

Комплекты соединителей горелок

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
IOW6960	Горелка Tig TS 26 (OKC+6/p, 2pin) 4м	1
IOW6360	Горелка Tig TS 26 (OKC+6/p, 2pin) 8м	1
IOW6907	Горелка Tig TS 26 (3/8G, 2pin) 4м	1
IOW6307	Горелка Tig TS 26 (3/8G, 2pin) 8м	1
IOW6906	Горелка Tig TS 26 (M12x1) 4м	1
IOW6306	Горелка Tig TS 26 (M12x1) 8м	1
IOR6906	Горелка Tig TS 26E (M12x1) 4м	1
IOR6306	Горелка Tig TS 26F (M12x1) 8м	1
IOC9906	Горелка Tig TS 26V (M12x1) 4м	1
IOC9306	Горелка Tig TS 26V (M12x1) 8м	1
IOC9506	Горелка Tig TS 26VF (M12x1) 4м	1

Технические характеристики

ПВ 35% DC, А	180
ПВ 35% AC, А	130
Электрод Ø, мм	0,5-4,0
Длина кабеля, м	4-8
Масса, кг	2,65-4,2
Охлаждение	воздушное

Запасные части

АРТИКУЛ*	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО В УПАКОВКЕ
IGF0001-10 (TE0006-10)	Держатель цанги (газ линза) Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-16 (TE0006-16)	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 (TE0006-24)	Держатель цанги (газ линза) Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-32 (TE0006-32)	Держатель цанги (газ линза) Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-40 (TE0006-40)	Держатель цанги (газ линза) Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-10 (TE0001-10)	Держатель цанги Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-16 (TE0001-16)	Держатель цанги Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-20 (TE0001-20)	Держатель цанги Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-24 (TE0001-24)	Держатель цанги Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-32 (TE0001-32)	Держатель цанги Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-40 (TE0001-40)	Держатель цанги Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IGK0007 (TQ0002)	Кольцо (TS 17-18-26)	10
IGK0008 (TQ0003)	Кольцо (газ линза) (TS 17-18-26)	10
IGS0001 (TC0006)	Сопло Ø1,2,5 (TS 17-18-26) № 8	10
IGS0002 (TC0007)	Сопло Ø1,6,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0003 (TC0008)	Сопло Ø1,9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0005 (TC0005)	Сопло Ø1,1,0 (TS 17-18-26) № 7	10
IGS0007 (TC0002)	Сопло Ø6,5 (TS 17-18-26) № 4	10
IGS0008 (TC0003)	Сопло Ø8,0 (TS 17-18-26) № 5	10
IGS0009 (TC0004)	Сопло Ø9,5 (TS 17-18-26) № 6	10
IGS0031	Сопло (газ линза) уда Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0032 (TC0086)	Сопло (газ линза) уда Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0033 (TC0087)	Сопло (газ линза) уда Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0034	Сопло (газ линза) уда Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0040	Сопло уда Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0046 (TC0091)	Сопло уда Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0047 (TC0092)	Сопло уда Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0048 (TC0093)	Сопло уда Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0049	Сопло уда Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0081 (TC0036)	Сопло (газ линза) Ø19,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0085 (TC0035)	Сопло (газ линза) Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0086 (TC0031)	Сопло (газ линза) Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0087 (TC0032)	Сопло (газ линза) Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0088 (TC0033)	Сопло (газ линза) Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGS0089 (TC0034)	Сопло (газ линза) Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-10 (TD0001-10)	Цанга Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-16 (TD0001-16)	Цанга Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-20 (TD0001-20)	Цанга Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-24 (TD0001-24)	Цанга Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-32 (TD0001-32)	Цанга Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGU0006-40 (TD0001-40)	Цанга Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IHJ0011 (BW0066)	Заглушка длинная (TS 17-18-26)	10
IHJ0012 (BW0067)	Заглушка короткая (TS 17-18-26)	10
IHJ0051 (BW0056)	Заглушка средняя (TS 17-18-26)	10

