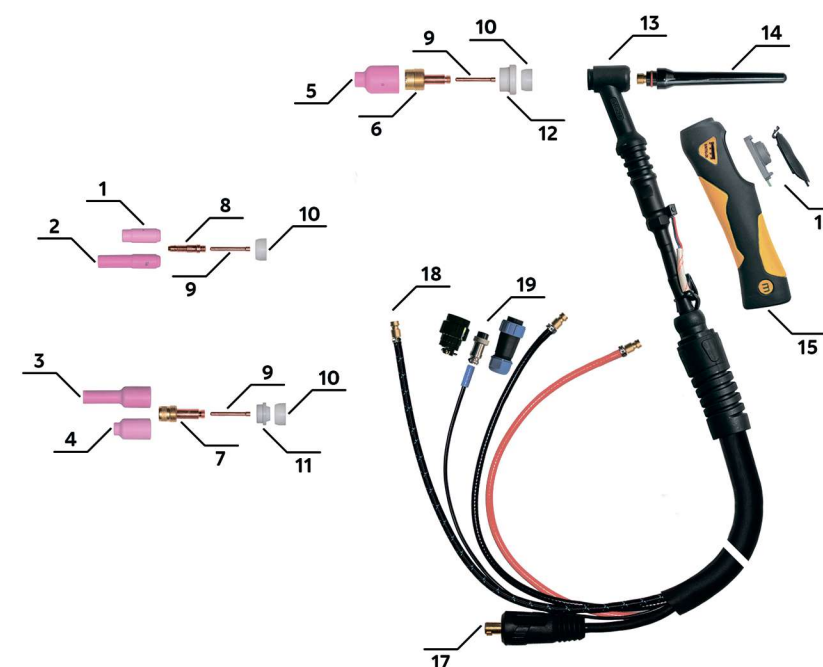


» **Универсальность** – возможность применения большого набора комплектующих позволяет подобрать оптимальное решение. TIG-18 PRO может быть оснащена колпачками и соплами разной длины, может использоваться с газовыми линзами для максимальной защиты сварочной ванны, а также позволяет устанавливать гибкую головку для сварки в стеснённых условиях. Данная горелка фактически может быть укомплектована под любой сварочный аппарат аргонодуговой сварки.

» **Высокая производительность** – горелка оснащена контуром жидкостного охлаждения, что позволяет использовать её для работы на токах до 320А.

» **Эргономичность** – рукоятка горелки создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящими накладками для максимального удобства эксплуатации.



### ориентировочный ресурс расходных частей

наименование	рабочая смена (шт)	рабочая неделя (шт)	рабочий месяц (шт)
сопло керамическое	0,1	0,5	2
цанга	0,05	0,25	1
цангодержатель	0,05	0,25	1
колпачок	0,2	1	4
изолятор	0,1	0,5	2
газовая линза	0,1	0,5	2

\*Рабочая смена - 8 часов

### технические характеристики

рабочий газ	Ar/He
ПВ, %	100
диаметр используемого электрода, мм	1.0-4.0
тип охлаждения	жидкостное
длина шлейфа, м	4/8
тип подключения	в зависимости от модификации
максимальный сварочный ток DC, А	320
максимальный сварочный ток AC, А	240

### наименование

### артикул

1 Сопло керамическое КЕДР (TIG-18 PRO) №5, №6, №7	7200024	7200025	7200026
1 Сопло керамическое КЕДР (TIG-18 PRO) №8, №10, №12	7200027	8004288	8004321
2 Сопло керамическое удлиненное КЕДР (TIG-18 PRO) №4, №5, №6	7200011	8004200	8004201
2 Сопло керамическое удлиненное КЕДР (TIG-18 PRO) №7, №8	7200012	8004202	
3 Сопло керамическое удлиненное ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) №4, №5, №6	8004773	7200013	7200014
3 Сопло керамическое удлиненное ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) №7, №8	7200015	8004433	
4 Сопло керамическое ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) №5, №6, №7	8004434	8003964	8003965
4 Сопло керамическое ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) №8, №12	8004435	8004437	
5 Сопло керамическое БОЛ. ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) №6, №8	8004868	8004869	
6 Держатель цанги БОЛЬШАЯ ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) Ø 2.0/2.4/3.2/4.0 мм	8007409	8004866	8004867 8007410
7 Держатель цанги ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO) Ø 2.0/2.4/3.2/4.0 мм	8004445	8003966	8004446 8004447
8 Держатель цанги КЕДР (TIG-18 PRO) Ø 1.6/2.0/2.4 мм	7200003	8001439	7200004
8 Держатель цанги КЕДР (TIG-18 PRO) Ø 3.2/4.0 мм	7200005	7200006	
9 Цанга КЕДР (TIG-18 PRO) Ø 2.0/2.4/3.2/4.0 мм	7200057	7200058	7200059 7200060
10 Изолятор КЕДР (TIG-18 PRO)	8004318		
11 Изолятор ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO)	8004319		
12 Изолятор БОЛЬШАЯ ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-18 PRO)	8004320		
13 Головка горелки КЕДР (TIG-18 PRO)	8009896	8003421	
14 Колпачок КЕДР (TIG-18 PRO) длинный/средний/короткий	7200007	8001432	7200062
15 Рукоятка для горелки КЕДР (TIG-18 PRO) с винтами и наклейкой	8005814		
16 Кнопка к горелке КЕДР (TIG-18 PRO) 1 кн./1 кн.+регул./4 кн.	8009003	8011512	8009905
17 Вставка КЕДР СКР 35-50 300А	7190062		
18 Гайка накидная КЕДР G3/8 с нипелем/быстрозъем (Ø 6 мм для гор. TIG, MIG)	8001528	8004249	
19 Разъем 2 pin для горелки КЕДР TIG (Стандартный)	7200020		
19 Разъем 2 pin вилка «папа» / 12 pin (MultiTIG) вилка «папа»	8006110	8007435	

### особенности



Модульное исполнение: возможность установки блока с 1 или 4 кнопками, регулятором.



Медносплавный разъем СКР 35-50 мм<sup>2</sup>.



Возможность подключения к большинству сварочных аппаратов.



Высококачественные расходные части.