

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ/РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛ Я СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РЕСАНТА



1. Кабели для сварочных аппаратов типа MMA
2. Газовая горелка для САИ-230-АД
3. Горелки для САИПА-165, САИПА-220
4. Тефлоновые каналы
5. Ролики в подающее устройство для САИПА
6. Сварочные наконечники для САИПА
7. Плазменная горелка для ИПР-100
8. Плазменная горелка для ИПР-25, ИПР-40
9. Сопла и электроды для ИПР

Кабели для сварочных аппаратов типа ММА

РЕСАНТА

- Кабель с клеммой заземления 25 мм² (71/6/42)
- Кабель с электрододержателем 25 мм², 2 м (71/6/43)
- Кабель с электрододержателем 25 мм², 3 м (71/6/44)
- Кабель с клеммой заземления 36 мм² (71/6/4)
- Кабель с электрододержателем 36 мм², 2м (71/6/5)
- Кабель с электрододержателем 36 мм², 5м (71/6/12)



**Газовая горелка для САИ-230-АД
(71/6/1)**

РЕСАНТА



Газовая горелка подходит для САИ-180, САИ-230-АД, САИ-250АД АС/DC

**Газовые горелки для сварочных аппаратов
типа MIG/MAG (САИПА)**

РЕСАНТА

**Горелка для САИПА-165
(71/6/2)**



**Горелка для САИПА-220
(71/6/3)**

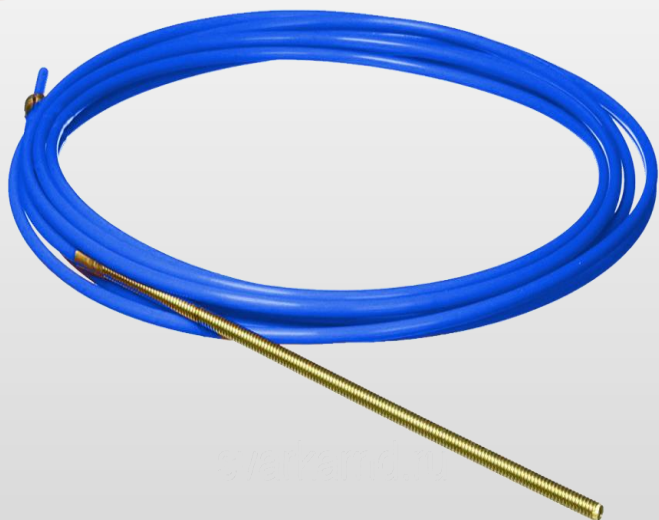


**Подходит для САИПА-200,
САИПА-220, САИПА-220 Синергия**

Комплектующие для сварочных полуавтоматов
типа MIG/MAG (САИПА)

РЕСАНТА

НОВИНКА!



**Тefлоновый канал , 3,5м
(синий, 0,8-1,0мм)**

71/6/60

внешний диаметр 4.0mm,
внутренний диаметр 2.0mm

Подходит для САИПА-190МФ, САИПА-200,
САИПА-220, САИПА-220 Синергия, САИПА-250

НОВИНКА!



**Тefлоновый канал , 3,5м
(красный, 1,0-1,2мм)**

71/6/61

внешний диаметр 4.0mm,
внутренний диаметр 2.0mm

Подходит для САИПА-190МФ, САИПА-200,
САИПА-220, САИПА-220 Синергия, САИПА-250,
САИПА-350, САИПА-500

Комплектующие для сварочных аппаратов типа MIG/MAG (САИПА)

РЕСАНТА






Ролики в подающее устройство для САИПА

71/6/62 НОВИНКА!	Ролик для Al в подающем устройстве с U канавкой 0,8/1,0	Внешний диаметр * внутренний*толщина 30*10*10	САИПА-200, САИПА-220, САИПА-220 Синергия	
71/6/63 НОВИНКА!	Ролик для Al в подающем устройстве с U канавкой 1,0/1,2	Внешний диаметр * внутренний*толщина 30*10*10	САИПА-200, САИПА-220, САИПА-220 Синергия	
71/6/64 НОВИНКА!	Ролик для Al в подающем устройстве с U канавкой 1,0/1,2	Внешний диаметр * внутренний*толщина 30*22*10	САИПА-250	
71/6/65 НОВИНКА!	Ролик в подающем устройстве с U канавкой 1,0/1,2	Внешний диаметр * внутренний*толщина 36*15*11	САИПА-350, САИПА-500	
71/6/57 НОВИНКА!	Ролик 1,0-1,2 для порошковой проволоки для САИПА-350, САИПА-500 (комп. 2 шт.)	внешний диаметр * внутренний*толщина 36*15*11	САИПА-350, САИПА-500	
71/6/58 НОВИНКА!	Ролик 1,2-1,6 для порошковой проволоки для САИПА-350, САИПА-500 (комп. 2 шт.)	внешний диаметр * внутренний*толщина 36*15*11	САИПА-350, САИПА-500	

Комплектующие для сварочных аппаратов типа MIG/MAG (САИПА)

РЕСАНТА

Сварочные наконечники для САИПА

71/6/66 НОВИНКА!	Сварочный наконечник 1,0 для сварки Al (для проволоки 0,8)	M6*25 Ф0,8 (М- тип резьбы, Ф- диаметр отверстия)	САИПА-200, САИПА-220, САИПА-220 Синергия	
71/6/67 НОВИНКА!	Сварочный наконечник 1,2 для сварки Al (для проволоки 1,0)	M6*25 Ф1,0/1,2 (М- тип резьбы, Ф- диаметр отверстия)	САИПА-200, САИПА-220, САИПА-220 Синергия, САИПА350	
71/6/68 НОВИНКА!	Сварочный наконечник 1,2 для сварки Al (для проволоки 1,0)	M6*9*45 Ф1,2/1,6 (М- тип резьбы, Ф- диаметр отверстия)	САИПА-500	
71/6/69 НОВИНКА!	Сварочный наконечник 1,2 для сварки Al (для проволоки 1,0)	M6*45 Ф1,0/1,2 (М- тип резьбы, Ф- диаметр отверстия)	САИПА-250	
71/6/72 НОВИНКА!	Сварочный наконечник 1,0 для сварки Al (для проволоки 0,8)	M6*28 Ф1,0 (М- тип резьбы, Ф- диаметр отверстия)	САИПА-250	

Комплектующие для плазменных резаков

РЕСАНТА

НОВИНКА!

**Плазменная горелка для ИПР-100
Плазмотрон Р- 80 (100А), 10 мм², 6м
(71/6/59)**



Плазменная горелка для ИПР-40 (71/6/6)



Сопла для ИПР		
71/6/55 НОВИНКА!	Сопло для ИПР-100	
71/6/56 НОВИНКА!	Электрод для ИПР-100	
71/6/9	Сопло для ИПР-25, ИПР-40	
71/6/10	Сопло для ИПР-40К	

Электроды для ИПР		
71/6/7	Электрод для ИПР-25, ИПР-40	
71/6/8	Электрод для ИПР-40К	