

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Каждый раз перед началом работы проверять состояние наконечника, сопла и спирали. В случае необходимости производить очистку от налипших брызг металла или замену изношенных частей.
- 5.2. Производить работы с соблюдением допустимых значений рабочего тока, ПВ, условий окружающей среды.
- 5.3. Использовать расходные части в соответствии с диаметром используемой проволоки.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. Срок гарантии составляет 3 месяца при надлежащем соблюдении условий эксплуатации потребителем. Гарантия распространяется на заводские дефекты; не распространяется на быстроизнашивающиеся детали: сопла, наконечники, вставки под наконечник, диффузоры и спирали.
- 6.2. Рекламации принимает официальный эксклюзивный дистрибьютор бренда Parker на территории Российской Федерации – ООО «Сварной».

РФ, 196240, г. Санкт-Петербург, 5-й Предпортовый проезд, д. 3, лит. А, пом. 172

сайт: svarnoy.ru

e-mail: market@svarnoy.ru

тел: (812) 670-07-07

ООО «Сварной»

№ лота _____

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

Продавец

Подпись продавца

Подпись покупателя

М.П.



ПАСПОРТ

Горелка SGA-455-HD

для дуговой полуавтоматической сварки
в среде защитных газов



ООО «Сварной» - официальный эксклюзивный дистрибьютор
бренда Parker на территории Российской Федерации

Санкт-Петербург, 2024 г.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Горелка SGA-455-HD предназначена для полуавтоматической сварки проволочным электродом (сварочной проволокой) в среде защитных газов.
- 1.2. Горелка произведена Parker Torchology (КНР) в соответствии с евростандартами EN60974-7, RoHS2, REACH, WEEE.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры горелки:

Тип охлаждения	воздушное
Номинальный сварочный ток (CO ₂), А	450
Номинальный сварочный ток (газовая смесь), А	400
Продолжительность включения (ПВ), %	60
Диаметр сварочной проволоки, мм	1,0-2,4

Артикулы в зависимости от длины шлангового пакета:

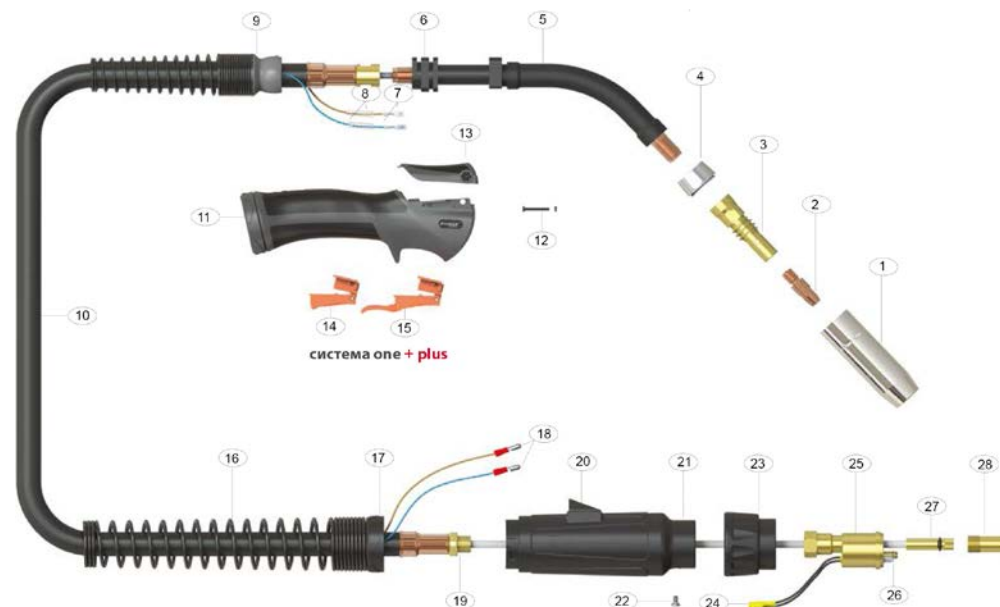
	3 м	4 м	5 м
SGA-455-HD	SGA-455HD-M2-30ER	SGA-455HD-M2-40ER	SGA-455HD-M2-50ER

3. СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наименование		Кол-во, шт.
Горелка SGA-455-HD		1
Расходные части	Сопло сильно коническое PA4529	1
	Наконечник контактный ЕСu PB4015-16	1
	Вставка под наконечник латунная PA4536	1
	Стальная спираль PB4531-x0B (x - длина в м: 3, 4, 5) под $\varnothing = 1,6$ мм	1
Паспорт горелки		1
Упаковочная коробка / Упаковочный пакет		1

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Горелка состоит из следующих частей: см. рисунок и таблицу.
- 4.2. Горелка предназначена для подачи в зону сварки средств, необходимых для ее осуществления (тока, защитного газа, проволочного электрода).



№	Артикул	Наименование	№	Артикул	Наименование
Сопла					
12	PDMNS	Винт			
13	PDM0	Панель			
14	DGBH2516M	Стандартная кнопка			
15	DGBH2516LM	Удлиненная кнопка			
Наконечники					
16	PC8026	Суппорт кабеля пружинный			
17	PT8028	Контргайка			
18	PB1522	Разъёмы для кабеля управления			
Вставки под наконечник					
19	PXL1543	Контргайка M14x1.0			
20	SCP8017	Воздухозаборник			
21	PT5022	Корпус разъёма			
22	PB1526	Винт корпуса разъёма			
23	PB1519	Гайка разъёма			
24	PB1523	Панельное гнездо разъёма			
25	PA1528	Центральный разъём			
26	PB1524	Кольцо круглого сечения			
27	PB4531-x0**	Стальная спираль			
28	PA1525	Накидная гайка			
11	PLW2515-KJ	Высокопроизводительная рукоятка			

* – заводская комплектация **x – длина в метрах: 3, 4, 5.