

К-60SP машина для чистки труб без набора спиралей и насадок

Цена с НДС	498 545р.
Артикул	66467



Прочистная машина секционного типа К-60 RIDGID.

Для чистки труб диаметром от 30мм до 150мм, длиной до 38м:

- используя 8мм спирали с [адаптером А-17-А](#) чистит трубопроводы от 30мм до 50мм на длину до 7,6м.
- используя 10мм спирали с [адаптером А-17-В](#) чистит трубопроводы от 40мм до 75мм на длину до 10,7м.
- используя 16мм спирали чистит трубопроводы от 50мм до 110мм на длину до 30м.
- используя 22мм спирали чистит трубопроводы от 75мм до 150мм на длину до 38м.

Область применения: вентиляционные каналы, трапы, канализационные трубопроводы и засоры из корней.

Характерные особенности:

- Компактная машина для чистки в учреждениях, на промышленных и гражданских объектах. Также идеально подходит для операторов автомобилей вакуумной очистки сточных коллекторов. Достаточно небольшая, чтобы пройти в труднодоступные места, и достаточно мощная, чтобы прочистить сложные закупорки.
- Идеально подходит для чистки вентиляционных труб на крыше. Задняя рукоятка обеспечивает легкую транспортировку по стремянке на крышу.

- Уникальное, простое в использовании устройство сцепления кабеля быстрого действия усиливает контроль оператора. При опускании рукояти кабель начинает вращаться со скоростью 600 об/мин. Прекращение воздействия на рукоять приводит к мгновенной остановке кабеля.
- Простая ручка регулировки позволяет машине использовать спирали диаметром 22 мм (7/8") и 16 мм (5/8"). Настраивается за секунды.
- Спираль С-10 диаметром 22 мм (7/8") чистит трубопроводы диаметром от 50 мм (2") до 150 мм (6") и длиной до 46 м.
- Спирали С-7, С-8, С-9 диаметром 16 мм (5/8") чистят трубопроводы диаметром от 32 мм (1 1/4") до 110 мм (4") и длиной до 38 м.
- Чтобы получить доступ к комплекту зажимных кулачков для их чистки или замены, требуется открутить всего два болта. Для доступа к ременному приводу необходимо открутить эти же болты.
- Оборудована электродвигателем мощностью 700 Вт.
- В комплект входит рукавица A-1 RIDGID® для чистки сточных трубопроводов и инструкция по эксплуатации.

ВИДЕО:

[Прочистка труб канализации прочистная машина 66472 RIDGID K-60SP SE Прочистить канализационную трубу](#)

[Прочистка труб канализации Прочистная машина RIDGID K-60 SP чистка в канализационных трубах](#)

[Спирали для прочистки канализации секционные RIDGID высокого качества. Не копии! Оригинальные!](#)

[Рукавица с металлическими вставками Защитные рукавицы RIDGID A-1 A-2 Защитить руки от травмирования](#)

[Насадки для прочистки труб канализации RIDGID. Подобрать нужную насадку. Насадка прочистить трубу.](#)

[Барaban для хранения переноски секционных прочистных спиралей Ridgid A-8 A-9 A-10 Барабаны и спираль](#)

[Замена комплекта зажимных кулачков муфты сцепления прочистной машины RIDGID K-60 \(Clutchjaw Assembly\)](#)

Сопроводительная документация:

- [Брошюра об осмотре, обнаружении и прочистке подземных трубопроводов](#)
- [Руководство по эксплуатации RIDGID K-60 на русском языке](#)

Технические характеристики:

- Электродвигатель реверсивный индукционный - 700 Вт, 220 В, 50 Гц.
- Скорость вращения спирали 520 об/мин.
- Способна работать со спиралями трех разных размеров: 8 мм, 10 мм, 16 мм, 22 мм.
- Вес (только машина, без спирали): 19,5 кг.
- Вес комплекта K-60SP-SE 54,5 кг

Стандартная комплектация K-60SP:

- [Машина K-60](#) :

- [А-1 Левая рукавица](#),
- [А-12 ключ-шпилька](#)
- [А-60-12 Задний направляющий шланг 3,7 м](#)
- [Руководство по эксплуатации RIDGID K-60 на русском языке](#)

Дополнительные принадлежности:

- [А-62 Комплект спиралей](#) :
 - 5 секций спиралей [С-10 22 мм х 4,6 м](#) (23 м)
 - [А-8 барабан для носки спиралей](#)
- [А-61 Комплект насадок для спиралей 22 мм:](#)
 - [А-12 ключ-шпилька](#)
 - [А-3 ящик для инструментов](#)
 - [Т-101 насадка с прямой головкой](#)
 - [Т-102 насадка с конусной головкой](#)
 - [Т-107 насадка – нож “пика”](#)
 - [Т-150-1 насадка – нож “акулий зуб”](#)
 - [Т-125 насадка с извлекающей головкой](#)
- [А-30 Комплект насадок и спиралей 16 мм:](#)
 - 6 секций спиралей: [С-8 спираль 16мм*2,3м без сердечника и со сцепками Т2](#)
 - [А-10 барабан для носки спиралей](#) ,
 - [А-1 Левая рукавица](#),
 - [А-13 ключ-шпилька](#),
 - [А-14-6 задний направляющий шланг 1.8м.](#)
 - [Т-201 прямая насадка, длиной 125мм.](#)
 - [Т-202 Грушевидная насадка 29мм.](#)
 - [Т-205 Нож С-образный для жира 35мм.](#)
 - [Т-211 Нож «пика» 35мм.](#)

Спирали и наборы спиралей:

- [С-7-TW спираль 16мм*2,3м с туговитым сердечником и со сцепками Т2](#)
- [С-8 спираль 16мм*2,3м без сердечника и со сцепками Т2](#)
- [С-9 спираль 16мм*3,1м без сердечника и со сцепками Т2](#)
- [С-8-IC спираль 16мм*2,3м с сердечником и со сцепками Т2](#)
- [Набор спиралей А-25](#)
- [Набор спиралей А-30](#)
- [Набор спиралей А-30 TW](#)
- [Набор спиралей А-40](#)
- [Набор спиралей А-62](#)
- [Насадки для спиралей со сцепкой Т2](#)
- [Насадки для спиралей со сцепкой Т1](#)
- [Адаптер для использования насадок со сцепкой Т1 \(22мм\) со спиральями, у которых сцепка Т2 \(16мм\).](#)
- [Ключ-шпилька А-13 для спиралей и насадок со сцепкой Т2](#)
- [Ключ-шпилька А-12 для спиралей и насадок со сцепкой Т1](#)
- [А-60-12 Задний направляющий шланг 3,7м.](#)
- [А-60-16 Задний направляющий шланг 4,9 м.](#)
- [А-8 Барабан для переноски спиралей.](#) Вмещает 23 м спиралей С-10, С-10IC
- [А-10 Барабан для переноски спиралей.](#) Вмещает 27,4 м спиралей С-8, С-9
- [Комплект зажимных кулачков муфты сцепления](#)
- [Адаптер для спиралей 8 мм:](#) С-1, С-2

- [Адаптер для спиралей 10 мм: С-4, С-5, С-6](#)
- [Перчатки RIDGID для чистки канализации, ПВХ](#)
- [Левая рукавица А-1 RIDGID для прочистных машин](#)
- [Правая рукавица А-2 RIDGID для прочистных машин](#)
- [Ящик для насадок и принадлежностей А-3](#)