

R O T H E N B E R G E R

Инструкция по эксплуатации

ROSPI 8 H+E

РУЧНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ПРОЧИСТКИ ТРУБ

ОТ 20-70 ММ

Описание

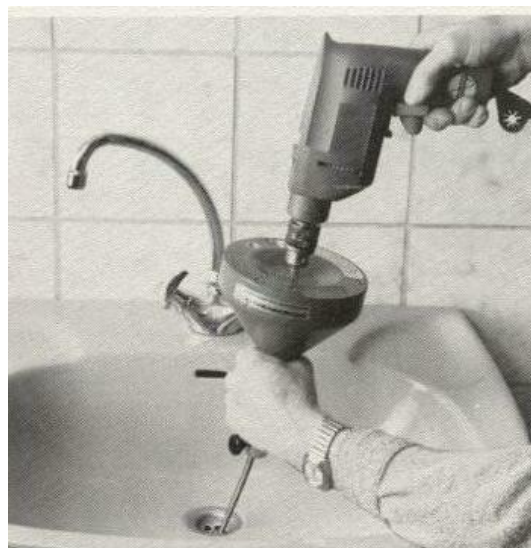
Поздравляем Вас с покупкой ручного устройства ROSPI 8 H+E, которое представляет из себя эффективную, переносную, лёгкую в обращении установку для прочистки труб диаметром от 20 до 70мм.

ROSPI 8 H+E - устройство для профессиональных сантехников и трубопроводчиков для быстрого и простого устранения засоров в туалетах, умывальниках, ваннах и мойках с помощью гибкой спирали, сделанной вместе с булавидной головкой. Используется в узких дугообразных трубах и коленах без демонтажа сливной решетки или сифона.

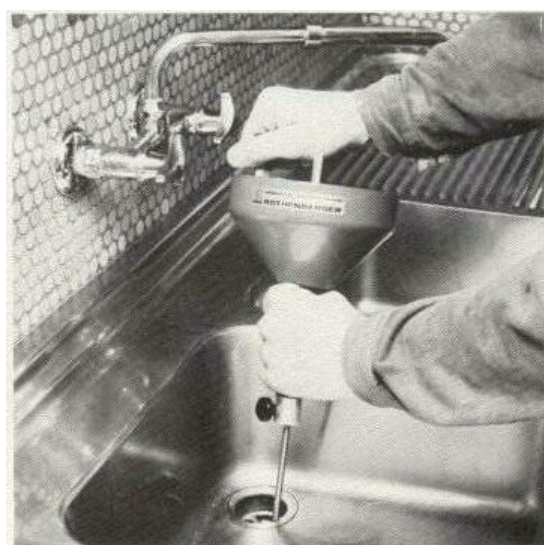
Области применения



для туалетов



для раковин



для моек



для ванн

Надежное и универсальное в работе устройство, устойчивая конструкция, прочный, защищающий спираль от коррозии пластмассовый барабан. Установка сконструирована таким образом, что прочистка труб осуществляется самым эффективным способом.

Варианты использования



Все установки имеют возможность работы как с помощью ручной подачи, так и с помощью электродрели или шуруповерта.

Установка предназначена для спиралей диаметром 8 мм.

Технические характеристики

Вес	3,31 кг
Спирали	диаметр 8мм с булавидной головкой
Макс.рабочая длина	7,5 метров
Диаметр трубы	20 мм – 70 мм

Указания по применению

Перед эксплуатацией вставьте спираль в барабан. При этом задний конец спирали приблизительно 10 см отогните на 90 градусов внутри барабана и жестко закрепите его внутри с помощью внутренних креплений. Обычно это делается на заводе производителе, но это необходимо знать, если Вы будете менять спираль самостоятельно.

Вытащите спираль из барабана и вставьте ее в прочищаемую трубу до упора. Между патроном ROSPI 8 H+W и сливным отверстием должно быть минимум 15-30 см, винт на патроне необходимо затянуть. Спираль зажать в патроне с помощью винта. Взять

в руку рукоятку ROSPI 8 H+W, а второй рукой вращать барабан по часовой стрелке за рукоятку или подключить дрель с плавной регулировкой числа оборотов. Нужно начинать работать при малых оборотах дрели. При использовании дрели рукоятку снять.



ВНИМАНИЕ !

Начинать вращение на малой скорости постепенно увеличивая скорость по мере необходимости

Спираль медленно вводить в трубу до тех пор, пока патрон не приблизится вплотную к сливному отверстию трубы. После этого прекратить вращение, отвинтить стопорящий винт патрона и снова вытащить спираль из барабана на 15-30 см, закрутить винт на патроне и повторить процесс. И так до устранения засора. Для того чтобы достать спираль из трубы вращайте ее против часовой стрелки.



ВНИМАНИЕ !

При использовании дрели обязательно снимите рукоятку. Не допускается использование дрели без регулятора скорости вращения. Вращением против часовой стрелки пользуйтесь только для извлечения спирали из трубы или когда она застряла в трубе.