

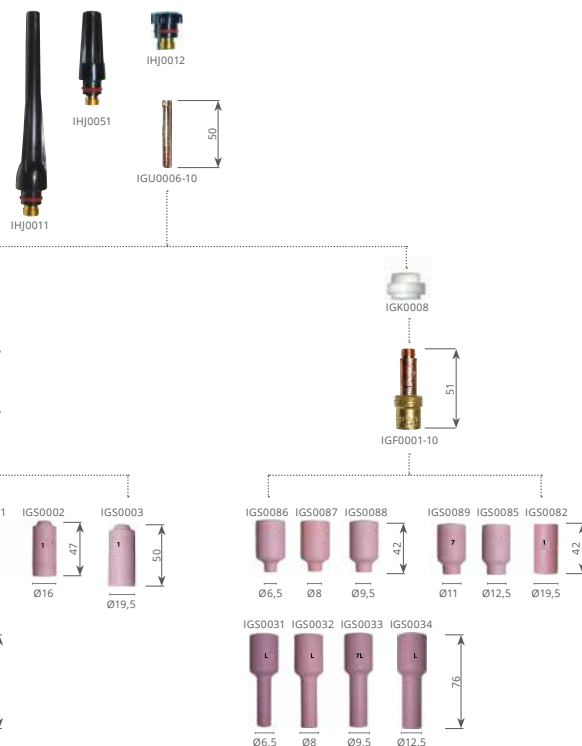
# TECH TS 26

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПВ 35% DC, А	180
ПВ 35% AC, А	130
Электрод Ø, мм	1,0–4,0
Длина кабеля, м	4–8
Кожаная вставка кабеля, м	0,8
Масса, кг	2,5–4,8
Охлаждение	воздушное

## КОМПЛЕКТЫ ГОРЕЛОК

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ
IOW6960	Горелка TECH TS 26 (ОКС+б/р, 2 pin) 4 м
IOW6360	Горелка TECH TS 26 (ОКС+б/р, 2 pin) 8 м
IOW6907	Горелка TECH TS 26 (3/8G, 2 pin) 4 м
IOW6307	Горелка TECH TS 26 (3/8G, 2 pin) 8 м
IOW6906	Горелка TECH TS 26 (M12×1) 4 м
IOW6306	Горелка TECH TS 26 (M12×1) 8 м
IOW7104-20 *	Горелка TECH TS 26 (ОКС+M10×1, 5 pin) 4 м
IOW8004-20 *	Горелка TECH TS 26 (ОКС+M10×1, 5 pin) 8 м
IOR6906	Горелка TECH TS 26F (M12×1) 4 м
IOR6306	Горелка TECH TS 26F (M12×1) 8 м
IOС9906	Горелка TECH TS 26V (M12×1) 4 м
IOС9306	Горелка TECH TS 26V (M12×1) 8 м
IOС9506	Горелка TECH TS 26VF (M12×1) 4 м



## РАСХОДНЫЕ ЧАСТИ

### TS 17/18/26/SUPER TS 18

АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол-во (вупак.)	АРТИКУЛ	НАИМЕНОВАНИЕ	Кол-во (вупак.)
IGF0001-10	Держатель цанги (газ. линза) Ø1,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0033	Сопло (газ. линза) удл. Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-16	Держатель цанги (газ. линза) Ø1,6 (TS 17-18-26)	10	IGS0034	Сопло (газ. линза) удл. Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-20	Держатель цанги (газ. линза) Ø2,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0040	Сопло удл. Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-24	Держатель цанги (газ. линза) Ø2,4 (TS 17-18-26)	10	IGS0046	Сопло удл. Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-32	Держатель цанги (газ. линза) Ø3,2 (TS 17-18-26)	10	IGS0047	Сопло удл. Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0001-40	Держатель цанги (газ. линза) Ø4,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0048	Сопло удл. Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-10	Держатель цанги Ø1,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0049	Сопло удл. Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-16	Держатель цанги Ø1,6 (TS 17-18-26)	10	IGS0082	Сопло (газ. линза) Ø19,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-20	Держатель цанги Ø2,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0085	Сопло (газ. линза) Ø12,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-24	Держатель цанги Ø2,4 (TS 17-18-26)	10	IGS0086	Сопло (газ. линза) Ø6,5 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-32	Держатель цанги Ø3,2 (TS 17-18-26)	10	IGS0087	Сопло (газ. линза) Ø8,0 (TS 17-18-26)	10
IGF0006-40	Держатель цанги Ø4,0 (TS 17-18-26)	10	IGS0088	Сопло (газ. линза) Ø9,5 (TS 17-18-26)	10
IGK0007	Кольцо (TS 17-18-26)	10	IGS0089	Сопло (газ. линза) Ø11,0 (TS 17-18-26)	10
IGK0008	Кольцо (газ. линза) (TS 17-18-26)	10	IGU0006-10	Цанга Ø1,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0001	Сопло Ø12,5 (TS 17-18-26) №8	10	IGU0006-16	Цанга Ø1,6 (TS 17-18-26)	10
IGS0002	Сопло Ø16,0 (TS 17-18-26)	10	IGU0006-20	Цанга Ø2,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0003	Сопло Ø19,5 (TS 17-18-26)	10	IGU0006-24	Цанга Ø2,4 (TS 17-18-26)	10
IGS0005	Сопло Ø11,0 (TS 17-18-26) №7	10	IGU0006-32	Цанга Ø3,2 (TS 17-18-26)	10
IGS0007	Сопло Ø6,5 (TS 17-18-26) №4	10	IGU0006-40	Цанга Ø4,0 (TS 17-18-26)	10
IGS0008	Сопло Ø8,0 (TS 17-18-26) №5	10	IHJ0011	Заглушка длинная (TS 17-18-26)	10
IGS0009	Сопло Ø9,5 (TS 17-18-26) №6	10	IHJ0012	Заглушка короткая (TS 17-18-26)	10
IGS0031	Сопло (газ. линза) удл. Ø6,5 (TS 17-18-26)	10	IHJ0051	Заглушка средняя (TS 17-18-26)	10
IGS0032	Сопло (газ. линза) удл. Ø8,0 (TS 17-18-26)	10			
IGS0033	Сопло (газ. линза) удл. Ø9,5 (TS 17-18-26)	10			
IGS0034	Сопло (газ. линза) удл. Ø12,5 (TS 17-18-26)	10			