** TIG-200 DSP**

**ОПИСАНИЕ:**

Установка аргоно-дуговой сварки TIG 200 DSP КЕДРкомпактный и легкий инверторный сварочный аппарат профессионального уровня для аргонодуговой сварки (TIG) и ручной дуговой сварки покрытым электродом (ММА), оборудованный сенсорной панелью управления и цифровым индикатором параметров сварки.

Инверторный аппарат TIG-200 DSP, созданный с применением современной элементной базы, отработанной годами схемотехники и удачных конструкторских решений. Кроме современного дизайна, аппарат отличается меньшим весом и более компактными размерами, сохраняя те же характеристики и функционал.

TIG 200 DSP отличается более мощными силовыми элементами, которые дают в 2-3 раза больший запас производительности, тем самым увеличивая надежность оборудования и его ресурс. Среди других преимуществ сварочного аппарата TIG-200 DSP можно выделить: высокий ПВ, наличие сенсорной панели управления и широкого набора настроек сварки.

**ОСОБЕННОСТИ:**

* Мощные IGBT транзисторы
* Регулируемый форсаж дуги
* Бесконтактный поджиг дуги
* Адаптивный форсаж, Hot Start и Anti Stick
* Настройки времени спада тока и времени продувки газов

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:**

* Установка для аргоно-дуговой сварки — 1 шт.
* Газовая горелка TS 26 — 1 шт.
* Электрододержатель 200А — 1 шт.
* Кабель сварочный 3м — 2 шт.
* Наконечник ОКС 35-50
* Сетевой кабель 2.5м — 1 шт.
* Клемма заземления — 1 шт.
* Руководство по эксплуатации — 1 шт.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Характеристики** | **Значения** |
| Вес, кг | 6.2 |
| Габариты, мм | 380х132х235 |
| Диаметр электродов, мм | 1.0-3.2/1.6-4.0 |
| Напряжение сети, В | 220 |
| Диапазон сварочного тока, А | 10-200 |
| Режим работы, ПВ% | 60 |
| Напряжение холостого хода, В | 56 |
| Род тока | DC |
| Мощность, кВт | 4.5 |
| Максимальный сварочный ток, А | 200 |