

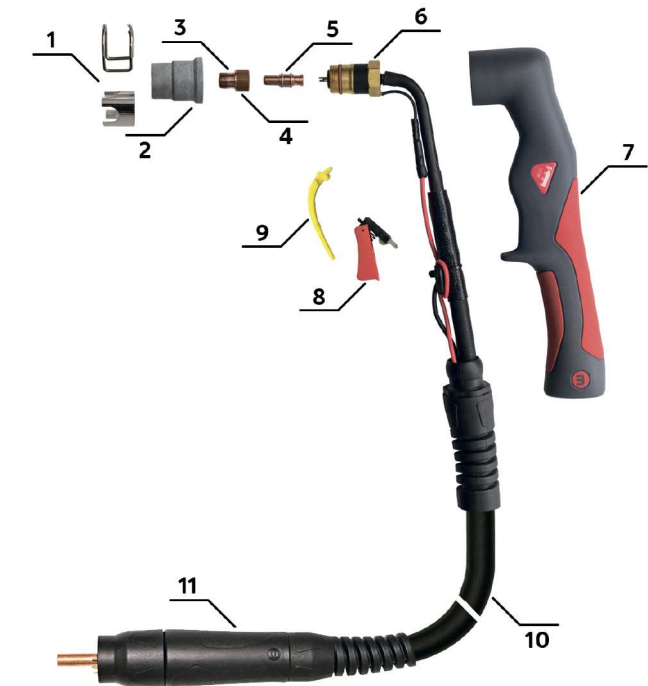
Арт. 7320008 (6 метров)

- » **Универсальность** – благодаря своим конструктивным особенностям плазмотрон CUT-81 PRO может комплектоваться более широким спектром аксессуаров и расходных частей, что значительно расширяет сферу его применения.
- » **Плазмотрон компактен**, имеет малую массу и позволяет при этом осуществлять разделительную резку изделий толщиной до 40 мм при рабочем токе до 100А.
- » **Возможность кастомизации** – плазмотрон может быть оснащён насадками различных модификаций, повышающими ресурс расходных частей и его производительность.
- » **Эргономичность** – рукоятка плазмотрона создана с учетом физиологии естественного хвата, оснащена противоскользящими накладками для максимального удобства эксплуатации, а шарнирное соединение на конце рукоятки позволяет избежать заломов и преждевременного износа шлейфа.



ориентировочный ресурс расходных частей

наименование	средний срок службы, минуты резки (при максимальном токе)
катод	50
сопло	50



технические характеристики

максимальный ток резки, А	100
ПВ, %	60
давление, Атм	4.5-5.0
расход газа, л/мин	160
тип поджига	бесконтактный высокочастотный
продувка после резки, сек. рекомендовано	80
максимальная толщина реза, мм	до 40
длина шлейфа, м	6
тип подключения	центральный адаптер

наименование

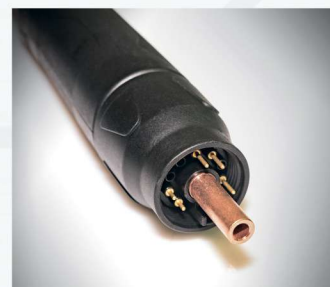
артикул

1 Насадка пружинная КЕДР (CUT-81 PRO)	7320034
1 Насадка корончатая КЕДР (CUT-81 PRO)	8001571
2 Насадка защитная КЕДР (CUT-81 PRO)	7320051
3 Сопло КЕДР (CUT-81 PRO) Ø 1.0	7320036
3 Сопло КЕДР (CUT-81 PRO) Ø 1.1	7320037
3 Сопло КЕДР (CUT-81 PRO) Ø 1.2	7320043
4 Диффузор КЕДР (CUT-81 PRO)	7320002
5 Катод КЕДР (CUT-81 PRO)	7320005
6 Головка плазмотрона КЕДР (CUT-81 PRO)	8009847
7 Рукоятка плазмотрона КЕДР (CUT-81 PRO)	8008013
8 Кнопка для горелки КЕДР (CUT-81 PRO)	8005398
9 Пластина предохранительная для кнопки плазмотрона КЕДР (CUT-81 PRO)	8007791
10 Шлейф для КЕДР (CUT-81 PRO) (Ц.А.) 6 м	8009848
11 Центральный адаптер для плазмотрона КЕДР (CUT-81 PRO)	8006555

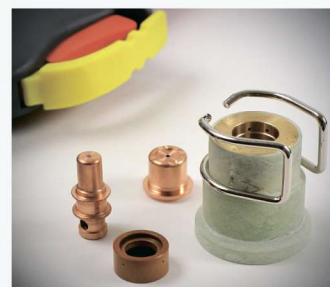
особенности



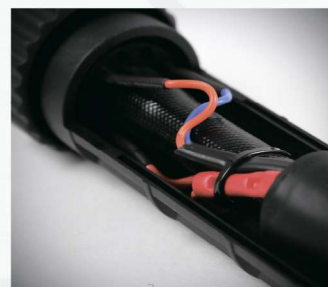
Защитная скоба предотвращает непроизвольное нажатие кнопки.



Центральный адаптер гарантирует плотный контакт и стабильную работу.



Простая и быстрая сборка комплектующих.



Надежное крепление контактов и качественная сборка.