

» **Унификация подключения** – все горелки серии оснащены универсальным евроразъемом. Это позволяет подключать ее к большинству современных полуавтоматических сварочных аппаратов.

» **Долговечность и надежность** – все узлы горелки выполнены из износостойких качественных материалов.

» **Компактность** – горелки КЕДР M-25 PRIME имеют малые габариты и массу и используются для полуавтоматической сварки на токах до 230А.

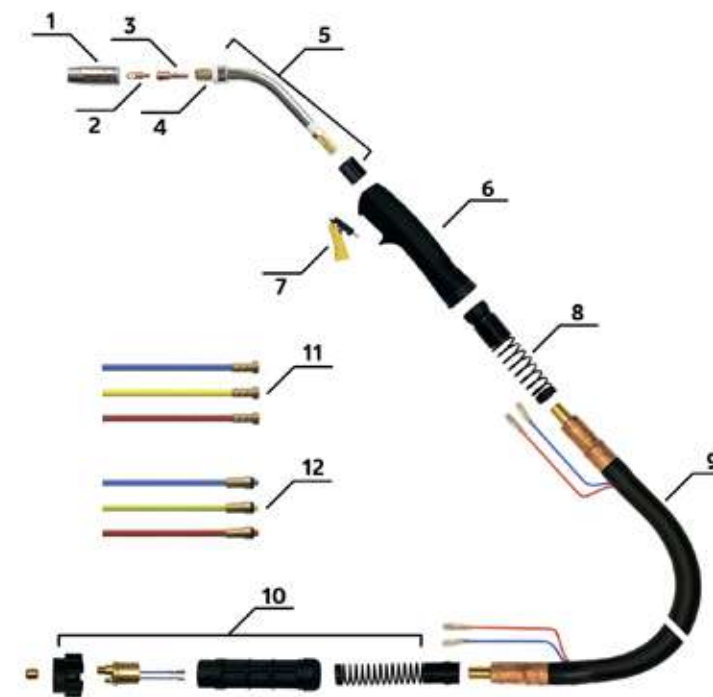
» **Рукоятка** создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящим рельефом.

Арт. 8008794 (3 метра)
8008795 (5 метров)



ориентировочный ресурс расходных частей

| наименование | рабочая смена (шт) | рабочая неделя (шт) | рабочий месяц (шт) |
|-----------------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| контактный наконечник | 3 | 15 | 60 |
| держатель конт. наконечника | 0,3 | 1 | 5 |
| сопло | 0,3 | 1 | 5 |
| канал направляющий | 0,3 | 1 | 5 |



*Рабочая смена - 8 часов

youtube: kedrweld

технические характеристики

| | |
|------------------------------------|---|
| рабочий газ | 100% CO ₂ /Смесь Ar/CO ₂ |
| ПВ, % | 35 |
| диаметр используемой проволоки, мм | 0.6-1.2 |
| тип охлаждения | газо-воздушное |
| длина шлейфа, м | 3/5 |
| тип подключения | евроразъем |
| максимальный сварочный ток, А | 230 (100% CO ₂) / 200 (Смесь Ar/CO ₂) |

особенности



Подпружиненный стабилизатор шлейфа, предотвращает его заломы.



Качественные расходные части.



Эргономичная кнопка с плавным ходом.



Унифицированный разъем для удобного подключения.

наименование

артикул

| | | | |
|---|---------|---------|-----------------|
| 1 Сопло газовое КЕДР (M-25 PRIME) Ø 11/15 мм, коническое | 8015625 | 8012458 | |
| 2 Наконечник CuCrZr КЕДР PRIME M6 / Ø 0.8/1.0/1.2 мм (8.0 / 28) | 8015573 | 8015574 | 8015575 |
| 2 Наконечник E-Cu КЕДР PRIME M6 / Ø 0.6/0.8 мм (6.0 / 25) прямой | 8015576 | 8015577 | |
| 2 Наконечник E-Cu КЕДР PRIME M6 / Ø 0.8/1.0/1.2/1.6 мм (8.0 / 28) | 8012463 | 8012464 | 8015588 8015590 |
| 2 Наконечник E-Cu/Alu КЕДР PRIME M6 / Ø 0.8/1.0/1.2 мм (8.0 / 28) | 8015627 | 8015592 | 8015595 |
| 3 Вставка под наконечник КЕДР (M-25 PRIME) M6 / 35мм | 8012459 | | |
| 4 Спираль к соплу КЕДР (M-25 PRIME) | 8015628 | | |
| 5 Гусак горелки КЕДР (M-25 PRIME) | 8015629 | | |
| 6 Рукоятка для горелки к п/а КЕДР (M-25 PRIME) | 8009878 | | |
| 7 Кнопка (курок) для горелки к п/а КЕДР (черная) | 8005378 | | |
| 8 Преднатяжитель кабеля с пружиной к горелке КЕДР (M-25 PRIME) | 8007242 | | |
| 9 Кабель коаксиальный КЕДР (M-25 PRIME) 3/5 м | 8015630 | 8015631 | |
| 10 Евроразъем горелки КЕДР (M-25 PRIME) в сборе с корпусом | 8009868 | | |
| 11 Канал направляющий КЕДР PRIME (0.6-0.8) 3.4/4.4/5.4 м синий | 8015606 | 8015607 | 8015608 |
| 11 Канал направляющий КЕДР PRIME (1.0-1.2) 3.4/4.4/5.4 м красный | 8015612 | 8015613 | 8015614 |
| 12 Канал направляющий тефлон КЕДР PRIME (0.6-0.8) 3.5/5.5 м синий | 8015618 | 8015619 | |
| 12 Канал направляющий тефлон КЕДР PRIME (1.0-1.2) 3.5/5.5 м красный | 8015620 | 8015621 | |