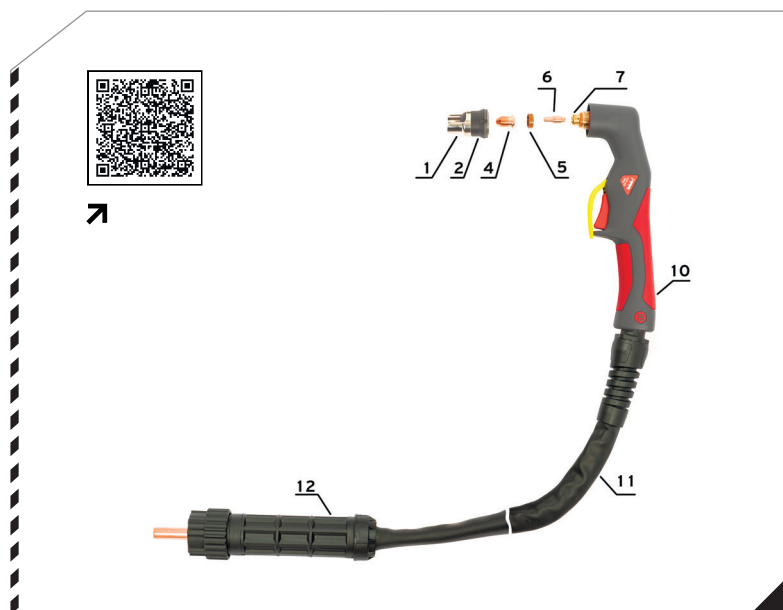


CUT-45 PRO



Артикул ▶ 8021980 (6 метров)
▶ 8022075 (12 метров)



ОСОБЕННОСТИ

- ▶ **Высокая производительность и компактность** - плазмотрон с номиналом по току 40 А и с пневмоподжигом. Благодаря своим уникальным конструктивным особенностям, плазмотрон позволяет осуществлять высококачественную резку изделий толщиной до 15 мм.
- ▶ **Долговечность** - пневмоподжиг позволяет достичь высокой продолжительности работы от одного комплекта расходных частей плазмотрона.
- ▶ **Эргономичность** - рукоятка плазмотрона создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящими накладками для максимального удобства эксплуатации.
- ▶ **CUT-45 PRO** - используется с установкой воздушно-плазменной резки КЕДР MultiCUT-400С / 400С Plus.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

▶ Максимальный ток резки, А	▶ 40
▶ ПВ, %	▶ 60
▶ Давление, Атм	▶ 4.5-5.0
▶ Расход газа, л/мин	▶ 130
▶ Тип поджига	▶ пневмоподжиг
▶ Продувка после резки, сек. рекомендовано	▶ 40
▶ Максимальная толщина реза, мм	▶ до 15
▶ Длина шлейфа, м	▶ 6/12
▶ Тип подключения	▶ центральный адаптер

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ РЕСУРС

Наименование	Средний срок службы, мин. резки (при макс. токе)
▶ Катод	▶ 50
▶ Сопло	▶ 50

НАИМЕНОВАНИЕ

- ▶ 1 Насадка дистанционная двойная КЕДР (CUT-45 PRO)
- ▶ 2 Насадка защитная КЕДР (CUT-45 PRO) для работы с внешним компрессором
- ▶ 3 Насадка защитная КЕДР (CUT-45 PRO) для работы со встро-ным компрессором
- ▶ 4 Сопло КЕДР (CUT-45 PRO) Ø 0.8/0.9 мм
- ▶ 5 Диффузор воздушный КЕДР (CUT-45 PRO)
- ▶ 6 Катод КЕДР (CUT-45 PRO)
- ▶ 7 Головка плазмотрона КЕДР (CUT-45 PRO)
- ▶ 8 Пластина предохранительная для кнопки плазмотрона КЕДР
- ▶ 9 Кнопка для плазмотрона КЕДР
- ▶ 10 Ручка плазмотрона КЕДР в сборе (головка, рукоятка, комплект)
- ▶ 11 Шлейф для КЕДР (CUT-45 PRO) Ц.А. 6/12 м
- ▶ 12 Центральный адаптер для плазмотрона КЕДР

Артикул

▶ 8022056	▶	▶	▶
▶ 8024185	▶	▶	▶
▶ 8024184	▶	▶	▶
▶ 8022138	▶ 8022059	▶	▶
▶ 8012549	▶	▶	▶
▶ 8022058	▶	▶	▶
▶ 8022057	▶	▶	▶
▶ 8007791	▶	▶	▶
▶ 8005398	▶	▶	▶
▶ 8007945	▶	▶	▶
▶ 8012603	▶ 8012602	▶	▶
▶ 8006555	▶	▶	▶

ВНИМАНИЕ!

Для работы плазмотрона КЕДР CUT-45 PRO с установками плазменной резки КЕДР MultiCUT-400С и КЕДР MultiCUT-400С Plus от встроенного компрессора необходимо использовать - 8024184 Насадка защитная КЕДР (CUT-45 PRO) для работы со встроенным компрессором.

Для работы плазмотрона КЕДР CUT-45 PRO с установкой плазменной резки КЕДР MultiCUT-400С Plus от внешнего компрессора необходимо использовать - 8024185 Насадка защитная КЕДР (CUT-45 PRO) для работы с внешним компрессором.

Цветом выделены стандартно установленные расходные части