# Горелка AUTO MIG-25

- Идеальное решение для повышения производительности КЕДР AUTO MIG-25 — это компактная горелка с воздушным охлаждением и специальной конструкцией, адаптированной для использования в составе средств малой автоматизации. Горелка позволяет производить сварку на токах до 250А при показателе ПВ 60%.
- Унифицированный разъём подключения горелка оснащена универсальным евроадаптером, что позволяет подключать её к большинству современных полуавтоматических сварочных аппаратов.
- Долговечность материалы, применённые при создании горелки, рассчитаны на длительную эксплуатацию в производственных условиях и имеют повышенную стойкость к механическому воздействию.

Apr. 8002868



рабочий газ 100% CO₂/Смесь Ar/CO₂
ПВ, % 60
диаметр используемой проволоки, мм 0,8-1,2
тип охлаждения газо-воздушное
длина шлейфа, м 3
тип подключения евроразъем
максимальный сварочный ток, А 230/200

### особенности



Специальный конструктив горелки позволяет устанавливать ее в большинство сварочных кареток.



Ударопрочный, термостойкий корпус.

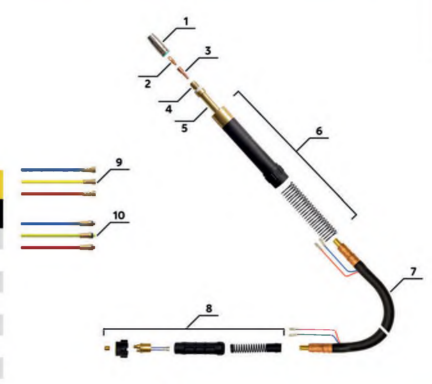


Качественные комплектующие.



Универсальный разъем подключения.

## горелки МІС/МАС



### 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-25) коническое Ø 11,0/15,0 мм	8001573	7160066		
1	Сопло газовое (МІС-25) цилиндрическое Ø 18,0 мм	80046 <b>32</b>			
2	Наконечник CuCrZr M6 Ø 0,8/1,0/1,2 мм	8001936	8001935	8001329	
2	Наконечник E-Cu М6 ПРЯМОЙ Ø 0,6/0,8 мм	8000965	7160034		
2	Наконечник E-Cu M6 Ø 0,8/1,0/1,2/1,6 мм	7160035	7160036	7160037	7160038
3	Вставка под наконечник (MIG-25), M6 35 мм	7160002			
4	Спираль к соплу (MIG-25)	8001438			
5	Гусак горелки (MIG-25)	8009873			
6	Корпус горелки (MIG-25) в сборе с пружиной	8009870			
7	Кабель коаксиальный к горелке (MIG-25) 25 мм, 3 м	8007311			
8	Евроразъем в сборе для горелки (MIG-25)	8009868			
9	Канал направляющий (0,6-0,8) синий 3,4 м	7160023			
9	Канал направляющий (1,0-1,2) красный 3,4 м	7160075			
10	Канал направляющий тефлон (0,6-0,8) синий 3,5 м	7160105			
10	Канал направляющий тефлон (1,0-1,2) красный 3,5 м	7160030			

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46 Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

**К**иргизия (996)312-96-26-47

**К**азахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69