



Горелка ТехноНИКОЛЬ



Произведен по договору поставки №286 от 01.04.2014

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная и Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная предназначены для наплавления рулонных материалов. При конструировании горелок подбирались узлы удобные для непрерывной работы, имеющие минимальный вес и стоимость. Вес Горелки ТехноНИКОЛЬ стандартной составляет 610 г, а укороченной - 390 г. Конструкция горелок позволяет регулировать как основное пламя при полностью нажатом курке, так и пламя в режиме простоя (пилотное пламя). Форма стального стакана способствует качественному перемешиванию газозвушной смеси и ее полному сгоранию. Несмотря на небольшой вес и размер, горелки обладают высокой мощностью достаточной для наплавления любых битумных и битумно-полимерных материалов. Для комфортной работы комплектуется перемещаемыми упорами (сошками). Вес горелки с установленными упорами увеличивается на 95 г. При работе, для удобства, их смещают вверх к ручке горелки. Опоры предотвращают контакт нагретых частей горелки и пламени с кровельным материалом, когда горелка не используется в работе.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная предназначена для наплавления рулонных материалов на горизонтальной поверхности. Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная - это маленькая, но мощная газовая горелка, предназначенная для работ на вертикальных поверхностях и в примыкании к различным кровельным узлам. Малый вес горелки в сочетании с минимальными габаритными размерами упрощают работу кровельщика в стесненных условиях. Также с ней легко работать при устройстве примыканий кровли к трубам, вентиляционным коробам, зенитным фонарям, лифтовым шахтам, парапетам и т.д. Использование укороченной горелки упрощает работу по установке кровельных аэраторов, воронок и резиновых фасонных элементов.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- малый вес;
- высокая мощность.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование	Ед. изм.	Значение		Метод испытания
		Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная	Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная	
Длина трубки	мм	600	200	-
Общая длина	мм	940	480	-
Диаметр стакана	мм	50	50	-
Масса	кг	0,61	0,39	-
Мощность (при 0,4 МПа)	кВт	96	86	-
Упаковка	-	1 шт. в картонной коробке		-

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Руководству по проектированию и устройству кровель из битумно-полимерных материалов компании ТехноНИКОЛЬ;](#)

Может использоваться во всех климатических районах по СП 131.13330.2020.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

В защищенном от воздействия осадков складе.

СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная: код ЕКН – 457510.

Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная: код ЕКН – 457509.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД: 3925 90 800 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

