

СВАРОЧНЫЙ ИНВЕРТОР ДЛЯ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ TCC САИ-40П

Артикул: 067003

Гарантия: 6 мес.



Плазменный аппарат TCC САИ 40П предназначен для воздушно-плазменной резки. Воздушно-плазменная резка более универсальна и высокопроизводительна по сравнению с газокислородной резкой. Плазменный аппарат позволяет производить резку любых токопроводящих материалов без температурных деформаций. Аппарат плазменной резки TCC САИ-40П применяется при монтаже систем вентиляции и пожаротушения, ремонте автомобилей, при проведении декоративных работ по металлу и при других работах с листовым металлом. Удобство в эксплуатации - Возможность резки сложных контуров. Высокое качество реза материалов до 8 мм, не требующее дополнительной обработки. - Автоматическое отключение при перегрузке. - Легкость в эксплуатации и сервисном обслуживании. Возможность применения как на открытом воздухе, так и в закрытом помещении. - Компактность и малый вес обеспечивают удобство в транспортировке. - Рекомендуемое требования к подключаемому компрессору: давление - 3-4 атм, расход газа (воздуха) - 0,17 м3/мин Экономичность - Применение импортных транзисторов MOSFET, обеспечивающих высокую мощность и экономичность. -Оптимальное соотношение цены и качества. Гарантия - 12 месяцев. Комплектность: Кронштейн крепления редуктора Манометр, редуктор, зажим земля Горелка плазменная с кабелем-шлангом в сборе Сопло - 5 шт Электрод центральный 5 шт Завихритель керамический 5 шт

Технические характеристики

Серия	САИ
Напряжение сети	220±15%
Потребление максимальное, кВА	4.4
Регулировка тока реза, А	10-40
Напряжение холостого хода, В	220
Максимальное рабочее напряжение, В	96
Максимальная толщина реза, мм	10
Расход воздуха, л/мин	170-200
Давление сжатого воздуха, Атм.	3,5-5
ПВ (40°С), %	60
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP21
Масса, кг	8.3
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	400x150x280
Упаковка	Картон
Масса брутто, кг	11,9
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	450x260x330
Объем брутто, м3	0.04