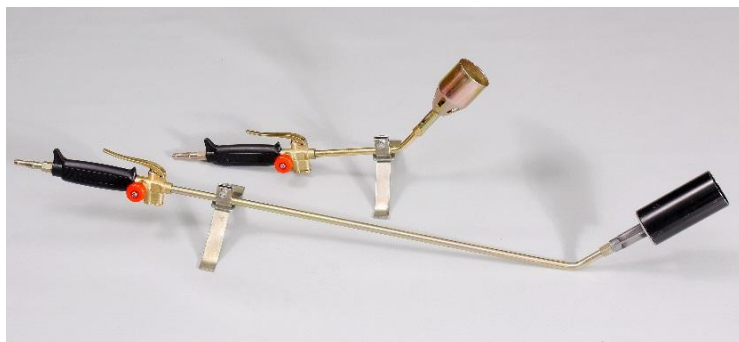




Горелка ТехноНИКОЛЬ

По договору поставки №286 от 01.04.2014 г.

Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная и Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная предназначены для наплавления рулонных материалов



Описание продукции:

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.

Основные характеристики:

Наименование	Ед. изм.	Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная	Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная
Длина трубки	мм	600	150
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 для проектирования и устройства кровель из битумных материалов компании «ТехноНИКОЛЬ», может использоваться во всех климатических районах по СП 131.13330.2018.

Хранение:

В защищенном от воздействия осадков складе.

Сведения о транспортировке:

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

Дополнительные сведения:

Горелка ТехноНИКОЛЬ стандартная: код ЕКН – 457510.

Горелка ТехноНИКОЛЬ укороченная: код ЕКН – 457509.