

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Замена быстроизнашивающихся элементов горелки и комплектующими FUBAG гарантирует длительную эксплуатацию с сохранением первоначальных параметров. Универсальные расходные материалы FUBAG подходят для сварочных горелок большинства известных производителей.

### Расходные материалы Fubag для MIG-MAG горелок



**Универсальные расходные материалы FUBAG подходят для сварочных горелок большинства известных производителей.**

Замена быстроизнашивающихся элементов горелки и комплектующими FUBAG гарантирует длительную эксплуатацию с сохранением первоначальных параметров. Универсальные расходные материалы FUBAG подходят для сварочных горелок большинства известных производителей.

1. Сопло обеспечивает формирование равномерного потока газа и защиту горелки от механических воздействий во время сварки. Имеет высокую твердость и износостойкость.
2. Пружина сопла предназначена для надежной фиксации сопла на держателе наконечника горелки.
3. Контактный наконечник предназначен для точной подачи проволоки и для формирования качественной сварочной дуги и создания ровного сварочного шва.

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

4. Адаптер контактного наконечника обеспечивает надежную фиксацию токосъемного наконечника в сопле горелки. Отверстия обеспечивают равномерное распределение газа в сопле, выполняя функции диффузора.
5. Диффузор предназначен для равномерного распределения рабочего газа в сварочной горелке.
6. Гусак для подачи защитного газа и сварочной проволоки от горелки к соплу. Обеспечивает удобное использование за счет изогнутой формы.
7. Канал для подачи сварочной проволоки к соплу сварочного пистолета от инвертора или выносного подающего устройства.

| ПОДХОДЯТ К ГОРЕЛКАМ FUBAG:                 |                          | FB 150 / FB 150 mini | FB 250      | FB 360      | FB 450      |             |             |             |             |             |             |
|--|--------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>1 СОПЛО</b>                             |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 9,5 мм зауженное       | F145.0123            | -           | -           | -           |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 11,0 мм зауженное      | -                    | F145.0124   | -           | -           |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 12,0 мм коническое     | F145.0075            | -           | F145.0126   | -           |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 15,0 мм коническое     | -                    | F145.0076   | -           | -           |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 16,0 мм коническое     | -                    | -           | F145.0078   | F0011       |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 18,0 мм цилиндрическое | -                    | F145.0042   | -           | F0012       |             |             |             |             |             |             |
|  | Ø 20,0 мм цилиндрическое | -                    | -           | -           | F0013       |             |             |             |             |             |             |
| <b>2 ПРУЖИНА СОПЛА</b>                     |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  |                          | F002.0058            | F003.0013   |             |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>3 КОНТАКТНЫЙ НАКОНЕЧНИК</b>             |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  |                          | M6 x 25 мм           | M6 x 28 мм  | M8 x 30 мм  | M6 x 28 мм  | M8 x 30 мм  |             |             |             |             |             |
| Для стали                                  | Ø 0,6 мм                 | F140.0008            | F140.0005   | -           | -           | -           |             |             |             |             |             |
|  | Ø 0,8 мм                 | F140.0059            | F140.0051   | F140.0114   | F140.0051   | F140.0114   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 1,0 мм                 | F140.0253            | F140.0242   | F140.0313   | F140.0242   | F140.0313   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 1,2 мм                 | -                    | F140.0379   | F140.0442   | F140.0379   | F140.0442   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 1,6 мм                 | -                    | -           | F140.0587   | F140.0555   | F140.0587   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 2,0 мм                 | -                    | -           | F140.0653   | -           | -           |             |             |             |             |             |
| Для алюминия                               | Ø 1,0 мм                 | -                    | -           | F141.0008   | -           | F141.0008   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 1,2 мм                 | -                    | -           | F141.0015   | -           | F141.0015   |             |             |             |             |             |
|  | Ø 1,6 мм                 | -                    | -           | -           | -           | F140.0022   |             |             |             |             |             |
| <b>4 АДАПТЕР КОНТАКТНОГО НАКОНЕЧНИКА</b>   |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  |                          | M6 x 32 мм           | M6 x 35 мм  | M8 x 32 мм  | M6 x 32 мм  |             |             |             |             |             |             |
|  |                          |                      | F142.0001   | F0132       | F142.0011   |             |             |             |             |             |             |
| <b>5 ДИФфуЗОР</b>                          |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  |                          | F002.0078            |             | F014.0023   | F0006       |             |             |             |             |             |             |
| <b>6 ГУСАК</b>                             |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|  |                          | F1032                | F004.0012   | F014.0006   |             |             |             |             |             |             |             |
| <b>7 КАНАЛ (ПОДХОДИТ ДЛЯ ВСЕХ ГОРЕЛОК)</b> |                          |                      |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
| Сталь                                      |                          |                      |             |             |             |             |             |             | Тефлон      |             |             |
| F124.0011                                  | F124.0012                | F124.0015            | F124.0026   | F124.0031   | F124.0035   | F124.0041   | F124.0042   | F124.0044   | F0710       | F0715       | F0730       |
| L = 3,5 м                                  | L = 4,5 м                | L = 5,5 м            | L = 3,5 м   | L = 4,5 м   | L = 5,5 м   | L = 3,5 м   | L = 4,5 м   | L = 5,5 м   | L = 3,5 м   | L = 3,5 м   | L = 3,5 м   |
| Ø = 0,6-0,8                                | Ø = 0,6-0,8              | Ø = 0,6-0,8          | Ø = 1,0-1,2 | Ø = 1,0-1,2 | Ø = 1,0-1,2 | Ø = 1,2-1,6 | Ø = 1,2-1,6 | Ø = 1,2-1,6 | Ø = 0,6-0,9 | Ø = 1,0-1,2 | Ø = 1,2-1,6 |

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93