

6. Гарантийные обязательства

- 6.1 Завод изготовитель гарантирует соответствие параметров горелки указанным в данном паспорте при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 6.2 Срок гарантии составляет 6 месяцев со дня отгрузки продавцом. Гарантия не распространяется на быстроизнашивающиеся комплектующие (цанги, держатели цанг, керамические сопла), а также на горелку в целом в случае использования неоригинальных запасных и расходных частей.
- 6.3 В случае обнаружения неисправности по вине изготовителя обращайтесь к официальному дистрибьютору **TBi Industries в России, компании ООО «ПКФ ТЕХНОТЕРМ-С»**.
- 6.4 Горелки, комплектующие, расходные части и аксессуары к горелкам продаются в соответствии с общими условиями осуществления продаж фирмы TBi, которые представлены на нашем сайте по адресу www.tehnoterm-s.ru в разделе «Документация».

Без настоящего паспорта и отметки ОКК о приемке продукции претензии по качеству не принимаются.

ООО "ПКФ ТЕХНОТЕРМ-С"

Официальный дистрибьютор TBi industries (Германия)

e-mail: info@tehnoterm-s.ru тел. факс. (812) 458-85-64

<http://www.tehnoterm-s.ru>

Подпись:

Дата:



ООО «ПКФ ТЕХНОТЕРМ-С»

Горелки для аргодуговой сварки TBi SR-12

Паспорт



SR-12

ООО "ПКФ ТЕХНОТЕРМ-С"

Официальный дистрибьютор TBi industries (Германия)

e-mail: info@tehnoterm-s.ru тел. факс. (812) 458-85-64

<http://www.tehnoterm-s.ru>

1. Общие сведения об изделии

1.1 Горелка **SR-12** предназначена для аргоно-дуговой сварки неплавящимся вольфрамовым электродом на постоянном и переменном токе.

1.2 Горелка изготовлена TVi Industries GmbH (Германия) в соответствии с евро стандартом **IEC 60974-7**

Дистрибьютор ООО «ПКФ ТЕХНОТЕРМ-С»:

г. Санкт-Петербург

Тел. (812) 458-85-64

Сайт: www.tehnoterm-s.ru e-mail: info@tehnoterm-s.ru

2. Технические характеристики

Номинальный сварочный ток (переменный) (А)	350
Номинальный сварочный ток (постоянный) (А)	500
ПВ (%) (цикл 10 мин.)	100
Тип охлаждения	Водяное
Диаметр вольфрамового электрода (мм)	2.4-6.4
Длина кабеля (м)	4 и 8

3. Стандартная комплектация

Горелка **SR-12** (L= 4/ 8 м)

В горелке установлены:

Сопло керамическое	401P101703
Цанга Ø 3.2 мм	405P120503
Держатель цанги	405P121000
Защитный колпачок (длинный)	405P120200

4. Устройство и принцип работы

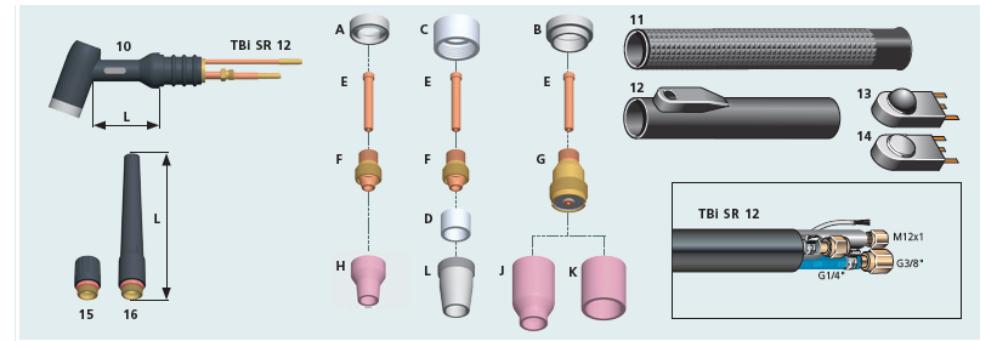
4.1 Горелка состоит из головной части (корпус, ручка, сменные комплектующие), кабеля и многовариантного окончания. Возможна установка евроадаптера, который осуществляет совмещенный подвод тока, газа и сигнала цепей управления.

4.2 В процессе работы необходимо следить за состоянием цанги, сопла и вольфрамового электрода. При изношенности необходимо заменять цангу и керамическое сопло.

ВНИМАНИЕ! Работа в режиме, превышающем номинальный, недопустима, т.к. приводит к разрушению горелки.

Вольфрамовый электрод использовать в соответствии с номиналом горелки.

5. Варианты комплектации



Комплектующие / Spare parts / Pièces de rechange

10 Корпус горелки / Torch body / Corps de torche	SR 12	L = 60 мм	405P120800
11 Рукоятка горелки / Handle tube / Poignée tube		85WP13	405P120900
12 Чехол переключателя / Switch boot / Housse de poignée			401P120600
13 Кнопка / Switch / Micro rupteur	круглая / round / rond		385P033009
14 Кнопка / Switch / Micro rupteur	плоская / flat / flat (Crouzet)		385P233009
15 Колпачок / Back cap / Coiffe	короткий / short / courte	L = 31 мм	56Y45 405P120100
16 Колпачок / Back cap / Coiffe	длинный / long / longue	L = 115 мм	56Y44 405P120200
A Изолятор / Insulator / Isolateur	стандарт		12NG 405P120300
B Изолятор / Insulator / Isolateur	газовая линза / Gas lens / Diffuseur gaz		12GLG 405P120301
C Изолятор / Insulator / Isolateur	металлическое сопло / Metal nozzle / Buse métallique		12MNG 405P120302
D Газовое сопло / Insulating sleeve / Tube isolante			85Z99 405P120303

	Ø 2.4 мм Ø 3/32"	Ø 3.2 мм Ø 1/8"	Ø 4.0 мм Ø 5/32"	Ø 4.8 мм Ø 3/16"	Ø 6.4 мм Ø 1/4"
--	---------------------	--------------------	---------------------	---------------------	--------------------

Цанга / Collet / Pinces étau					
E L=60,2 мм	85Z15 405P120502	85Z16 405P120503	85Z17 405P120504	85Z18 405P120505	85Z19 405P120506

Держатель цанги / Collet body / Supports pince					
F	Ø 2.4 - 6.4 мм 11WP65, 405P121000				

Газовая линза / Gas lens / Diffuseurs gaz					
G	11GL32 405P121302	11GL18 405P121303	11GL53 405P121304	11GL36 405P121305	- 405P121306

	№ 4 Ø 6.5 мм Ø 1/4"	№ 5 Ø 8.0 мм Ø 5/16"	№ 6 Ø 9.5 мм Ø 3/8"	№ 7 Ø 11 мм Ø 7/16"	№ 8 Ø 12.5 мм Ø 1/2"	№ 10 Ø 16 мм Ø 5/8"	№ 12 Ø 19 мм Ø 3/4"	Ø 24 мм
--	---------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------

Керамические сопла / Ceramic nozzles / Buses gaz céramiques								
H стандарт, L=32.0 мм	14N57 401P101700	14N58 401P101701	14N59 401P101702	14N60 401P101703	14N61 401P101704	-	-	-
J большая газ. линза L=48.0 мм	-	-	57N75 401P201451	-	57N74 401P201452	53N88 401P222250	53N87 401P222251	53N89-L 401P222253
K большая газ. линза (короткая), L=34.0 мм	-	-	-	-	-	-	-	53N89 401P222252

Металлические сопла / Metal nozzles / Buses gaz métalliques								
L стандарт, L=40.7 мм	-	-	86Z01 405P120700	-	86Z02 405P120701	86Z03 405P120702	86Z06 405P120703	-

► = стандарт