

MIG MAXI-450 PRO

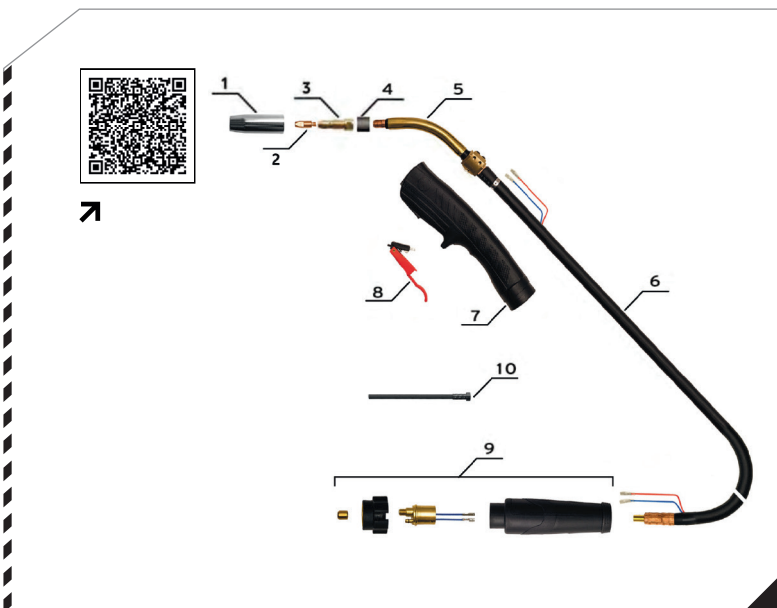


Артикул ▶ 8003416 (3 метра)
▶ 8003417 (5 метров)



ОСОБЕННОСТИ

- ▶ **Высокий ресурс и производительность** - горелка MIG MAXI-450 PRO способна работать в промышленном цикле на токах до 500 А без подключения блока жидкостного охлаждения. Гусак горелки изготовлен из медного сплава и имеет утолщенные стенки для улучшенного теплоотвода.
- ▶ **Эргономичность** - рабочий угол и длина гусака позволяют сварщику держать руки на удалении от зоны сварки, что важно при работе на больших токах.
- ▶ **Унифицированный разъем подключения** - горелка оснащена универсальным евроразъемом, что позволяет подключать ее к большинству современных полуавтоматических сварочных аппаратов.
- ▶ **Мобильность** - благодаря своим техническим особенностям горелка предоставляет возможность осуществлять высокопроизводительную сварку без использования блока жидкостного охлаждения в монтажных и иных сложных производственных условиях.



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 | ▶ 3/5 |
| ▶ Тип подключения | ▶ евроразъем |
| ▶ Максимальный сварочный ток, А | ▶ 500(100% CO ₂)/400(Смесь Ar/CO ₂) |

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ РЕСУРС

Наименование	Рабочая неделя (шт.)	Рабочий месяц (шт.)
▶ Контактный наконечник	▶ 10	▶ 40
▶ Держатель конт. након.	▶ 1	▶ 4
▶ Диффузор пластик	▶ 1	▶ 4
▶ Диффузор керамический	▶ 0.5	▶ 2
▶ Сопло	▶ 1	▶ 4
▶ Канал направляющий	▶ 1	▶ 4

* Рабочая смена - 8 часов

НАИМЕНОВАНИЕ

- ▶ 1 Сопло газовое КЕДР (MIG MAXI-450 PRO) Ø 16/18 мм, коническое
- ▶ 1 Сопло газовое КЕДР (MIG MAXI-450 PRO) Ø 20 мм, цилиндрическое
- ▶ 2 Наконечник E-Cu КЕДР PRO M8 Ø 1.0/1.2/1.6 мм (10.0 / 30)
- ▶ 2 Наконечник E-Cu Алюминий M8 Ø 1.0/1.2/1.6 мм (10.0 / 30)
- ▶ 2 Наконечник CuCrZr КЕДР PRO M6 Ø 1.0/1.2/1.6 мм (10.0 / 30)
- ▶ 3 Диффузор газовый КЕДР (MIG MAXI-450 PRO) латунный
- ▶ 4 Изолятор КЕДР MIG (MAXI-450 PRO)
- ▶ 5 Гусак горелки КЕДР MIG (MAXI-450 PRO)
- ▶ 6 Кабель коаксиальный КЕДР (MIG MAXI-450 PRO) 3/5 м
- ▶ 7 Рукоятка для горелки КЕДР (MIG MAXI-450 PRO)
- ▶ 8 Кнопка к горелке КЕДР (MIG MAXI-450 PRO)
- ▶ 9 Евроразъем горелки КЕДР (MIG MAXI-450 PRO) в сборе с корпусом
- ▶ 10 Канал направляющий КЕДР MAXI PRO (1.2-1.6) 3.4/4.4/5.4 м черный

Артикул

- | | | | |
|-----------|-----------|-----------|---|
| ▶ 8000268 | ▶ 8003420 | ▶ | ▶ |
| ▶ 8004453 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 7160040 | ▶ 7160041 | ▶ 7160042 | ▶ |
| ▶ 8009831 | ▶ 8009833 | ▶ 8009834 | ▶ |
| ▶ 8010731 | ▶ 8010730 | ▶ 7160033 | ▶ |
| ▶ 8003418 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8003419 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8007208 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8009861 | ▶ 8009860 | ▶ | ▶ |
| ▶ 8009858 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8009862 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8009864 | ▶ | ▶ | ▶ |
| ▶ 8004458 | ▶ 8024105 | ▶ 8024459 | ▶ |