25% 125 А/15,0 В при ПВ 60% 110 А/14,4 В при ПВ 100%
TIG на переменном токе Диапазон баланса Диапазон частот	60–90 % 25–400 Гц
TIG на постоянном токе Импульсная сварка TIG (только на постоянном токе)	0,1–500 Гц
Диапазон силы тока	5–235 А
Диапазон напряжения MIG	12–26 В
Диапазон скорости подачи проволоки	2,0–12,1 м/мин
Напряжение холостого хода	68 В
Номинальное значение кВА	4,98 кВА (рекомендуется генератор > 7 кВА)
Коэффициент мощности при макс. токе	0.98
КПД при макс. токе	83%
Одобрения	CE, EAC
Класс защиты	IP23S
Габаритные размеры (Д x Ш x В)	584 x 229 x 406 мм
Масса	25,5 кг

Информация для заказа

Rebel EMP 205ic AC/DC, CE	0700300998
---------------------------	------------

В комплект поставки входят: источник питания с сетевым кабелем длиной 3 м и вилкой, горелка MXL 201 MIG длиной 3 м, горелка SR-B 26 TIG, расходка (3 цанги 1,6–3,2 мм, 3 цанги с корпусом 1,6–3–2 мм, 1 длинный колпачок, 3 керамические насадки и 3 золотых вольфрама 1,6–3,2 мм), держатель электрода, обратный кабель и зажим 3 м, газовый шланг с быстроразъемным соединением 4,5 м, приводные ролики для проволоки 0,6, 0,8 и 1,0 мм, направляющие трубки 0,6–1,2 мм, катетомер

Опции и принадлежности

Педаля TIG, кабель 4,5 м и 8-штифтовый разъем	W4014450
Двухколесная тележка	0700300872
Горелка TIG SR-B 26, газовая, ОКС50, 4 м	0700025580
Горелка TIG SR-B 26, газовая, ОКС50, 8 м	0700025581
Горелка TIG SR-B 26FX-R, газовая, ОКС50, гибкая головка, ДУ управление, 4 м	0700025589
Горелка TIG SR-B 26FX-R, газовая, ОКС50, гибкая головка, ДУ управление, 8 м	0700025590
Горелка MIG с газовым охлаждением MXL 201, с разъемом евро 3 м	0700025220
Электроподдержатель Handy 200	0700006003

Rebel™ EMP 205ic AC/DC

Выбирая высокопроизводительный сварочный аппарат, обратите внимание на высококачественные сварочные материалы ESAB.

Узнайте больше на сайте esab.com/fillermetals уже сегодня.



ESAB/esab.com

