

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

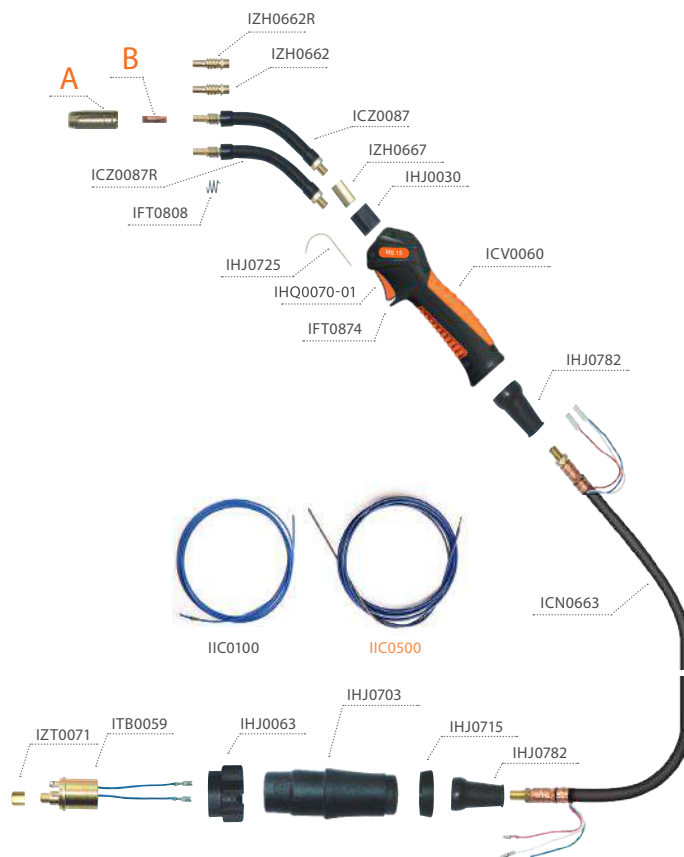
ПВ 60% CO ₂ , А	180
ПВ 60% Mix, А	150
Охлаждение	воздушное
Диаметр проволоки, мм	0,6–0,8–0,9–1,0
Длина кабеля, м	3–4–5
Масса, кг	1,8–2,2–2,6
Масса горелки с 1 м кабеля, кг	0,86

КОМПЛЕКТЫ ГОРЕЛОК

Артикул	Наименование
ICT2098	Горелка TECH MS 15 (euro adaptor) 3 м
ICT2099	Горелка TECH MS 15 (euro adaptor) 4 м
ICT2095	Горелка TECH MS 15 (euro adaptor) 5 м

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Артикул	Наименование	Кол-во шт. в упаковке
ICN0663	Кабель коаксиальный (MS 15) 3 м	1
ICN0676	Кабель коаксиальный (MS 15) 4 м	1
ICN0677	Кабель коаксиальный (MS 15) 5 м	1
ICS0062	Сопло Ø9,5 (MS 15)	10
ICS0063	Сопло Ø12,0 (MS 15)	10
ICS0063R	Сопло Ø12,0 (MS 15)	10
ICS0064	Сопло Ø16,0 (MS 15)	10
ICS0064R	Сопло Ø16,0 (MS 15)	10
ICS0070	Сопло Ø16,0 (MS 15)	10
ICU0003-06	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø0,6 прямой	10
ICU0003-08	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø0,8 прямой	10
ICU0003-08R	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø0,8 прямой	10
ICU0003-09	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø0,9 прямой	10
ICU0003-10	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø1,0 прямой	10
ICU0003-10R	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø1,0 прямой	10
ICU0003-12	Наконечник сварочный E-Cu M6 Ø1,2 прямой	10
ICU0003-58	Наконечник сварочный E-Cu-Al M6 Ø0,8 прямой	10
ICU0003-60	Наконечник сварочный E-Cu-Al M6 Ø1,0 прямой	10
ICU0003-62	Наконечник сварочный E-Cu-Al M6 Ø1,2 прямой	10
ICV0060	Рукоятка (MS)	1
ICZ0087	Гусак (MS 15)	5
ICZ0087R	Гусак (MS 15)	1
IFT0063	Винт (MS 15–24–25–36)	50
IFT0808	Спираль к соплу (MS 15)	100
IFT0874	Винт М3х10 мм (MS 15–24–25–36)	50
IHJ0030	Втулка пластиковая (MS 15–25)	20
IHJ0063	Гайка разъёма (MS 15)	10
IHJ0703	Кожух разъёма (MS 15–24–25–36)	2
IHJ0715	Кольцо (MS 15–24–25–36)	10
IHJ0725	Крюк (MS)	1
IHJ0782	Сальник (MS 15)	10
IHQ0070-01	Курок сварочной горелки	20
IIC0100	Канал синий тефлон 0,6–0,9 мм, 3,5 м	1
IIC0106	Канал синий тефлон 0,6–0,9 мм, 4,5 м	1
IIC0107	Канал синий тефлон 0,6–0,9 мм, 5,5 м	1
IIC0500	Канал синий 0,6–0,9 мм, 3,5 м	1
IIC0506	Канал синий 0,6–0,9 мм, 4,5 м	1
IIC0507	Канал синий 0,6–0,9 мм, 5,5 м	1
ITB0059	Разъём (MS 15)	5
IZH0662	Держатель сопла (MS 15)	10
IZH0662R	Держатель сопла (MS 15)	10
IZH0667	Втулка (MS 15)	50
IZT0071	Гайка разъёма MS	10



Для корректной работы горелки/плазмодула рекомендуется использовать расходные материалы ТМ «СВАРОГ»