

Плазменный резак „ABIPLAS® CUT“ воздушного охлаждения **Мощность до 110 А**

- Надёжная конструкция и оптимальное охлаждение обеспечивают длительный срок службы резака и расходного материала.
- Рукоятка с длинной кнопкой включения позволяет держать руку на большом расстоянии от зоны реза, обеспечивая безопасную и неустраивающую работу.
- Быстроизменяющиеся детали резака легко заменяемы (в том числе изолятор).
- Большой выбор расходного материала и принадлежностей.

ABIPLAS® CUT 110



ABIPLAS® CUT 110 MT

ABIPLAS® CUT 110 **ABIPLAS® CUT 110 MT**

Технические характеристики согласно EN 60 974-7:

- Тип охлаждения: воздушное
 Нагрузка: 110 А (60% ПВ)
 90 А (100% ПВ)
- Обеспечение газом: сжатый воздух как плазмообразующий и охлаждающий газ
 – давление газа 4,8-7 бар
 – рабочее давление 5,5 бар
 – необходимое количество воздуха 180 л/мин при 5,5 бар
 – время протекания воздуха после отключения 60 сек.
- Напряжение поджига: 7 kV
 Максимальный рез: 40 мм при 110 А
 35 мм при 90 А зависит от режущего материала и источника питания













Укомплектованный резак		№ заказа 6 м	Головка резака	
Тип	Разъём		Тип	№ заказа
ABIPLAS® CUT 110	гаечный G1/4"	745.D001	ABIPLAS® CUT 110	745.D025
ABIPLAS® CUT 110	центральный *	745.D048	ABIPLAS® CUT 110	745.D025

Укомплектованный резак			№ заказа 6 м	Головка резака	
Тип	Разъём	Защита от изгиба		Тип	№ заказа
ABIPLAS® CUT 110 MT	гаечный G1/4"	резиновая	745.D035	ABIPLAS® CUT 110 MT	745.D051
ABIPLAS® CUT 110 MT	гаечный G1/4"	пружинная	745.D049	ABIPLAS® CUT 110 MT	745.D051
ABIPLAS® CUT 110 MT	центральный *	резиновая	745.D059	ABIPLAS® CUT 110 MT	745.D051
ABIPLAS® CUT 110 MT	центральный *	пружинная	745.D060	ABIPLAS® CUT 110 MT	745.D051

* Для безопасной работы обратите внимание, соответствует ли требованиям EN 60 974-1 центральный разъём источника питания. При заказе резак укажите тип источника и разъём.

ABIPLAS® CUT 110, ABIPLAS® CUT 110 MT

Расходный материал

Изолятор								
	745.D020							
Электроды (5 шт.)		Стандартный		Длинный				
		745.D008		745.D016				
Завихритель (2 шт.)								
	745.D113							
Сопла (5 шт.)		Стандартное		Для строжки канавок		Длинное		Длинное с канавкой
Ø 1,0 мм / 30–50 А	745.D018	–	–	–	–	–	–	
Ø 1,2 мм / 40–70 А	745.D010	–	–	–	–	–	–	
Ø 1,2 мм / 50 А	–	–	–	745.D066	–	–	745.D068	
Ø 1,4 мм / 70–90 А	745.D017	–	–	–	–	–	–	
Ø 1,6 мм / 90–110 А	745.D065	–	–	–	–	–	–	
Сопло для строжки канавок	–	–	745.D067	–	–	–	–	
Защитный колпачок								
	745.D026							
Дистанционная пружина* (2 шт.)								
	745.D012							
Сопло для снятия фасок*								
	757.D040							
Коронное сопло*								
	757.D046							

* При использовании ручного резака.