

Сварочный аппарат инверторный САИ 160



Алматы, Казахстан

Инверторный сварочный аппарат Ресанта САИ 160 предназначен для использования в ручной дуговой сварке штучными электродами с покрытием.

Принцип работы инверторного сварочного аппарата

Принцип работы сварочного аппарата заключается в преобразовании переменного напряжения сети частотой 50Гц в постоянное напряжение величиной в 400В, которое преобразуется в высокочастотное модулированное напряжение и выпрямляется. Для регулирования сварочного тока используется широтной-импульсная модуляция высокочастотного напряжения. Аппарат имеет защиту от перегрева, и оснащен функциями «ANTI STICK» (антизалипание) и «HOT START» (горячий старт).

Высокопроизводительный, бесшумный, компактный и легкий аппарат выдает высокое качество сварных швов. Защищен от перегрузок и имеет класс защиты IP21.

Аппарат отличается компактными размерами и малым весом, при этом он высокопроизводителен, прост в применении и не требует технического ухода.

Характеристики

Диапазон рабочего напряжения, В 220 (+10%; -30%)

Максимальный потребляемый ток, А 22

Напряжение холостого хода, В 80

Напряжение дуги, В 26

Диапазон регулирования сварочного тока, А 10-160

Продолжительность нагружения, % 70% 160А

Максимальный диаметр электрода, мм 4

Класс защиты IP21

Масса, кг 4, 5

Характеристики

Основные

Страна производитель Латвия

Производитель Ресанта

Напряжение питающей сети 220 В

Частота тока 50 (Гц)

Номинальный сварочный ток 160.0 (А)

Максимальный сварочный ток 160.0 (А)
Минимальный сварочный ток 10.0 (А)
Номинальная потребляемая мощность 4.84 (кВт)
Степень защиты IP 21
Вес 4.5 (кг)

Гарантийный срок 12 (мес)
Доставка-бесплатно в черте города.
Доставка по всему Казахстану!

Цена: **26 006 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Каримов Рустем

(727) 3954624

ул. Толе би 187, офис 9