

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Сварочный набор PHENOM 1600D для сварки прутком

Артикул: 154.849



Характеристики

| | |
|----------------|---------|
| Общая мощность | 1600 Вт |
|----------------|---------|

Цена без учета доставки: **46 828 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Напряжение | 230В |
| Частота тока | 50/60 Гц |
| Мощность | 1.6 кВт |
| Диапазон температуры сварки | 40°C - 620°C Макс. |
| Статическое давление, Па | 2600 |
| Расход воздуха | 120-240 л/мин |
| Вес | 3,0 кг |
| Габариты | 360*101 (рукоятки 55 мм) |
| Настройка расхода воздуха | 5 уровней |
| Посадочный диаметр сопла | 31.5 мм |

Сварочный набор PHENOM 1600D с насадками для сварки прутком: стандартная насадка, насадка для сварки прутком 4 мм, пластиковый кейс.

Высокопроизводительный ручной аппарат с цифровым управлением и ЖК-дисплеем.

Независимая регулировка температуры, регулируемый воздушный поток, функция автоматического охлаждения перед выключением, возможность сохранения параметров, встроенная защита от перегрева.

Набор предназначен для сварки коммерческого линолеума, а также фен с другими насадками может быть использован для сварки кровельных мембран, геомембран, баннеров, тентов, шатров.

Дисплей. Цифровая регулировка температуры 40-620 °C. Расход воздуха 120-240 л/мин.

- Высокопроизводительный ручной аппарат с цифровым управлением и ЖК-дисплеем.
- Независимая регулировка температуры, регулируемый воздушный поток, функция автоматического охлаждения перед выключением, возможность сохранения параметров, стабильность работы, встроенная защита от перегрева.
- Подходит для широкого спектра профессиональных применений.
- Цифровое управление, ЖК-дисплей.
- Простое, интуитивно понятное управление.
- Возможность сохранения сварочных параметров.
- Профессиональный аппарат для работ на открытом воздухе.
- Подходит для использования на строительных площадках.
- Ступенчатая регулировка потока воздуха 120 – 240 л/мин.
- Цифровая регулировка температуры 40-620 °C.
- Функция автоматического охлаждения перед выключением.
- Возможность многократной замены угольных щеток.
- Керамический нагревательный элемент.
- Возможность использования в местах, где запрещено использование открытого пламени.
- Стабильность поддержания температуры.
- Защита нагревательного элемента.

Применение:

- Изготовление и ремонт конструкций из листовых пластиков (пластиковые емкости, гальванические ванны, емкости для воды, канализационные колодцы и системы, септики, вентиляционные системы, емкости и конструкции для аквакультуры, лабораторные установки, конструкции для морской/речной инфраструктуры, полимерные безнапорные трубы больших диаметров, пластиковые конструкции для инфраструктуры бассейнов и аквапарков;
- Сварка напольных покрытий (сварка прутком, сварка шнуром);
- Прихватка, сварка прутком/шнуром геомембран, кровельных гидроизолирующих покрытий и мембран;
- Ремонт пластиковых деталей автомобилей и других транспортных средств;

- При выполнении процессов нагрева, пайки/распайки, сушки, термической активации на различных этапах производства.

Комплект поставки:

- Ручной аппарат PHENOM 1600D с цифровым управлением
- Стандартная насадка, диаметром 5 мм
- Насадка для быстрой сварки, круглый профиль, диаметром 4 мм
- Запасные угольные щетки (1 комплект)
- Инструкция
- Кейс

Сформировано 08.01.2026 12:13 · KRATONSHOP.RU