

## Электрические индукционные паяльники для труб



Используются там , где невозможно использовать открытое пламя горелки. Работают как с мягкими так и с твердыми припоями.

При выполнении ремонтных работ, связанных с восстановлением трубопроводов различного предназначения нередко возникает ситуация, когда традиционный вид сварочных работ, с использованием открытого пламени горелки или электродов невозможно по причине возможности возгорания различных материалов. В этом случае необходимо использовать электрические индукционные паяльники для труб, которые позволяют проводить сварочные работы на различных трубопроводах как с использованием мягких, так и твердых припоев. При этом соединение получается практически идеально ровным и чистым. При этом прогрев поверхности трубы проводится равномерно, что позволяет избежать деформации трубопровода. При помощи данного инструмента можно выполнять сварку серебром, которая используется для ремонта рефрижераторов, кондиционеров и различного медицинского оборудования. Паяльники также могут использоваться в качестве размораживающего устройства для труб. Широкое использование электрические индукционные паяльники нашли и при монтаже систем водоснабжения и теплоснабжения, благодаря использованию двух видов пайки, высокотемпературной и низкотемпературной. Электрический индукционный паяльник идеальный инструмент для работы с трубопроводами, которые расположены в деревянных строениях, складах с горюче-смазочными материалами, где высока вероятность возникновения пожара.

Модель	Цена с НДС	Артикул
Мягкий припой для паяльников	4 501р.	73246
Флюс для пайки для паяльников	5 003р.	73236
Удлинитель 4м для паяльников	7 210р.	73256
Графитовые электроды для паяльников	10 988р.	73276
Щетка для зачистки медных труб	4 657р.	34142
Набор запасных щеток для медных труб	3 146р.	34147