# SuitCase® 8RC и 12RC

Подающий механизм с датчиком обратной связи



TEX. ИНФО. Применение в промышленности

Кораблестроение Строительство Металлоконструкци Аренда

Процессы

MIG-сварка (GMAW) Сварка порошковой проволокой (FCAW) Напряжение

питания 24 B AC, 7 A/10 A **Macca** 8RC: 22 фунта (10 кг)

**12RC:** 25,5 фунтов (11,6 кг)

The Power of Blue®

Дистанционный контроль напряжения.

Стандартный соленоидный газовый клапан контролирует подачу газа.

Полностью закрытый ударопрочный и пожароустойчивый корпус обеспечивает защиту от проникновения влаги, пыли и прочих загрязняющих веществ.

Компоненты устройства легко обслуживаются.

Для замены подающих роликов не требуется специальный инструмент.



Подающие ролики легко доступны и не требуют больших усилий на замену.

Подающий механизм универсален и может работать с проволокой диаметром до 2.0 мм.

Функция продувки газа позволяет прочистить линию без подачи проволоки и без подачи потенциала на проволоку.

Функция защиты от перегрева защищает мотор и плату управления от повреждения при перегреве или потере соеденения в кабеле.

Цифровой дисплей (опционально) позволяет выводить информацию по скорости подачи проволоки или напряжению.

Надежный разъем подключения кнопки горелки.

## Спецификация (может меняться без предупреждения.)





(Использовать с DC источниками питания с функцией CV.)

Модель	Напряжение питания	Тип источника питания сварочной дуги	Выходные параметры	Скорость подачи проволоки	Сварочная проволока Диапазон диаметров	Максимальная емкость бобины	Размеры	Масса нетто
8RC	24 VAC, 7 A, 50/60 7,①	DC источники питания с характеристиками CV.	P	75-700 дюйм/мин. (1,9-17,8 м/мин)	Сплошная проволока: 0,023-5/64 дюйма (0,6-2,0 мм) Порошковая проволока: 0,030-5/64 дюйма (0,8-2,0 мм)	8 дюймов (203 мм) 14 фунтов (6,4 кг)	В: 368 мм Ш: 165 мм Г: 397 мм	10 кг
12RC	24 VAC, 10 A, 50/60 7,①				Сплошная проволока: 0,023-5/64 дюйма (0,6-2,0 мм) Порошковая проволока: 0,030-5/64 дюйма (0,8-2,0 мм)	12 дюймов (305 мм) До 45 фунтов (20 кг)	В: 394 мм Ш: 229 мм Г: 533 мм	11.6 кг





ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР MILLER ELECTRIC В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ +7 (495) 660 62 72

000 " ИТС-ИНЖИНИРИНГ"





### КОМПЛЕКТЫ ПОДАЮЩИХ РОЛИКОВ (Заказ оформляется через Отдел Запчастей Miller.)

Выберите комплект подающих роликов в соответствии с типом и калибром используемой проволоки см. таблицу ниже. В комплект входят 2 подающих ролика и необходимые направляющие.



V-образная канавка для сплошной проволоки



**U-образная** канавка для мягкой проволоки или порошковой проволоки с мягким покрытием



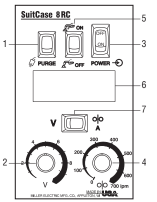
V-образная канавка с накаткой для порошковой проволоки с твердым покрытием

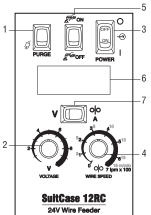


**U-образная зубчатая** канавка для особо мягкой проволоки или порошковой проволоки с мягким покрытием (есть виды с твёрдым покрытием)

		-	-	
0,023/0,025 дюйма (0,6 мм)	#087 131	_	_	_
0,030 дюйма (0,8 мм)	#079 594	_	_	_
0,035 дюйма (0,9 мм)	#079 595	#044 749	#079 606	_
0,040 дюйма (1,0 мм)	#161 189	_	_	_
0,045 дюйма (1,1/1,2 мм)	#079 596	#079 599	#079 607	#083 318
0,052 дюйма (1,3/1,4 мм)	#079 597	#079 600	#079 608	#083 317
1/16 дюйма (1,6 мм)	#079 598	#079 601	#079 609	#079 614
0,068/0,072 дюйма (1,8 мм)	_	_	#089 984	_
5/64 дюйма (2,0 мм)	_	#079 602	#079 610	#079 615

#### Панель управления





- 1. Переключатель холодной протяжки проволоки/ продувки газом
- 2. Регулятор напряжения
- 3. Выключатель питания
- 4. Регулировка скорости подачи проволоки
- 5. Переключатель фиксации курка (опция)
- 6. Дисплей (Опция)
- 7. Переключатель напряжение/

## Информация для заказа

Источник питания и опции	Номер товара	Описание	Кол-во	Цена
SuitCase® 8RC	#951 186	с горелкой Bernard <sup>®</sup> Q300 и измерительными приборами		
	#951 187	с изм. приборами, функцией фиксации курка и горелкой Bernard <sup>®</sup> Q300		
	#300 660-00-3	с изм. приборами, функцией фиксации курка, горелкой Bernard <sup>®</sup> Q300 и EBPO адапте	р	
Дисплей	#195 165	Самоустановка для SuitCase 8RC		
SuitCase® 12RC	#951 188	с горелкой Bernard <sup>®</sup> Q300 и измерительными приборами		
(требуется удлинитель кабеля ДУ)	#951 189	с изм. приборами, функцией фиксации курка и горелкой Bernard $^{\circledR}$ Q300 с изм. приборами, функцией фиксации курка, горелкой Bernard $^{\circledR}$ Q300 и ЕВРО адапте		
	#300 663-00-4		P	
Комплект	#300 178	Самоустановка для SuitCase 8RC		
Аксессуары				
Удлинитель кабеля ДУ	#122 973	7.6 м		
(требуется один)	#122 974 #122 975	15.2 м   22.9 м		
Комплект датчиков для	"122 313	LL. J IVI	1	
определения характерис-	#195 194	Для SuitCase 8RC и 12RC. При использовании источников с		
тик напряжение/ток		отсутствующими контактами F и H в разъеме ДУ.		
Комплект расходомера	#300 343	Самоустановка для SuitCase 8RC и SuitCase 12RC		
Проходной фильтр	#195 189	Самоустановка для SuitCase 8RC и SuitCase 12RC		
Горелки				
Bernard® Q300 (GMAW)		См. каталог сварочных компонентов и запчастей		
Bernard <sup>®</sup> Dura Flux <sup>™</sup> (FCAW)		См. каталог сварочных компонентов и запчастей		
Ironmate™ 1260		См. документ № АҮ/16.0		
Roughneck® C-Series		См. документ № АҮ/17.0		
Источники питания				
CP-30		См. документ № DC/13.0		
Deltaweld® Series		См. документ № DC/16.2		
Invision™		См. документ № DC/20, DC/23, DC/23.6		
XMT® Series (except VS)		См. документ № DC/18.8 и DC/18.83		
Trailblazer <sup>®</sup>		См. документ № ED/4.77 и ED/4.78		
PipePro™ 304		См. документ № ED/10.6		
Big Blue <sup>®</sup> Air Pak™		См. документ № ED/10.5		
Расходные материалы				
Подающие ролики				
Направляющая	#221 030	.023-5/64 дюйма (0.6-2.0 мм)		



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР MILLER ELECTRIC В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ +7 (495) 660 62 72

000 " ИТС-ИНЖИНИРИНГ"









