

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

Аппарат для сварки кровельных мембран Weldy roofer RW3400

Артикул: 145.590



Характеристики

Общая мощность 3400 Вт

Ширина сварного шва 40 мм

Для сварки кровельных мембранных

Цена без учета доставки: **355 500 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение 230 В

Мощность 3400 Вт

Температура 50 -600°C

Скорость 1 - 7.5 м/мин

Ширина сварного шва 40 мм

Размер (ДхШхВ) 500 x 365 x 270 мм

Масса 15 кг

Свариваемые материалы ПВХ, ТПО, ЭСБ, ЭПДМ, ХСПЭ

Класс защиты I

Профессиональный облегченный (вес всего 15 кг) сварочный аппарат для кровельных покрытий. Подходит для сварки полимерных кровельных покрытий в труднодоступных местах и при небольших объемах работ.

WELDY ROOFER RW 3400 предназначен для сварки внахлест кровельных покрытий из ПВХ-пласт., ЭСБ, ЭПДМ, ХСПЭ, ТПО. Может применяться в местах, где запрещено использование открытого пламени

Преимущества:

- Плавная регулировка скорости сварки до 7,5 м/мин
- Предназначен для материалов ТПО и ПВХ
- Автоматическое начало сварки
- Независимая регулировка температуры сварки
- Встроенный лазерный луч и направляющая для удобного позиционирования аппарата
- Сварочное сопло 40 мм, согласно международным стандартам укладки кровельных мембран
- Специальный груз обеспечивает высокое качество сварного шва
- Небольшой вес – аппарат легко переносить
- Большая мощность при небольших габаритах

Применение:

- Для эффективной сварки внахлест горячим воздухом рулонных полимерных кровельных покрытий и гидроизолирующих мембран из ПВХ, ТПО, синтетического каучука и т.д.
- Может быть применен на объектах, где запрещено использование открытого пламени.

Комплект поставки:

- Аппарат для сварки кровельных мембран Weldy roofer RW3400
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 10.01.2026 08:38 · KRATONSHOP.RU