



## НОВИНКИ VOLL 2021 года

### Газовый ключ VOLL 90°, L-тип

Ключ изготовлен из высококачественной хромованадиевой стали (CrV).  
Используется с трубами и крепежом различной формы и размера.  
Угол губок 90°.

**Максимальный рабочий диаметр захвата:**

- Артикул 5.01100 — 1"
- Артикул 5.01150 — 1,1/2"
- Артикул 5.01200 — 2"
- Артикул 5.01300 — 3"



### Трубный ключ VOLL HEAVY DUTY

Предназначены для больших нагрузок, отличаются прочностью и эксплуатационной надёжностью.  
Угол губок 90 градусов, материал корпуса выполнен из чугуна.

**Артикул**      **Длина ручки**      **Максимальный рабочий диаметр захвата**

5.00010	10"	1,1/2"
5.00012	12"	2"
5.00024	24"	3"
5.00036	36"	5"
5.00048	48"	6"



### Газовый ключ VOLL 45°, S-тип

Ключ изготовлен из высококачественной хромованадиевой стали (CrV).  
Специальная конструкция зубцов позволяет фиксировать трубу в трех точках, что исключает проскользывание. Угол губок 45°.

**Максимальный рабочий диаметр захвата:**

- Артикул 5.00100 — 1"
- Артикул 5.00150 — 1,1/2"
- Артикул 5.00200 — 2"



### Тиски трубные VOLL до 2"

Обеспечивают быструю и надёжную фиксацию изделия.  
Конструкция тисков изготовлена из прочного закалённого металла и отличается надёжностью и прочностью.

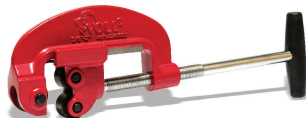
Артикул 5.10200



### Труборез VOLL 2"

- Для резки стальных труб до 2"
- Широкие ролики для надёжного хода режущего диска по трубе
- Простая регулировка давления для оптимальной передачи усилия на трубу
- Закалённый режущий диск из высоколегированной стали
- Лёгкая замена диска
- Небольшой вес и малые размеры

Артикул 5.20200



[www.voll.ru](http://www.voll.ru)

115280, г. Москва,  
ул. Тюфелева роща, д. 1/25  
+7 495 960 85 61  
8 800 700 83 59

[www.voll.ru](http://www.voll.ru)

## НОВИНКИ VOLL 2021 года

### Желобонакатный станок V-Groover 1-12

Используется для накатки желобков на трубах диаметром от 1 до 12 дюймов.

**Комплект поставки:** желобонакатный станок V-Groover 1-12, опора для труб, опорные ножки, накатывающие ролики: 1"-1,1/2"; 2"-6"; 8"-12"; ведущие ролики: 1"; 1,1/2"-1,1/2"; 2"-6"; 8"-12".

Артикул 2.24112



### Электрический клупп V-Matic B1

Для быстрого, легкого изготовления точных и надежных, соответствующих нормам резьбовых соединений в диапазоне 1/2"-1,1/4".

**Комплект поставки:** клупп резьбарезной V-Matic B1, набор головок HSS BSPT 1/2", 3/4", 1", 1,1/4", струбцина, маслёнка, пластиковый кейс для транспортировки.

Артикул 2.10040



### Электрический труборез V-CUT

Электрические труборезы VOLL V-Cut предназначены для резки труб из стали, нержавеющей стали, чугуна, меди, алюминия и пластика.

**Комплект поставки:** электрический труборез, отрезной диск, держатель для труб, комплект ЗИП, сумка для переноски.



Артикул	Электрический труборез V-CUT 270E	Электрический труборез V-CUT 400E
Артикул	2.80270	2.80400
Напряжение / Мощность	220V 50HZ / 1200 Вт	220V 50HZ / 1800 Вт
Обороты / мин	1600-3200	1600-2900
Диапазон резки	15-270 мм	75-400 мм
Макс. толщина стали / нерж. стали	10 мм / 7 мм	12 мм / 9 мм
Макс толщина пластика	15 мм	SDR11 / 13,5 / 17 до 35 мм
Вес, в упаковке	13 кг	18 кг

### Отрезной диск V-Steel для V-CUT 270E / 400E

Размер: 140 x 1,8 x 62 x 46Т мм  
Предназначен для резки стальных и медных труб, ПВХ-труб и труб из нержавеющей стали.

Артикул 2.81220



### Отрезной диск V-Plast для V-CUT 270E / 400E

Размер: 165 x 1,8 x 62 x 52Т мм  
Предназначен для резки труб из: HDPE (ПВД), PP (ПП), PPR (ППР).

Артикул 2.82220



### Алмазный диск LaserTurboV PREMIUM VOLL

Универсальный диск предназначенный специально для резки: железобетона, природного камня (в том числе гранита), кирпича, клинкера, а так же любых строительных материалов. Обладает высокой производительностью и обеспечивает оптимальную глубину и чистоту реза.

**Применимость:** для ручного инструмента и камнерезных станков.

**Комплект поставки:** алмазный диск LaserTurboV PREMIUM VOLL (в индивидуальной упаковке) — 1 шт.

Артикул	Описание	Артикул	Описание
1.00125	∅ 125 x 22,23 мм	1.00400	∅ 400 x 25,4 мм
1.00230	∅ 230 x 22,23 мм	1.00450	∅ 450 x 25,4 мм
1.00300	∅ 300 x 25,4 мм	1.00500	∅ 500 x 25,4 мм
1.00350	∅ 350 x 25,4 мм		



[www.voll.ru](http://www.voll.ru)

# НОВИНКИ VOLL 2021 года

## Прочистная машина барабанного типа V-Clean 100

Оптимальна для проведения работ в общественных и производственных помещениях.

### Комплект поставки:

Прочистная машина  
Прочистная спираль Ø 13 мм, длина – 15 м, с наконечником 22 мм  
Крестообразная насадка с соединением 22 мм  
Разделительный ключ на спираль 22 мм  
Возможность подсоединения устройства автоподачи.

Артикул 7.00100



## Электромеханическая машина для прочистки труб V-Clean 250

Используется для прочистки сточных трубопроводов диаметром от 50 до 250 мм. Максимальная рабочая длина: 70 м.

### Комплект поставки:

Электромеханическая машина  
Комплект спиралей Ø 32 мм (5 x 4,5 м)  
Комплект насадок Ø 32 мм

Разделительный ключ  
Виброгасящий шланг 4 м  
Защитные перчатки  
Барабан для прочистных спиралей

Артикул 7.00152



## Электромеханическая машина для прочистки труб V-Clean 300

Профессиональная машина для прочистки труб и каналов, рассчитана на длительную промышленную эксплуатацию. Для каналов и труб диаметром от 50 до 300 мм.

### Комплект поставки:

Электромеханическая машина  
Прочистные спиралы Ø 32 мм (4 x 4,6 м)  
Комплект насадок Ø 32 мм  
Барабан для прочистных спиралей Ø 32 мм  
Переходник 16 мм и 22 мм

Разъединительный ключ  
Виброгасящий шланг 4 м  
Защитные перчатки  
Переносной кейс для инструментов

Артикул 7.00154



## Механизм автоподачи прочистной спирали для V-Clean

Предназначен для захвата прочистной спирали при вращении и подачи вперед/назад. Имеет простую и надёжную конструкцию. Совместим со спиралью диаметром 16 и 22 мм.

Артикул 7.00200



## Грушевидная насадка VOLL для спирали 16 мм

Оптимальна для устранения пробок из текстиля и бумаги. Имеет повышенную гибкость, отлично очищает часто повторяющиеся изгибы, узкие места и стенки сточных трубопроводов. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 16 мм и их аналогами.

Артикул 7.10516



## Двойная грушевидная насадка VOLL для спирали 16 мм

Оптимальна для устранения пробок из текстиля и бумаги. Имеет повышенную гибкость, отлично очищают часто повторяющиеся изгибы, узкие места и стенки сточных трубопроводов. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 16 мм и их аналогами.

Артикул 7.11016



## Крюкообразная ловилка VOLL для спирали 16 мм

Удобное приспособление для вытягивания застрявшего текстиля, пластиковых бутылок, инструментов, застрявших спиралей. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 16 мм и их аналогами.

Артикул 7.10316



## Двойной гладкий вильчатый скребок VOLL для спирали 16 мм

Используется для удаления жировых отложений, измельчения текстиля и подобного материала. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 16 мм и их аналогами.

Артикул 7.10816



www.voll.su

# НОВИНКИ VOLL 2021 года

## Пикообразный скребок VOLL

Стандартный инструмент для прохождения жировых и других мягких отложений, омылений. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll и их аналогами.

Артикул 7.10616 диаметр 16 мм

Артикул 7.10622 диаметр 22 мм

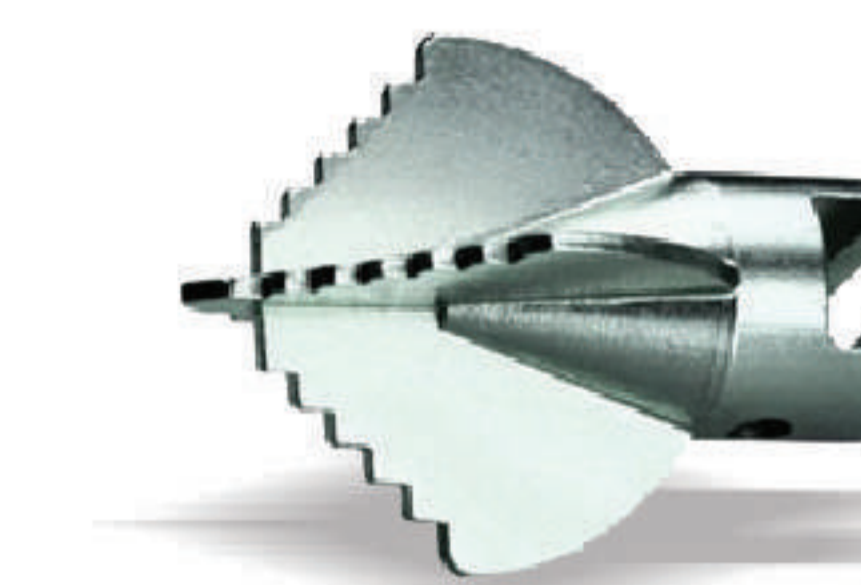


## Крестообразный зубчатый бур VOLL

Мощный комбинированный инструмент для прохождения и устранения затвердевших засоров. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll и их аналогами.

Артикул 7.10716 диаметр 16 мм

Артикул 7.10722 диаметр 22 мм



## Прямая насадка VOLL

Применяется для первичного механического или ручного бурения засора. Оптимальна для захвата пищевых, бумажных, целлюлозных остатков и взятия проб состава засора. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll и их аналогами.

Артикул 7.10116 диаметр 16 мм

Артикул 7.10122 диаметр 22 мм

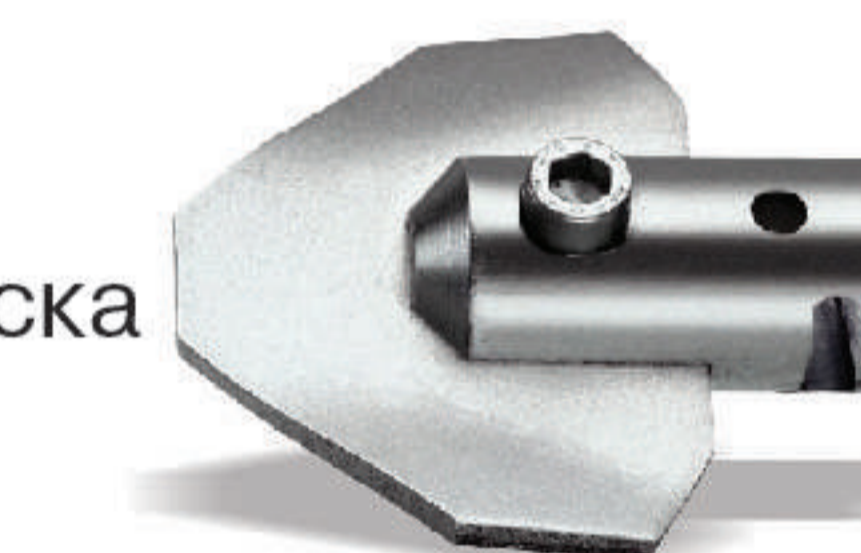
Артикул 7.10132 диаметр 32 мм



## Лопаточный бур VOLL, для спирали 32 мм

Применяется для удаления жировых отложений со стенок труб, а так же для удаления засоров из песка или ила. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 32 мм и их аналогами.

Артикул 7.11132



## Усиленная конусообразная ловилка VOLL для спирали 32 мм

Пружина с равномерно расширенными к началу витками. Насадка успешно справляется с засорами из бумаги и текстиля. Оптимальна для очищения больших площадей канализационных трубопроводов, извлечения потерянных при работе спиралей.

Артикул 7.11432



## Нож акулий зуб VOLL для спиралей 32 мм

Предназначен для чистки труб от любых налипаний на стенках. Оптимальна для качественной механической чистки труб канализации, ливневых труб и дренажных труб. Универсальная насадка, совместима со спиралью Voll диаметром 32 мм и их аналогами.

Артикул 7.11332



## Спиральи для прочистных машин VOLL V-Clean 150, 250, 300 (совместимы с аналогами)

Артикул	тип Standart	Артикул	тип SMK
7.72431	тип СТАНДАРТ-16, 16 мм x 2,3 м, проволока Ø 3,0 мм	7.72442	тип SMK-22 с пластиковым сердечником, 22 мм x 4,5 м, проволока Ø 5,0 мм
7.72441	тип СТАНДАРТ-22, 22 мм x 4,5 м, проволока Ø 4,5 мм	7.72452	тип SMK-32 с пластиковым сердечником, 32 мм x 4,5 м, проволока Ø 6,0 мм
7.72451	тип СТАНДАРТ-32, 32 мм x 4,5 м, проволока Ø 5,0 мм		
Артикул	тип S	Артикул	тип S-SMK
7.72428	тип S-16 усиленная, 16 мм x 2,0 м, проволока Ø 3,5 мм	7.72444	тип S-SMK-22 усиленная с пластиковым сердечником, 22 мм x 4,5 м, проволока Ø 5,0 мм
7.72443	тип S-22 усиленная, 22 мм x 4,5 м, проволока Ø 5,0 мм	7.72455	тип S-SMK-32 усиленная с пластиковым сердечником, 32 мм x 4,5 м, проволока Ø 6,0 мм
7.72453	тип S-32 усиленная, 32 мм x 4 м, проволока Ø 6,0 мм		

www.voll.su