

Горелка MIG-36

- » **Компактность и производительность** – горелка КЕДР MIG-36, несмотря на скромные габариты и низкий вес, способна работать в производственном цикле на токах до 340А.
- » **Унифицированный разъем подключения** – горелка оснащена универсальным евроадаптером, что позволяет подключать её к большинству современных полуавтоматических сварочных аппаратов.
- » **Мобильность** – благодаря своим техническим особенностям, КЕДР MIG-36 предоставляет возможность осуществлять высокопроизводительную сварку без использования блока жидкостного охлаждения в монтажных и сложных производственных условиях.
- » **Рукоятка** создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящими накладками для максимального удобства эксплуатации.



Арт. 7150011
(3 метра)
7150012
(4 метра)
7150013
(5 метров)

технические характеристики

рабочий газ	100% CO ₂ /Смесь Ar/CO ₂
ПВ, %	60
диаметр используемой проволоки, мм	0,8- 1,6
тип охлаждения	газо-воздушное
длина шлейфа, м	3/4/5
тип подключения	евроразъем
максимальный сварочный ток, А	340/300

особенности



Сопло надежно фиксируется на гусাকে, имеется радиатор охлаждения гусака.



Эргономичная кнопка делает процесс сварки более легким и комфортным.



Преднатяжитель кабеля с пружиной повышает ресурс шланг-пакета.

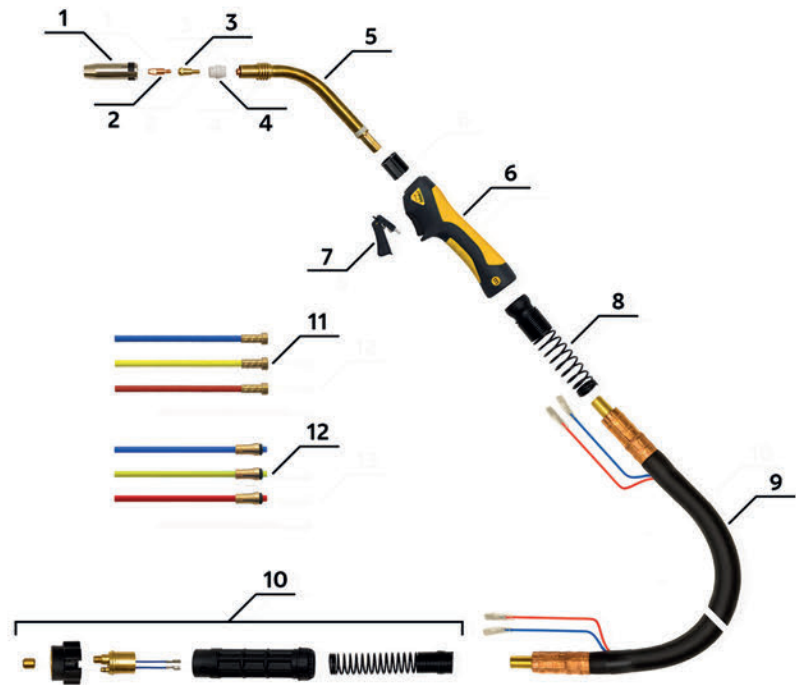


Гайка из прочного пластика надежно фиксирует евроразъем.

ориентировочный ресурс расходных частей

наименование	рабочая смена (шт)	рабочая неделя (шт)	рабочий месяц (шт)
контактный наконечник	2	10	40
держатель конт. наконечника	0,2	1	4
диффузор пластик	0,2	1	4
диффузор керамический	0,1	0,5	2
сопло	0,2	1	4
канал направляющий	0,2	1	4
ролики механизма подачи	0,02	1	4

*Рабочая смена - 8 часов



наименование

артикул

1	Сопло газовое (MIG-36) коническое Ø 12,0/16,0 мм	8004454	7160067		
1	Сопло газовое (MIG-36) цилиндрическое Ø 19,0 мм	8004452			
2	Наконечник E-Cu M8 Ø 0,8/1,0/1,2/1,6 мм	7160039	7160040	7160041	7160042
2	Наконечник E-Cu M8 Алюминий Ø 1,0/1,2/1,6 мм	8009831	8009833	8009834	
3	Вставка под наконечник (MIG-36), М6/28мм	7160106			
3	Вставка под наконечник (MIG-36), М8/28мм	7160003			
4	Диффузор газовый (MIG-36), пластиковый	7160014			
4	Диффузор газовый (MIG-36), керамический	8004133			
5	Гусак горелки (MIG-36)	8004134			
6	Рукоятка для горелки (MIG-36)	8005399			
7	Кнопка (курок) для горелки (MIG-36) черная	8005378			
8	Преднатяжитель кабеля с пружиной к горелке (MIG-36)	8007242			
9	Кабель коаксиальный (MIG-36) 3/4/5 м	8007787	8009845	8008122	
10	Евроразъем в сборе к горелке (MIG-36)	8009868			
11	Канал направляющий (0,6–0,8) синий 3,4/4,4/5,4 м	7160023	7160090	7160087	
11	Канал направляющий (1,0–1,2) красный 3,4/4,4/5,4 м	7160075	7160076	7160077	
11	Канал направляющий (1,2–1,6) желтый 3,4/4,4/5,4 м	7160085	7160086	7160078	
12	Канал направляющий тефлон (0,6–0,8) синий 3,5/5,5 м	7160105	7160104		
12	Канал направляющий тефлон (1,0–1,2) красный 3,5/5,5 м	7160030	7160084		
12	Канал направляющий тефлон (1,2–1,6) желтый 3,5/5,5 м	7160102	7160103		