

TS 18

Технические характеристики

ПВ 35% DC, А	320
ПВ 35% AC, А	240
Электрод Ø, мм	0,5-4,0
Длина кабеля, м	4-8
Масса, кг	2,4-3,9
Охлаждение	водяное
Минимальный расход воды, л/мин	1,5
Максимальная температура воды, °С	60
Расход газа, л/мин	7-20



ОКС разъем + 6/p



2 pin



7 pin



1/4G

M12 x 1

3/8G



IHJ0011



IHJ0051



IHJ0012



IQU0006-10



IKG0007



IGF0006-05



IKG0008



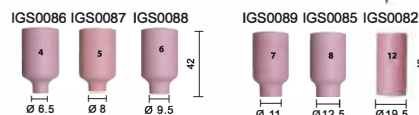
IGF0001-10



IGS0007 IGS0008 IGS0009 IGS0005 IGS0001 IGS0002 IGS0003
 Ø6,5 Ø8 Ø9,5 Ø11 Ø12,5 Ø16 Ø19,5



IGS0040 IGS0046 IGS0047 IGS0048 IGS0049
 4L 5L 6L 7L 8L
 Ø6,5 Ø8 Ø9,5 Ø11 Ø12,5



IGS0086 IGS0087 IGS0088 IGS0089 IGS0085 IGS0082
 4 5 6 7 8 12
 Ø6,5 Ø8 Ø9,5 Ø11 Ø12,5 Ø19,5



IGS0031 IGS0032 IGS0033 IGS0034
 3L 6L 7L 8L
 Ø6,5 Ø8 Ø9,5 Ø12,5



Комплекты горелок

АТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ
IOB6967	Горелка Tig TS 18 (ОКС+б/р, 2 pin) 4 м
IOB6367	Горелка Tig TS 18 (ОКС+б/р, 2 pin) 8 м
IOB6961	Горелка Tig TS 18 (ОКС+шланг, 7 pin) 4 м
IOB6361	Горелка Tig TS 18 (ОКС+шланг, 7 pin) 8 м
IOB6906	Горелка Tig TS 18 (M12x1, 1/4G, 3/8G) 4 м
IOB6306	Горелка Tig TS 18 (M12x1, 1/4G, 3/8G) 8 м

АТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
IGF0001-10	Держатель цанги (газ линза) Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-16	Держатель цанги (газ линза) Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-20	Держатель цанги (газ линза) Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-24	Держатель цанги (газ линза) Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-32	Держатель цанги (газ линза) Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-40	Держатель цанги (газ линза) Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-10	Держатель цанги Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-16	Держатель цанги Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-20	Держатель цанги Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-24	Держатель цанги Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-32	Держатель цанги Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-40	Держатель цанги Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IKG0007	Кольцо (TS 17-18-26)	10
IKG0008	Кольцо (газ линза) (TS 17-18-26)	10
IGS0001	Сопло Ø12,5 (TS 17-18-26) № 8	10
IGS0002	Сопло Ø16,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0003	Сопло Ø19,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0005	Сопло Ø11,0 (TS 17-18-26) № 7	10
IGS0007	Сопло Ø6,5 (TS 17-18-26) № 4	10
IGS0008	Сопло Ø8,0 (TS 17-18-26) № 5	10
IGS0009	Сопло Ø9,5 (TS 17-18-26) №6	10
IGS0031	Сопло (газ линза) удл Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0032	Сопло (газ линза) удл Ø8,0 (TS 17-18-26)	10

АТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
IGS0033	Сопло (газ линза) удл Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0034	Сопло (газ линза) удл Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0040	Сопло удл Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0046	Сопло удл Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0047	Сопло удл Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0048	Сопло удл Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0049	Сопло удл Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0082	Сопло (газ линза) Ø19,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0085	Сопло (газ линза) Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0086	Сопло (газ линза) Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0087	Сопло (газ линза) Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0088	Сопло (газ линза) Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0089	Сопло (газ линза) Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-10	Цанга Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-16	Цанга Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-20	Цанга Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-24	Цанга Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-32	Цанга Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IQU0006-40	Цанга Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IHJ0011	Заглушка длинная (TS 17-18-26)	10
IHJ0012	Заглушка короткая (TS 17-18-26)	10
IHJ0051	Заглушка средняя (TS 17-18-26)	10

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Красноярск +7 (391) 989-82-67

Москва +7 (499) 404-24-72

Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Омск +7 (381) 299-16-70

Пермь +7 (342) 233-81-65

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65

сайт: svarog.pro-solution.ru | эл. почта: svar@pro-solution.ru

телефон: 8 800 511 88 70