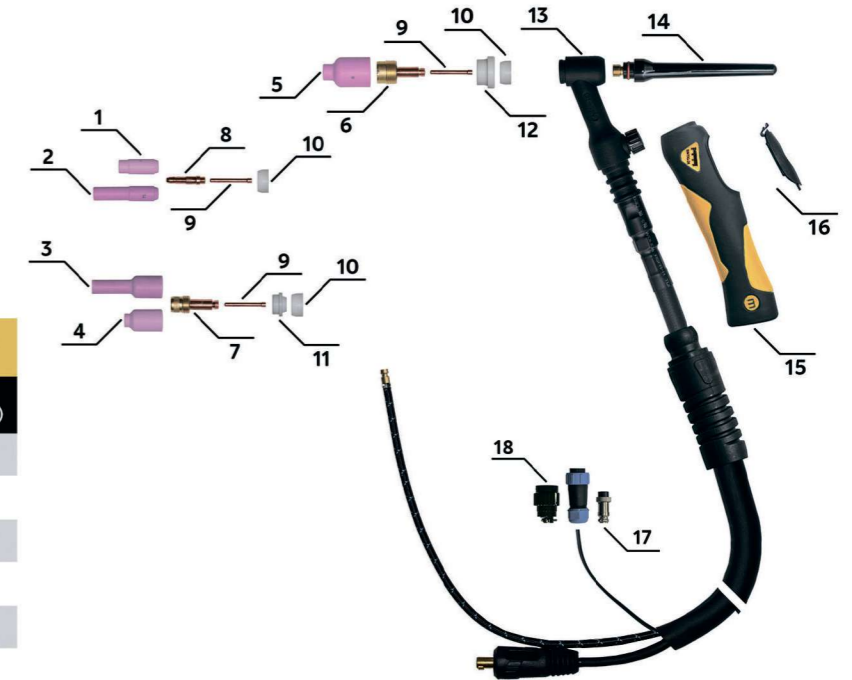


Арт. 8012142 (4 метра)

» **Производительность** – одна из самых производительных вентиляных горелок с воздушным охлаждением. Позволяет работать в интенсивном цикле на токах до 180А. Горелка рекомендована к использованию с аппаратами, имеющими функцию LiftTIG или MMA VRD.

» **Универсальность** – возможность установки кнопки старта, разъема подключения кнопки к аппарату наряду с вентилем делает TIG-26VK PRO универсальной, она также 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 стесненных условиях и работы с трубными изделиями.

» **Эргономичность** – рукоятка горелки создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящими накладками для максимального удобства эксплуатации, а шарнирное соединение на конце рукоятки позволяет избежать заломов и преждевременного износа шлейфа.



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, %	35
диаметр используемого электрода, мм	1.0-4.0
тип охлаждения	газо-воздушное
длина шлейфа, м	4
тип подключения	СКР 35-50 мм ² , опционально разъем кнопки
максимальный сварочный ток DC, А	180
максимальный сварочный ток AC, А	150

наименование

артикул

1 Сопло керамическое КЕДР (TIG-26VK PRO) №5, №6, №7	7200024	7200025	7200026
1 Сопло керамическое КЕДР (TIG-26VK PRO) №8, №10, №12	7200027	8004288	8004321
2 Сопло керамическое удлиненное КЕДР (TIG-26VK PRO) №4, №5, №6	7200011	8004200	8004201
3 Сопло керамическое удлиненное ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) №4, №5, №6	8004773	7200013	7200014
4 Сопло керамическое ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) №5, №6, №7	8004434	8003964	8003965
5 Сопло керамическое БОЛ. ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) №6, №7	8004868	8004869	
5 Сопло керамическое БОЛ. ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) №10, №12	8004870	8004871	
6 Держатель цанги БОЛ. ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 1.6/2.0/2.4 мм	8007408	8007409	8004866
6 Держатель цанги БОЛ. ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 3.2/4.0 мм	8004867	8007410	
7 Держатель цанги ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 1.6/2.0/2.4 мм	8004444	8004445	8003966
7 Держатель цанги ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 3.2/4.0 мм	8004446	8004447	
8 Держатель цанги КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 1.6/2.0/2.4 мм	7200003	8001439	7200004
8 Держатель цанги КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 3.2/4.0 мм	7200005	7200006	
9 Цанга КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 1.0/1.6/2.0 мм	8004449	7200056	7200057
9 Цанга КЕДР (TIG-26VK PRO) Ø 2.4/3.2/4.0 мм	7200058	7200059	7200060
10 Изолятор КЕДР (TIG-26VK PRO)	8004318		
11 Изолятор ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO)	8004319		
12 Изолятор БОЛЬШАЯ ГАЗ ЛИНЗА КЕДР (TIG-26VK PRO)	8004320		
13 Головка горелки КЕДР (TIG-26VK PRO)	8009907		
13 Головка горелки КЕДР (TIG-26VK PRO) вентиль + flex	8004872		
14 Колпачок КЕДР (TIG-26VK PRO) длинный/средний/короткий	7200007	8001432	7200062
15 Рукоятка для горелки КЕДР (TIG-26VK PRO) с винтами и наклейкой	8005814		
16 Кнопка к горелке КЕДР (TIG-26VK PRO) 1 кн./1 кн.+регул./4 кн./заглушка кн. *	8009003	8011512	8009905 8011564
17 Разъем 2 pin для горелки КЕДР TIG (Стандартный) *	7200020		
17 Разъем 2 pin вилка «папа» / 12 pin (MultiTIG) вилка «папа» *	8006110	8007435	

* опция

особенности



Эластичная пружина-предна-тяжитель для предотвра-щения залама шлейфа горелки.



Качественные, долговечные комплектующие.



Возможность установки кнопки.



Плавный ход вентиля.