

СТАНКИ И ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТРУБ

# АКЦИЯ

**REMS**

for Professionals

**A/2026** действителен до 31.07.2026



## НОВИНКА

### REMS ThermoCam

Электронная тепловизионная камера с функцией Connected через USB.

см. стр. 6

## НОВИНКА

### REMS Измерительная техника

Электронные приборы для измерения параметров отработавших газов, приборы для испытаний под давлением и проверки герметичности, детекторы утечек.

см. стр. 2, 6–8



Info

**НОВИНКА!**



всего 425 г

Немецкий высококачественный продукт

**REMS FG4500 C – Компактность. Удобство. Лёгкость. Универсальный прибор для измерения параметров отработавших газов и проверки давления с использованием сжатого воздуха/инертного газа или воды.**

- Для измерения параметров отработавших газов согласно EN 50379 часть 1 и 3.
- Картридж подготовки газа из ударопрочной пластмассы, прочно встроенный в корпус и, таким образом, защищенный от ударов.
- Цветной дисплей 3,5" с сенсорной функцией.
- Легкий, удобный зонд отработавших газов с термоэлементом, трубка зонда Ø 6 мм, длиной 240 мм. Шланг с кабелем зонда, длиной 1,5 м, очень гибкий, для удобного управления и большого рабочего радиуса.



### REMS FG4500 C Set

Электронный прибор для измерения параметров отработавших газов и проверки давления с функциональностью Connected через Bluetooth или USB. Встроенные датчики газа O<sub>2</sub>, CO и внутренний датчик давления ≤ 150 гПа/мбар. Картридж подготовки газа. Зонд отработавших газов FG4500 с датчиком температуры, 10 штук фильтр-полотен FG4500, 5 штук фильтр-дисков FG4500, напорный шланг PX/FG, Ø 5 мм, длиной 1 м, комплект креплений, кабель USB-C на USB-A, источник питания/зарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 7,5 В, 1,5 А. В системном кофре L-Voxh. Арт.-№ 610050 R220

€ 1 160,-



Светодиод для простого определения основного потока

**НОВИНКА!**



всего 540 г

Немецкий высококачественный продукт

**REMS FG7500 C – Компактность. Удобство. Лёгкость. Универсальный прибор для измерения параметров отработавших газов, проверки давления и герметичности, а также для испытания газовых установок на пригодность к эксплуатации.**

- Для измерения параметров отработавших газов согласно EN 50379 часть 1 и 2.
- Быстросъемный картридж для подготовки газа FG7500/FG7700 из ударопрочной пластмассы, с большим смотровым окошком, с инновационной системой соединения для простой очистки емкости для конденсата и быстрой замены фильтров.
- Цветной дисплей 4,5" с сенсорной функцией.
- Легкий, удобный зонд отработавших газов с термоэлементом, датчик тяги дымовой трубы, трубка зонда Ø 6 мм, длиной 210 мм. Зеленый светодиод индикации готовности к работе. Желтый светодиод для простого определения основного потока. Шланг с кабелем зонда, длиной 1,4 м, очень гибкий, с комбинированной системой на штекерных соединениях для быстрой смены зонда.
- Одноименное измерение тяги в дымоходе и давления в форсунках или камере сгорания, что исключает необходимость в дополнительном измерении.



Info

### REMS FG7500 C Set

Электронный прибор для измерения параметров отработавших газов и проверки давления с функциональностью Connected через Bluetooth или USB. Внутренние датчики газа O<sub>2</sub>, CO (с компенсацией H<sub>2</sub>) и внутренний датчик давления ≤ 150 гПа/мбар. Быстросъемный картридж для подготовки газа FG7500/FG7700. Зонд отработавших газов FG 7500/7700 с датчиком температуры, датчиком тяги дымохода, индикатором основного потока. 10 штук фильтр-полотен FG7500/FG7700, 5 штук фильтр-дисков FG4500, напорный шланг PX/FG, Ø 5 мм, длиной 1 м кабель Micro-USB на USB-A, источник питания/зарядное устройство 110–240 В, 50–60 Гц, 7,5 В, 1,5 А. В системном кофре L-Voxh. Арт.-№ 610060 R220 € 1 980,-

€ 1 770,-

### REMS FG7500 NO C Set

как REMS FG7500 C Set, но дополнительно с внутренним датчиком газа NO. Арт.-№ 610065 R220

€ 2 450,-

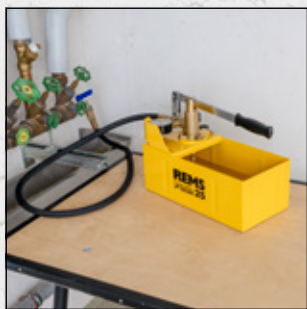
## REMS mCon – Функциональность Connected через Bluetooth



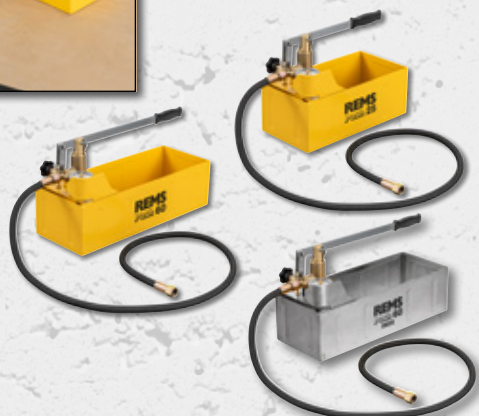
Предоставляется бесплатно.

Приборы для измерения параметров отработавших газов, приборы для испытания под давлением и проверки герметичности REMS отправляют при наличии Bluetooth-соединения данные в приложение REMS mCon. На подключенном мобильном устройстве (смартфон, планшет) доступны, в частности, следующие функции:

- Удаленное отображение измерения параметров отработавших газов или диаграммы времени-давления,
- сохранение данных измерений и испытаний с указанием клиента,
- импорт клиентов из контактов мобильного устройства или из облака или их создание вручную и отправка на измерительный прибор,
- создание протоколов измерений/проверок с логотипом вашей компании, индивидуальным фирменным обозначением и указанием проверяющего в формате PDF и отправка их с помощью любых приложений.



REMS Push 25



## REMS Push – надежная герметичность.



Info

### REMS Push

Ручной насос для проверки давления с манометром с контрольной стрелкой для проверки давления и герметичности трубопроводных систем и резервуаров. Шланг высокого давления длиной 1,5 м с разъемом 1/2". В картонной коробке.

**REMS Push 25.** Тест до 2,5 МПа/25 бар/363 фсд. Коррозионностойкая емкость из листовой стали с порошковым покрытием на 9 л.

**REMS Push 60.** Тест до 6 МПа/60 бар/870 фсд. Коррозионностойкая емкость из листовой стали с порошковым покрытием на 12 л.

**REMS Push 60 INOX.** Тест до 6 МПа/60 бар/870 фсд. Емкость из нержавеющей стали на 12 л.

	Арт.-№	€	€ по акции
REMS Push 25	115002 R	273,00	<b>199,00</b>
REMS Push 60	115000 R	294,00	<b>223,00</b>
REMS Push 60 INOX	115001 R	382,00	<b>299,00</b>

## REMS Solar-Push – заполнение, промывка и выпуск воздуха за одну рабочую операцию. Самовсасывающий. Высокая производительность подачи. Идеальное решение для солнечных, геотермальных установок и систем отопления «теплый пол».

Удобная очистка и простое заполнение благодаря очень большому отверстию в пластиковом контейнере.

Две практичные рукоятки для легкой переноски пластикового контейнера.



Info



Немецкий высококачественный продукт



### REMS Solar-Push K 60

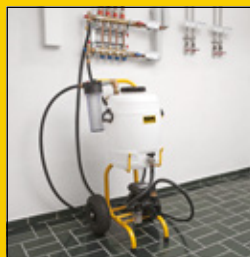
Электрический блок заполнения и промывки для простого и быстрого заполнения, промывки и выпуска воздуха из замкнутых систем. Расход ≤ 36 л/мин, емкость резервуара 30 л. С центробежным насосом, температурная устойчивость для длительной нагрузки ≤ 60°C. Давление подачи ≤ 0,55 МПа/5,5 бар/80 фунт/кв. дюйм. Конденсаторный двигатель 230 В, 50 Гц, 940 Вт. 2 гибких, прозрачных тканевых шлангов из ПВХ 1/2" T60, длиной по 3 м каждый, термостойкий ≤ 60°C. На устойчивой стальной трубчатой стойке на колесах с пневматическими шинами. В картонной коробке. Арт.-№ 115312 R220 € 993,-

€ **771,-**

### REMS Solar-Push I 80

Электрический блок заполнения и промывки для простого и быстрого заполнения, промывки и выпуска воздуха из замкнутых систем. Расход ≤ 27 л/мин, емкость резервуара 30 л. С пластинчатым насосом с гибкими лопастями, температурная устойчивость для длительной нагрузки ≤ 80°C. Давление подачи ≤ 0,65 МПа/6,5 бар/94 фунт/кв. дюйм. Конденсаторный двигатель 230 В, 50 Гц, 1000 Вт. Клапан сброса давления. 2 гибких тканевых шланга из ЭПДМ 1/2" T100, длиной по 3 м каждый, высокая температурная устойчивость ≤ 100°C. На устойчивой стальной трубчатой стойке на колесах с пневматическими шинами. В картонной коробке. Арт.-№ 115311 R220 € 1 220,-

€ **879,-**



### Фильтр тонкой очистки 70 мкм

заворачиваемой крышкой с подключением обратной линии 3/4", переходником, 1 фильтровальным мешком 70 мкм для промывки напольного/настенного панельного отопления и удаления шлама. Арт.-№ 115220

€ 113,-

### Фильтр тонкой очистки с фильтрующим элементом 90 мкм

мощный, с большим грязеуловителем, с подключением обратной линии 3/4" для промывки напольного/настенного панельного отопления и удаления шлама. Арт.-№ 115323 R

€ 235,-

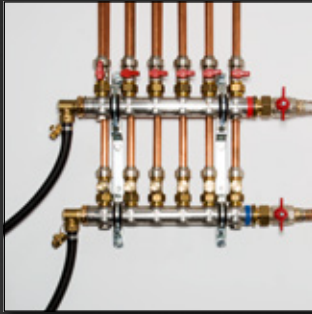
### Реверсивный клапан направления потока

в сборе с тканевым шлангом ЭПДМ 1/2" T100, для промывки напольного/настенного панельного отопления и эффективного удаления шлама гидравлическими ударами при изменении направления потока. Арт.-№ 115326 R

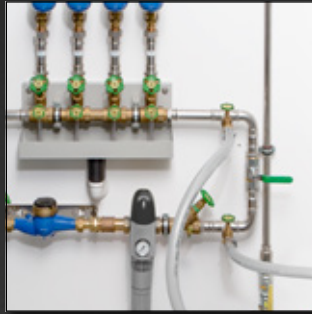
€ 311,-

## REMS Multi-Push S / SL / SLW Connected – всего одно устройство с 8 программами заполнения/ промывки и до 12 автоматически выполняемыми программами испытания под давлением.

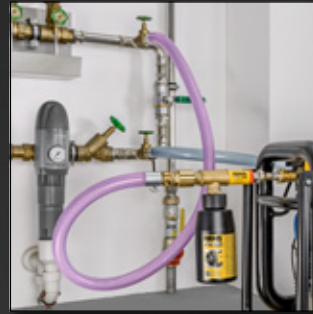
Электронное устройство для промывки / устройства для промывки и испытания под давлением с функциональностью Connected через стандарт передачи Wi-Fi. С безмасляным компрессором. Постоянный контроль процесса. Протоколирование данных о промывке и испытаниях. Создание протоколов с текстом и изображениями.



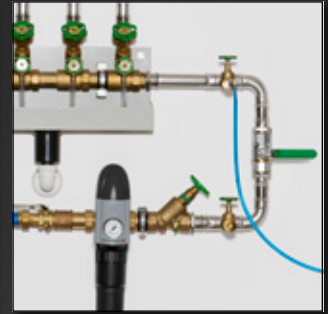
Удаление шлама и промывка системы отопления<sup>3)</sup>



Промывка сантехнического оборудования питьевого водоснабжения водой или водовоздушной смесью<sup>1)3)4)</sup>



Дезинфекции сантехнического оборудования питьевого водоснабжения<sup>1)4)5)</sup>  
Очистка и консервация системы отопления



Испытание под давлением с помощью сжатого воздуха (SL / SLW)<sup>4)7)</sup>  
Воздушный компрессор (SLW)<sup>1)6)</sup>



EN 806-4<sup>1)</sup>  
prEN 14336<sup>2)</sup>  
ZVSHK<sup>4)6)</sup>  
DVGW<sup>3)5)7)</sup>

**НОВИНКА!**

- Контрольно-измерительные приборы для автоматического выполнения программ промывки и испытания вплоть до протоколирования результатов.
- Блок ввода и управления с сенсорным цветным TFT ЖК-дисплеем 4,3", экран диагональю 110 мм, разрешение 480 × 272 пикселей.
- Иконки для простого выбора программ заправки/промывки и испытания под давлением.
- Удобное меню поможет вам шаг за шагом пройти весь процесс промывки и испытания.

Патент EP 2 816 231  
Патент EP 2 954 960



### Функциональность Connected через стандарт передачи Wi-Fi

REMS Multi-Push S/SL/SLW Connected предлагает различные дополнительные функции через сервисный портал REMS, например,

- протоколирование данных о промывке и испытаниях,
- Загрузка и сохранение заметок и изображений, связанных с процессами промывки и испытаний.
- создание протоколов с логотипом вашей компании,
- конфигурирование изделия (формат даты, формат времени, часовой пояс, единицы измерения давления, единицы измерения температуры, единицы измерения длины),
- настройка блокировки использования (немедленная блокировка или интервал обратной связи в качестве защиты от кражи, диапазоны времени и даты для блокировки)

### Wi-Fi-соединение с Cloud

- REMS Multi-Push Connected отправляет после регистрации и при наличии интернет-соединения собранные данные (данные о промывке и испытаниях, сообщения об ошибках, конфигурацию изделия и так далее) в облако. Там данные перерабатываются и сохраняются.
- Пользователь может получить доступ к этим данным через сервисный портал REMS. Изменения в конфигурации и пользовательские блокировки передаются обратно на устройство для промывки и испытания под давлением при наличии подключения к Интернету.



Info



Немецкий высококачественный продукт



### REMS Multi-Push S Connected Set

Электронное устройство для промывки с безмасляным компрессором функциональностью Connected через стандарт передачи Wi-Fi. Блок ввода и управления с цветным сенсорным дисплеем 4,3". Крышки для входных и выходных водопроводных штуцеров REMS Multi-Push S Connected. 2 шт. всасывающих и напорных шланга Ø 1", с тканевой вкладкой, длиной 1,5 м, со шланговыми резьбовыми соединениями 1" и крышками. Шланг для соединения компрессора и патрубков подключения к водопроводу, длина 0,6 м, с быстроразъемным соединением DN 7,2 и шланговым резьбовым соединением 1", двойной ниппель 1", для продувки остатков воды из REMS Multi-Push S Connected и всасывающих/напорных шлангов после завершения работы. Без устройства для дезинфекции, без устройства очистки и консервации. В картонной коробке. Арт.-№ 115813 R220 € 2 950,-

€ 2 220,-



Info



Немецкий высококачественный продукт



### REMS Multi-Push SL Connected Set.

Электронное устройство для промывки и испытания под давлением с безмасляным компрессором функциональностью Connected через стандарт передачи Wi-Fi. Блок ввода и управления с цветным сенсорным дисплеем 4,3". Поршневой компрессор с рычажным приводом, конденсаторный двигатель 230 В, 50 Гц, 1500 Вт. Выключатель индивидуальной защиты (PRCD). Передвижной каркас из стальных труб. Крышки для входных и выходных водопроводных штуцеров REMS Multi-Push Connected. 2 шт. всасывающих и напорных шланга Ø 1", с тканевой вкладкой, длиной 1,5 м, со шланговыми резьбовыми соединениями 1" и крышками. 1 шланг подачи для сжатого воздуха Ø 8 мм, длиной 1,5 м с быстроразъемным соединением DN 5 и шланговым резьбовым соединением G 1/2", для испытания под давлением с помощью сжатого воздуха. Шланг для соединения компрессора и патрубков подключения к водопроводу, длина 0,6 м, с быстроразъемным соединением DN 7,2 и шланговым резьбовым соединением 1", двойной ниппель 1", для продувки остатков воды из REMS Multi-Push Connected и всасывающих/напорных шлангов после завершения работы. Без устройства для дезинфекции, без устройства очистки и консервации. В картонной коробке. Арт.-№ 115811 R220 € 3 590,-

€ 2 800,-



Info



Немецкий высококачественный продукт



### REMS Multi-Push SLW Connected Set

Аналогично REMS Multi-Push SL Connected Set, номер артикула 115811, дополнительно с гидроневматическим водяным насосом для испытания давлением воды. 1 шлангом высокого давления Ø 1/2", длиной 1,5 м, со шланговыми резьбовыми соединениями 1/2", крышками. В картонной коробке. Арт.-№ 115812 R220 € 4 570,-

€ 3 590,-

<sup>1</sup> EN 806-4:2010 – Технические правила для сантехнического оборудования питьевого водоснабжения – Часть 4: Установка

<sup>2</sup> prEN 14336:2021 – Проект – Системы отопления и водяного охлаждения в зданиях – Монтаж и приемка систем отопления с горячей водой – Простая промывка

<sup>3</sup> Рабочий лист DVGW W 557 (A) октябрь 2012 г. DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V, Германия

<sup>4</sup> Бюллетень «Промывка, дезинфекция и ввод в эксплуатацию сантехнического оборудования питьевого водоснабжения» (август 2014 г.) Центрального союза специалистов по сантехнике, отоплению и кондиционированию (ZVSHK), Германия

<sup>5</sup> Техническое правило DVGW W 551-3 (A) (август 2022 г.), гигиена сантехнического оборудования питьевого водоснабжения – Часть 3: Очистка и дезинфекция DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V, Германия

<sup>6</sup> Бюллетень «Проверка на герметичность сантехнического оборудования питьевого водоснабжения с использованием сжатого воздуха, инертного газа или воды» (январь 2017 г.) Центрального союза специалистов по сантехнике, отоплению и кондиционированию (ZVSHK), Германия

<sup>7</sup> Техническое Правило «DVGW-TRGI 2018, Техническое Правило для газовых установок – рабочий лист DVGW G 600» DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V., Германия

Цветные активные ингредиенты для контроля подачи и вымывания!



V-Jet TW



V-Jet H

## Стартовый комплект TW-H Для дезинфекции, очистки и консервации

Активные вещества для дезинфекции, очистки и консервации окрашены в разный цвет. Благодаря окраске можно видеть, полностью ли активные вещества поданы в нужное место или вымыты оттуда.

### Стартовый комплект TW

Для дезинфекции установок питьевой воды.  
1 REMS V-Jet TW, 2 REMS Peroxi Color  
Арт.-№ 115852 R € 499,80

€ 308,-

### Стартовый комплект H

Для очистки и консервации систем радиаторного и панельного отопления.  
1 REMS V-Jet H, 2 REMS CleanH, 2 REMS NoCor  
Арт.-№ 115853 R € 577,40

€ 355,-



**НОВИНКА!**



## REMS ThermoCam – Простая визуализация тепла. Точность. Бесконтактность. В режиме реального времени.

Инфракрасная оптика с детектором высокого разрешения. Подключаемая оптическая камера для получения комбинированных изображений, изображений в изображении, наложенных изображений, визуальных изображений. Многочисленные инструменты для анализа температуры, индивидуально настраиваемые. 8-кратный цифровой зум. Юстировочный лазер Светодиодный светильник.

- Бесконтактная визуализация теплового излучения объектов и преобразование в тепловое изображение.
- Для определения температур поверхностей и обнаружения перепадов температуры на оборудовании.
- Диапазон температур  $-20$ – $550^{\circ}\text{C}$ , NETD  $< 40$  мК, мгновенное поле зрения (IFOV)  $3,3$  мрад.
- Документирование снимков и видео с записью голоса на карте MicroSD.



Info

### REMS ThermoCam 28 C Set

Электронная тепловизионная камера с функциональностью Connected через USB. ИК-разрешение  $192 \times 144$  пикселей, Super-IR  $384 \times 288$  пикселей, количество точек измерения  $27\,648$ , поле зрения (FOV)  $37,2 \times 27,8^{\circ}$ . 3,5-дюймовый цветной дисплей TFT-LCD с сенсорным управлением. 8-кратный цифровой зум. Юстировочный лазер Светодиодный светильник. Литий-ионный аккумулятор  $3,7$  В,  $5$  Ач, кабель USB-C на USB-C/A, карта MicroSD  $16$  Гб. В прочном чемодане.

Арт.-№ 176030 R4 € 1 290,-

€ **990,-**



Info

### REMS ThermoCam 49 C Set

Электронная тепловизионная камера с функциональностью Connected через USB. ИК-разрешение  $256 \times 192$  пикселей, Super-IR  $512 \times 384$  пикселей, количество точек измерения  $49\,152$ , поле зрения (FOV)  $50 \times 37,2^{\circ}$ . 3,5-дюймовый цветной дисплей TFT-LCD с сенсорным управлением. 8-кратный цифровой зум. Юстировочный лазер Светодиодный светильник. Литий-ионный аккумулятор  $3,7$  В,  $5$  Ач, кабель USB-C на USB-C/A, карта MicroSD  $16$  Гб. В прочном чемодане.

Арт.-№ 176031 R4 € 1 950,-

€ **1 490,-**



**НОВИНКА!**



Info



всего 56 г

Немецкий высококачественный продукт

## REMS Detect GS3 – Экономичное решение для обнаружения горючих газов. Сверхминиатюрный. Сверхлегкий. Сверхкомпактный.

- Сверхминиатюрный, сверхкомпактный электронный детектор утечек для надежного обнаружения горючих газов, напр., бутана ( $\text{C}_4\text{H}_{10}$ ), метана ( $\text{CH}_4$ ), пропана ( $\text{C}_3\text{H}_8$ ), водорода  $\text{H}_2$ .
- Длина всего  $170$  мм, вес всего  $56$  г. Может использоваться везде, даже в труднодоступных местах.
- С оптическим и акустическим сигналом при изменении концентрации газа.



### REMS Detect GS3

Электронный детектор утечки для надежного обнаружения горючих газов, 2 батарейки  $1,5$  В, AAA, LR3. В поясной сумке.

Арт.-№ 611003 R € 212,-

€ **188,-**



Info

всего 78 г  
Немецкий высококачественный продукт



**REMS Detect GS4 – Надежное обнаружение утечек газа и хладагента. Сверхминиатюрный. Сверхлегкий. Сверхкомпактный. 4 быстроменяемых датчика газа с цветовой кодировкой, легко подключаются.**

- Сверхминиатюрный, сверхкомпактный электронный детектор утечки с быстроменяемыми газовыми датчиками для надежного обнаружения различных газов и, например, горючих газов бутан ( $C_4H_{10}$ ), метан ( $CH_4$ ), пропан ( $C_3H_8$ ), водород ( $H_2$ ), аммиак ( $NH_3$ ) и хладагента R-22, R-32, R-134a, R-152a, R-290, R-404a, R-407c, R-410a, R-507a, R-600a, R-1234yf.
- Детектор утечки с быстроменяемым газовым датчиком, длина всего 214 мм, вес всего 78 г. Может использоваться везде, даже в труднодоступных местах.
- Пластичный удлинитель 200 мм, устанавливается без инструмента.
- С визуальным и акустическим сигналом при изменении концентрации газа.

**НОВИНКА!**



### REMS Detect GS4 Set

Электронный детектор утечки с быстроменяемым газовым датчиком, пластичный удлинитель 200 мм, 2 батарейки 1,5 V, AAA, LR3. В прочной мягкой сумке.

Исполнение	Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Detect GS4 Set F</b> с быстроменяемым газовым датчиком GS4-F для горючих газов	611095 R	339,00	<b>267,00</b>
<b>REMS Detect GS4 Set R</b> с быстроменяемым газовым датчиком GS4-R для хладагента	611096 R	339,00	<b>267,00</b>

### Оснастка

Описание	Арт.-№	€
<b>Быстроменяемый газовый датчик GS4-F</b> , для горючих газов, напр., бутан ( $C_4H_{10}$ ), метан ( $CH_4$ ), пропан ( $C_3H_8$ ), водород ( $H_2$ )	611310 R	101,90
<b>Быстроменяемый газовый датчик GS4-R</b> , для хладагента, напр., R-22, R-32, R-134a, R-152a, R-290, R-404a, R-407c, R-410a, R-507a, R-600a, R-1234yf, выполняет предписания Регламента по фторосодержащему газу и EN 14624:2020	611312 R	101,90
<b>Быстроменяемый газовый датчик GS4-S</b> , для аммиака ( $NH_3$ )	611311 R	101,90
<b>Быстроменяемый газовый датчик GS4-H</b> , специально для водорода ( $H_2$ ), отсутствие перекрестной чувствительности к другим горючим газам	611313 R	109,00
<b>Быстросменная насадка GS4-LED</b> , светодиодный светильник для универсального применения, в частности для освещения труднодоступных мест	611314 R	54,10

**REMS PX4500 C – Компактный, удобный, легкий. Универсальный прибор для проверки давления и герметичности.**

### REMS PX4500 C Set 3,5 bar

Электронный прибор для испытаний под давлением и проверки герметичности с функциональностью Connected через Bluetooth или USB. Проверка давления и герметичности с использованием сжатого воздуха/инертного газа  $\leq 0,4$  МПа/4 бар или воды  $\leq 2,5$  МПа/25 бар. Напорный шланг PX/FG, Ø 5 мм, прозрачный, длина 1 м, с байонетным соединением (штекер), с силиконовым наконечником. Соединительная деталь воздушного насоса с клапаном Шрадера,  $\leq 150$  гПа/мбар, со штекером для напорного шланга, с быстроразъемным соединением DN 5 (штекер), с клапаном Шрадера. Электронный датчик давления  $\leq 0,35$  МПа/3,5 бар с быстроразъемным соединением DN 5 (штекер), с клапаном Шрадера, соединительным кабелем длиной 1,5 м, с контактным штекером. Адаптер быстроразъемного соединения DN 5 на R 1/2" НР. Колпачок однотрубного счетчика G 2" ВР (для DN 25) с быстроразъемным соединением DN 5 (гнездо), с уплотнением. Ручной воздушный компрессор  $\leq 0,4$  МПа/4 бар, комплект креплений, кабель USB-C на USB-A, блок питания/зарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 7,5 В, 1,5 А. В системном кофре L-Vohx.

Арт.-№ 611075 R220

€ 1 160,—

### REMS PX4500 C Set 25 bar

как REMS PX4500 C Set 3,5 bar, но вместо электронного датчика давления  $\leq 0,35$  МПа/3,5 бар с электронным датчиком давления  $\leq 2,5$  МПа/25 бар и соединительной деталью воздушного насоса с клапаном Шрадера  $\leq 0,4$  МПа/4 бар.

Арт.-№ 611080 R220

€ 1 380,—



Info

**НОВИНКА!**



всего 345 г  
Немецкий высококачественный продукт

**НОВИНКА!**



Info



всего 1,1 kg

Немецкий высококачественный продукт

**REMS P7-TD C – Для стандартных проверок газовых и водопроводных установок. Особо прочный пластмассовый корпус с Softgrip. Эффективное испытание на пригодность к эксплуатации с помощью метода сравнения утечек.**

- Проверка давления и герметичности с использованием сжатого воздуха/ инертного газа  $\leq 0,4$  МПа/4 бар или воды  $\leq 2,5$  МПа/25 бар.
- Эффективное, простое испытание на пригодность к эксплуатации с помощью метода сравнения утечек, без демонтажа газового счетчика, без определения объема и без повышения давления.
- Цветной дисплей 3,5" с сенсорной функцией.

**REMS P7-TD C Set**

Электронный прибор для испытаний под давлением и проверки герметичности с функциональностью Connected через Bluetooth или USB. С внутренним воздушным компрессором  $\leq 150$  гПа/мбар, внутренним электронным датчиком давления  $\leq 0,1$  МПа/1,0 бар. С оснащением  $\leq 0,1$  МПа/1,0 бар. 2 напорных шланга P7,  $\varnothing$  5 мм, прозрачные, длиной 1 м, со штекерным соединением DN 3 (гнездо) и силиконовым наконечником, шланг для подачи сжатого воздуха P7,  $\leq 150$  гПа/мбар,  $\varnothing$  6 мм, прозрачный, длиной 2 м, со штекерным соединением DN 3 (гнездо) и быстроразъемным соединением DN 5 (штекер), шланг для подачи сжатого воздуха P7,  $\varnothing$  6 мм, длиной 2 м, с быстроразъемным соединением DN 5 (штекер, гнездо), соединительная деталь воздушного насоса с клапаном Шрадера,  $\leq 0,4$  МПа/4 бар, переходник быстроразъемного соединения DN 5 на R 1/2" HP, ручной воздушный компрессор  $\leq 0,4$  МПа/4 бар. Источник питания/зарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 12 Вт. Кабель Mini-USB на USB-A. В системном кофре L-Voxx. Арт.-№ 611060 R220

€ 2 210,—

**НОВИНКА!**



Info

**REMS P7-TDX C – Для всех распространенных испытаний газового, газожидкого и водопроводного оборудования. Особо прочный пластмассовый корпус с Softgrip. Эффективное испытание на пригодность к эксплуатации с помощью метода сравнения утечек.**

- Проверка давления и герметичности с использованием сжатого воздуха/ инертного газа  $\leq 0,4$  МПа/4 бар или воды  $\leq 2,5$  МПа/25 бар.
- Эффективное, простое испытание на пригодность к эксплуатации с помощью метода сравнения утечек, без демонтажа газового счетчика, без определения объема и без повышения давления.
- Также измерение объема утечек на установках > 300 л и короткий тест для неофициальных измерений.
- Магнитная задняя часть корпуса для легкого крепления, например, к термостатам или другим ферромагнитным материалам.
- Цветной дисплей 3,5" с сенсорной функцией.



всего 1,1 kg

Немецкий высококачественный продукт



**REMS P7-TDX C Set 3,5 bar**

Электронный прибор для испытаний под давлением и проверки герметичности с функциональностью Connected через Bluetooth или USB. С внутренним воздушным компрессором  $\leq 150$  гПа/мбар, внутренним электронным датчиком давления  $\leq 0,35$  МПа/3,5 бар, 2 напорных шланга P7,  $\varnothing$  5 мм, прозрачные, длиной 1 м, со штекерным соединением DN 3 (гнездо) и силиконовым наконечником, шланг для подачи сжатого воздуха P7,  $\leq 150$  гПа/мбар,  $\varnothing$  6 мм, прозрачный, длиной 2 м, со штекерным соединением DN 3 (гнездо) и быстроразъемным соединением DN 5 (штекер), шланг для подачи сжатого воздуха P7,  $\varnothing$  6 мм, длиной 2 м, с быстроразъемным соединением DN 5 (штекер, гнездо), соединительная деталь воздушного насоса с клапаном Шрадера,  $\leq 0,4$  МПа/4 бар, переходник быстроразъемного соединения DN 5 на R 1/2" HP, ручной воздушный компрессор  $\leq 0,4$  МПа/4 бар. Источник питания/зарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 12 Вт. Кабель Mini-USB на USB-A. В системном кофре L-Voxx. Арт.-№ 611065 R220

€ 2 430,—

**REMS P7-TDX C Set 25 bar**

как REMS P7-TDX C Set 3,5 bar, но дополнительно с электронным датчиком давления  $\leq 2,5$  МПа/25 бар. Арт.-№ 611070 R220 € 2 740,—

€ **2 210,—**

## REMS Pull-Push – быстрое устранение засорений.

- Высокое усилие прижатия благодаря передней, регулируемой рукоятке.
- Оптимальная адаптация к выполняемой очистке благодаря использованию 2 манжет: короткой для умывальника и ванны и длинной – для туалета.



Info



### REMS Pull-Push

Устройство всасывания и очистки под давлением для быстрого устранения засорения. С короткой и длинной манжетой. В картонной коробке.  
Арт.-№ 170300 R € 144,-

€ **112,-**

## REMS E-Push 2 – электронная система заполнения и контроля.

- Шланг высокого давления с прокладкой из ткани предотвращает искажение результатов измерения.
- Высокопроизводительный поршневой насос.
- Рукав воздуховороника с всасывающим фильтром.
- Высокая производительность 7 л/мин.
- Регулируемое ограничение давления.



Info



До 60 бар. 1300 Вт.  
Самовсасывающий.

### REMS E-Push 2

Ручной опрессовочный насос,  $p \leq 6$  бар/60 МПа/870 фунтов/кв. дюйм, для опрессовки и проверки герметичности трубопроводных систем до 6 МПа/60 бар/870 фунтов/кв. дюйм, с регулируемой настройкой давления. Турбонасосный агрегат с конденсаторным двигателем 230 В, 50 Гц, 1300 Вт. Всасывающий шланг длиной 1,5 м с разъемом  $\frac{1}{2}$ ". Шланг высокого давления длиной 1,5 м с разъемом  $\frac{1}{2}$ ", клапаном обратного течения. В картонной коробке.

Арт.-№ 115500 R220 € 1 006,-

€ **832,-**

## REMS Calc-Push – эффективное электрическое удаление накипи.

Высокая производительность подачи. Трехходовой рычаг для реверса направления потока, с нулевым положением.

Полезный объем резервуара: 21 л

Производительность:  $\leq 30$  л/мин

Давление подачи:  $\leq 0,1$  МПа/1,0 бар/15 фунт/кв. дюйм

Напор:  $\leq 10$  м

Температура раствора для удаления накипи:  $\leq 50^\circ\text{C}$

### REMS Calc-Push

Электрический насос для эффективного удаления накипи из трубопроводов и резервуаров, напр., из проточных водонагревателей, бойлеров, емкостных теплонагревателей, аккумуляторов холодной воды, теплообменников, охлаждающих и отопительных систем. Производительность  $\leq 30$  л/мин, полезный объем резервуара 21 л. Насосный узел с конденсаторным двигателем 230 В, 50 Гц, 165 Вт. Давление подачи  $\leq 0,1$  МПа/1,0 бар/15 фунт/кв. дюйм. Высота подачи  $\leq 10$  м. 2 гибких шланга из ПВХ-ткани  $\frac{1}{2}$ ", длиной 2,3 м, с резьбовыми соединениями с внутренней резьбой Rp  $\frac{1}{2}$ " и заглушками. 2 двойных ниппеля  $\frac{3}{8}$ " –  $\frac{1}{2}$ ", 2 двойных ниппеля  $\frac{1}{2}$ " –  $\frac{3}{4}$ ". В картонной коробке.

Арт.-№ 115900 R220 € 884,-

€ **658,-**



Info



**REMS Mini-Cobra – Надежное удобное устройство для быстрого использования при засорении труб, например, на кухне, в ванной и туалете.**



Info



Немецкий высококачественный продукт

**REMS Mini-Cobra**

Устройство для очистки труб Ø 20–50 (75) мм, с кривошипной рукояткой и 6-гранным захватом для стандартной приводной машины (электрическая сверлильная машина с медленным ходом и плавным приводом или дрель-шурупверт). Для спиралей очистки труб Ø 6, 8 и 10 мм. Спиральный барабан из прочного пластика, усиленного стекловолокном. Быстросъемный зажимной патрон. Спираль Ø 8 мм, длиной 7,5 м. В картонной коробке.

Арт.-№ 170010 R € 196,-

€ **159,90**

**REMS Mini-Cobra S – Мгновенное реверсирование спиральной подачи/возврата посредством быстрого переключения.**



Info



0–950 об/мин  
600 Вт, всего 5,2 кг

Немецкий высококачественный продукт

**L-BOXX H**

**REMS Mini-Cobra S Set**

Электрическое устройство для очистки труб с быстрым переключением, для труб D 20–50 (75) мм. Спирали для чистки труб D 6, 8 и 10 мм. Барабан для спиралей изготовлен из ударопрочной, укрепленной стекловолокном пластмассы. Быстрозажимной патрон. Универсальный привод 230 В, 50–60 Гц, 630 Вт, с высоким крутящим моментом и реверсом. Плавное регулирование скорости вращения и подачи спиралей от 0 до 950 мин<sup>-1</sup>. Барабан для спиралей из ударопрочной, укрепленной стекловолокном пластмассы. Спираль D 8 мм, с сердечником, длина 7,5 м. В кофровой системе L-Boxx H.

Арт.-№ 170028 R220 € 736,-

€ **549,-**



Info

**REMS Mini-Cobra S 22V VE – Мгновенное реверсирование спиральной подачи/возврата посредством быстрого переключения.**



**L-BOXX H**

**REMS Mini-Cobra S 22V VE**

Аккумуляторное устройство для очистки труб с быстрым переключением, для труб D 20–50 (75) мм. Спирали для чистки труб D 6, 8 и 10 мм. Приводная машина с мощным, бесщеточным аккумуляторным двигателем 22 В, отдача 500 Вт, не нуждающаяся в уходе, с левым и правым вращением с очень высоким крутящим моментом на низких оборотах, с предохранительным выключателем импульсного режима. Электронная система бесступенчатого регулирования числа оборотов (акселератор (VE)) от 0 до 560 мин<sup>-1</sup>. Барабан для спиралей из ударопрочной, укрепленной стекловолокном пластмассы.

Привод 22 В, Спираль D 8 мм, с сердечником, длина 7,5 м. В кофровой системе L-Boxx H.



Патент EP 3 059 022

0–560 min<sup>-1</sup>  
500 Вт, всего 5,2 кг

Немецкий высококачественный продукт

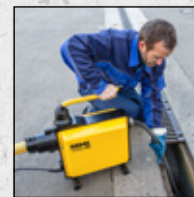
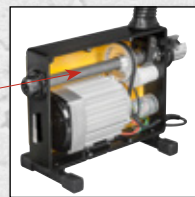
	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Set\P</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	170029 R22	652,00	<b>538,00</b>
<b>Set</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5Ач, 54Втч, Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70Вт, 22 В.	170027 R220	966,00	<b>769,00</b>

**REMS Cobra – свободная обработка труб – просто и быстро.**

Быстрая прочистка спиральми с насадками для рабочей длины до 70 м. Эффективное применение центробежных насадок и фрез при оборотах 740 мин<sup>-1</sup>.

Находящаяся вне корпуса машины система зажима и цельный рабочий шпиндель для спирали предохраняют двигатель и привод от грязи и воды.

Немецкий высококачественный продукт



Info 22



Info 32

Наименование	Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Cobra 22 Set 16+22</b> В картонной коробке.	172012 R220	2 470,00	<b>1 840,00</b>
<b>REMS Cobra 32 Set 22+32</b> В картонной коробке.	174011 R220	4 930,00	<b>3 550,00</b>



Info



## REMS KaliGrat E – Надежный качественный инструмент для калибровки и зачистки внешних и внутренних кромок труб. Для ручного или электрического привода.

Одновременно калибровка и зачистка внешних и внутренних кромок труб. Трещоточная рукоятка со сменными калибрующими и зачистными головками, с быстросменным креплением.

### REMS KaliGrat E Set

Калибровочный инструмент и устройство для зачистки внешних/внутренних кромок труб, для ручной работы или электрического привода. Для композитных труб Ø 14–63 мм. Трещоточная рукоятка с быстросменным креплением с пружинным фиксатором, калибрующие и зачистные головки. В прочном чемодане.

Исполнение Ø мм × толщина стенки мм	Арт.-№	€	€ по акции
Set 16×2+20×2+25×2,5/26×3	114000 R	364,00	<b>287,00</b>
Set 16×2,25+20×2,5+25×2,5/26×3	114002 R	364,00	<b>287,00</b>
Set Allround 26 14×2+16×2+16×2,25+18×2+20×2+20×2,25+20×2,5+25×2,5/26×3	114001 R	678,40	<b>539,00</b>

## REMS KaliGrat R – Надежные качественные инструменты для калибровки и зачистки внутренних кромок труб вручную.

Одновременно калибровка и зачистка внутренних кромок труб. Трещоточная рукоятка со ступенчатой калибровочной оправкой со встроенными лезвиями для зачистки.



Info



### REMS KaliGrat R Set

Калибровочный инструмент и устройство для зачистки внутренних кромок труб. Для композитных труб Ø 16–63 мм. Трещоточная рукоятка с калибровочной оправкой для разных диаметров и толщин стенки, со встроенными лезвиями для зачистки. В блистерной упаковке.

Исполнение Ø мм × толщина стенки мм	Арт.-№	€	€ по акции
R4 16×2+20×2+25×2,5/26×3+32×3	114045 R	105,00	<b>82,20</b>
R4 16×2+20×2,25+25×2,5/26×3+32×3	114046 R	105,00	<b>82,20</b>
R3 40×3,5+50×4+63×4,5	114047 R	209,00	<b>166,00</b>
R3 40×4+50×4,5+63×6	114048 R	209,00	<b>166,00</b>

## REMS KaliGrat H – Надежные качественные инструменты для калибровки и зачистки внешних и внутренних кромок труб.

Одновременно калибровка и зачистка внешних и внутренних кромок труб. Звездчатая рукоятка с калибровочными оправками и лезвиями для зачистки.



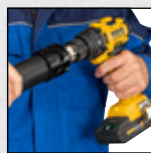
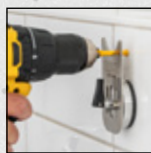
Info

### REMS KaliGrat H Set

Калибровочный инструмент и устройство для зачистки внешних/внутренних кромок труб. Для композитных труб Ø 16–26 мм. В блистерной упаковке.

Исполнение Ø мм × толщина стенки мм	Арт.-№	€	€ по акции
16×2+20×2+26×3	114060 R	124,00	<b>97,20</b>
16×2+20×2+25×2,5	114061 R	124,00	<b>97,20</b>
16×2,25+20×2,5+26×3	114062 R	124,00	<b>97,20</b>





Info

**REMS Helix 22 V VE – сверление, привинчивание и удаление грата. С мощным, бесщеточным аккумуляторным двигателем.**



### REMS Helix 22 V VE

Аккумуляторная дрель-отвертка с электроникой Vario (VE) для сверления стали, камня,  $\leq D 13$  мм, дерево  $\leq D 32$  мм и других материалов и для работы с винтами  $\leq D 8$  мм. Приводная машина с зажимным патроном без ключа, диапазон зажимания 1,5 – 13 мм, правый и левый ход. Электромеханический привод с мощным, бесщеточным аккумуляторным двигателем 22 В, 500 Вт, 2-ступенчатой прочной планетарной передачей. 2 плавно регулируемых диапазона частоты вращения 0 – 560 мин<sup>-1</sup> и 0 – 1900 мин<sup>-1</sup>, 15 ступеней момента вращения плюс ступень для сверления, мощный момент вращения в 50 Нм в обоих диапазонах частоты вращения. Предохранительный выключатель импульсного режима. Встроенный рабочий светодиодный светильник. Зажим для крепления на поясе.

Привод 22 В, 1-бита с двойным лезвием паз/крестовый паз, длина 50 мм. В сумке для переноски.

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5Ah 5,0Ah 9,0Ah

0 – 560 мин<sup>-1</sup>  
500 Вт, всего 1,6 кг

Диапазон зажима  
1,5 – 13 мм



	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Set 1P</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	190100 R22	256,00	<b>211,00</b>
<b>Set</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70 Вт, 22 В.	190110 R220	532,00	<b>425,00</b>

## REMS MiniScope

Мобильная, удобная камера-эндоскоп для недорогой инспекции и анализа повреждений в труднодоступных местах, таких как полости, шахты, трубы и так далее. Для режима работы от батареек.



Info

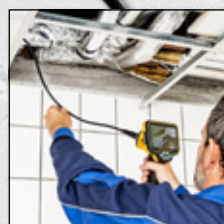


### REMS MiniScope Set

Мобильная, удобная камера-эндоскоп для инспекции и анализа повреждений труднодоступных мест, таких как полости, шахты, трубы и др. Блок контроллера с цветным дисплеем ЖК-дисплеем 2,3" TFT. 4 батарейки 1,5 В, AA, LR6. Комплект кабелей для камеры Color 8-1 с пластичным оптическим кабелем длиной 1 м и сменным зеркалом, сменным крюком, сменным магнитом. В прочном чемодане.

Арт.-№ 175401 R6 € 143,-

€ **109,-**



## REMS CamScope HD

великолепные снимки и видеоизображения из полостей, шахт и труб в HD-качестве.



Info



### REMS CamScope HD Set

Мобильная, удобная камера-эндоскоп для недорогой инспекции и анализа повреждений в труднодоступных местах, таких как полости, шахты, трубы и др. Документирование снимков и видеоизображений в качестве HD на карте MicroSD. Камера-эндоскоп с цветным ЖК-дисплеем 5" TFT, 4-кратным цифровым зумом, гнездом для карт MicroSD, USB-разъемом, встроенным литий-ионным аккумулятором 3,7 В, 4,0 ач. Комплект кабелей для камеры Color 8-1 HD 180°/90°, с прямой цветной камерой 180° и цветной камерой под углом 90°, с пластичным оптическим кабелем длиной 1 м и навесным крюком, навесным магнитом. Карта MicroSD на 32 Гб. USB-кабель. В прочном чемодане.

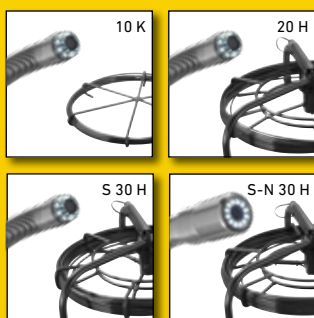
Арт.-№ 175400 R4 € 253,-

€ **208,-**

HD-качестве  
(1920 × 1080 пикселей)



**REMS CamSys 2 – Мобильная, удобная электронная инспекционная система с видеокамерой для эффективного контроля и анализа повреждений. Запись речи. Камера с самонивелированием. Передатчик с обнаружением головок камеры.**



**REMS CamSys 2 Set S-Color – с записью речи.**

Электронная инспекционная система с камерой для экономичной инспекции и анализа ущерба. Документирование снимков и видео на карте SD с записью речи с указанием даты и времени. Блок контроллера с микропроцессором и с цветным ЖК-дисплеем 7" TFT, разъем для карты SD, USB-порт, видеовыход PAL/NTSC, встроенный литий-полимерный аккумулятор 3,7 В, 7,6 Ач, в прочном, устойчивом к ударам пластмассовом корпусе, с защитой от брызг, с противоослепляющей защитой, стойка. Соединительный кабель длиной 2 м от блока управления до комплекта кабелей для камеры, блок питания/зарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 15 Вт, карта SD на 4 Гб, USB-кабель, видеокабель, в прочном футляре. Комплект кабелей для камеры S-Color со специальной цветной камерой высокого разрешения со светочувствительной матрицей CMOS и сматывающимся кабелем.

**REMS CamSys 2 Set S-Color 10 K**

Специальная цветная камера высокого разрешения Ø 25 мм 10 м кабеля Ø 4,5 мм с маркировкой длины, очень гибкий, в кабельной коробке. Для труб маленького диаметра и узких колен размером Ø (40) 50–150 мм, каналов, шахт, дымоотводов и других полостей.

Арт.-№ 175301 R220 € 3 220,-



€ **2 560,-**

**REMS CamSys 2 Set S-Color 20 H**

Специальная цветная камера высокого разрешения Ø 25 мм 20 м кабеля Ø 4,5 мм, очень гибкий, на барабане с электронным счетчиком метража. Для труб маленького диаметра и узких колен размером Ø (40) 50–150 мм, каналов, шахт, дымоотводов и других полостей.

Арт.-№ 175302 R220 € 4 250,-



€ **3 290,-**

**REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H**

Специальная цветная камера высокого разрешения Ø 25 мм, передатчик 22 кГц для определения местоположения головки камеры, 30 м кабеля Ø 5,4 мм, гибкий, на барабане с электронным счетчиком метража. Для труб Ø 50–150 мм, каналов, шахты, дымоотводы и другие полости.

Арт.-№ 175303 R220 € 4 450,-



€ **3 590,-**

**REMS CamSys 2 Set S-Color S-N 30 H**

Специальная цветная камера высокого разрешения Ø 33 мм, с самонивелированием, передатчик 22 кГц для определения местоположения головки камеры, 30 м кабеля Ø 5,4 мм, гибкий, на барабане с электронным счетчиком метража. Для труб Ø 70–150 мм, каналов, шахт, дымовых труб и других полостей.

Арт.-№ 175304 R220 € 4 840,-

€ **3 840,-**



**REMS Explorer**

устройство обнаружения головки камеры с передатчиком 33 кГц  
Арт.-№ 175312 R

€ **2 120,-**

**Прочные высококачественные инструменты для эксплуатации при высокой нагрузке с длительным сроком службы.**



Info



**REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240**

Раздвижной трубный ключ, шведская модель, DIN 5234 – Форма С. Сантехнические клещи со вставленным шарниром (промышленный), 7-кратная регулировка, ISO 8976. Арт.-№ 116X01 R € 169,90

€ **109,-**

Прочная конструкция из хромованадиевой стали, цельнометаллическая штамповка, закаленная сталь с порошковым покрытием.



Info



**REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"**

Раздвижной трубный ключ, шведская модель, DIN 5234 – форма С. Арт.-№ 116X02 R € 244,70

€ **155,-**

**REMS Tiger – сабельная пила для труб**

Направляющий держатель для дополнительных 400 % силы резки



**REMS Tiger**  
1050 Вт – всего 3 кг



Info



**REMS Tiger SR**  
1400 Вт – 3,1 kg



Info



Цепной направляющий держатель 6"



**REMS Tiger VE**  
1050 Вт – всего 3 кг



Info



**REMS Tiger 22V VE**  
500 Вт – всего 3,4 кг



Info



Немецкий высококачественный продукт

Наименование		Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Tiger Set</b> В прочной металлической коробке.	Электрическая сабельная пила для удобной и быстрой резки труб под прямым углом с направляющим держателем, а также для ручной резки.	560020 R220	767,00	<b>658,00</b>
<b>REMS Tiger Set K</b> В прочной металлической коробке.	Аналогично артикулу 560020 R220, но с цепным направляющим держателем 6".	560021 R220	837,00	<b>728,00</b>
<b>REMS Tiger VE Set</b> В прочной металлической коробке.	Электрическая сабельная пила с вариозлектроникой (VE) для удобной и быстрой резки труб под прямым углом с направляющим держателем, а также для ручной резки.	560027 R220	788,00	<b>678,00</b>
<b>REMS Tiger VE Set K</b> В прочной металлической коробке.	Аналогично артикулу 560027 R220, но с цепным направляющим держателем 6".	560029 R220	858,00	<b>748,00</b>
<b>REMS Tiger SR Set</b> В прочной металлической коробке.	Электрическая сабельная пила с регулированием скорости (SR) для удобной и быстрой резки труб под прямым углом с направляющим держателем, а также для ручной резки.	560026 R220	860,00	<b>759,00</b>
<b>REMS Tiger SR Set K</b> В прочной металлической коробке.	Аналогично артикулу 560026 R220, но с цепным направляющим держателем 6".	560028 R220	930,00	<b>829,00</b>
<b>REMS Tiger 22V VE Set</b> Литий-ионный аккумулятор 22 В, 9,0Ач, 194 Втч, устройством для ускоренной зарядки 100 – 240 В, 50 – 60 Гц, 90 Вт, 22 В. В прочной металлической коробке.	Аккумуляторная сабельная пила с вариозлектроникой (VE) для удобной и быстрой резки труб под прямым углом с направляющим держателем, а также для ручной резки.	560053 R220	1 430,00	<b>1 120,00</b>
<b>REMS Tiger 22V VE Set LP</b> Аналогично артикулу Арт.-№ 560053. Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки. В прочной металлической коробке.	Аккумуляторная сабельная пила с вариозлектроникой (VE) для удобной и быстрой резки труб под прямым углом с направляющим держателем, а также для ручной резки.	560055 R22	906,00	<b>733,00</b>
<b>Цепной направляющий держатель 6"</b>	Для труб Ø ½ – 6" и т.д.	563203 R	220,00	

## REMS Cat – пилит все и везде.

REMS Cat VE  
1050 Вт – 3,0 кг



Info



REMS Cat 22 V VE  
500 Вт – 3,1 кг



Info



Немецкий высококачественный продукт

Наименование		Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Cat VE Set</b> В прочной металлической коробке.	Электрическая универсальная сабельная пила с Варио-электроникой (VE) для ручного пиления.	560040 R220	629,00	<b>459,00</b>
<b>REMS Cat 22 V VE Set</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч, Быстрозарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В. В прочной металлической коробке.	Аккумуляторная универсальная сабельная пила с вариоэлектроникой (VE) для ручного пиления.	560052 R220	1 300,00	<b>977,00</b>
<b>REMS Cat 22 V VE Set\P</b> Аналогично артикулу 560052, Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки. В прочной металлической коробке.	Аккумуляторная универсальная сабельная пила с вариоэлектроникой (VE) для ручного пиления.	560054 R22	865,00	<b>682,00</b>

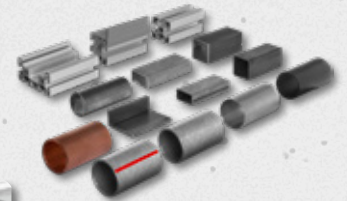
## REMS Turbo – быстрая резка под прямым углом без заусенцев.



Немецкий высококачественный продукт



Info



Info

Наименование		Арт.-№	€	+ 1 REMS Полотно отрезной фрезы + 1 подставка	€ по акции
<b>REMS Turbo Cu-INOX Basic</b> Трубная дисковая пила с универсальными двойными тисками для быстрого пиления под прямым углом.	Для труб из нержавеющей стали, труб из углеродистой стали, медных труб систем пресс-фитинга и т.д.	849006 R220	1 370,00	849X01 R220	<b>1 380,00</b>
<b>REMS Turbo K Basic</b> Универсальная дисковая пила с автоматической смазочной системой.	Для пиления под прямым и углом до 45°.	849007 R220	1 720,00	849X02 R220	<b>1 620,00</b>

## REMS Nano – резка труб до Ø 40 мм.



Info



всего 1,9 кг



Info



всего 2,1 кг

Немецкий высококачественный продукт

## Оснастка REMS Nano / REMS Nano 12 V

### Медный режущий ролик REMS-INOX

для труб систем запрессовки из нержавеющей стали, высокоуглеродистой стали, меди

Арт.-№ 844050 R

€ 40,80

### Режущий ролик REMS V

для композитных труб

Арт.-№ 844051 R

€ 40,80

### Системный кофр L-Boxx

с вкладышами для REMS Nano / Nano 12 В, быстрозарядное устройство, аккумулятор, REMS РЭГ 8-35, 2 REMS Режущий ролик, складная линейка

Арт.-№ 844045 R

€ 149,-

Наименование		Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Nano Basic-Pack</b> Электрический труборез с аккумулятором для быстрой резки труб Ø 10–40 мм под прямым углом, без внешних задиrow.	Для труб систем запрессовки из нержавеющей стали, высокоуглеродистой стали, Ø 12–28 мм, меди Ø 10–35 мм. Композитные трубы Ø 10–40 мм.	844010 R220	561,00	<b>493,00</b>
<b>REMS Nano 12 V Basic-Pack</b> Аккумуляторный труборез для быстрой резки труб D 10–40 мм под прямым углом, без образования грат.	Для труб систем пресс-фитинга из нержавеющей стали, высокоуглеродистой стали, D 12–28 мм, медных труб D 10–35 мм, металлопластиковых труб D 10–40 мм.	844011 R220	741,00	<b>637,00</b>

## Специальные пильные полотна REMS

→ REMS Tiger и т. д.



Название	Ø дюйм/ Длина мм	Шаг зубьев мм	Материал*	Зубья	Кол-во, шт.	Арт.-№	€	€ по акции
Специальное пильное полотно REMS 2"/140-2,5 Стальные трубы ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi	волн.	5	561007 R05	66,30	<b>49,70</b>
Специальное пильное полотно REMS 2"/140-3,2 Стальные трубы ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi	волн.	5	561001 R05	61,90	<b>46,40</b>
Специальное пильное полотно REMS 4"/200-3,2 Стальные трубы ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi	волн.	5	561002 R05	82,10	<b>61,60</b>
Специальное пильное полотно REMS 6"/260-3,2 Стальные трубы ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi	волн.	5	561008 R05	107,00	<b>80,30</b>

Для материалов, плохо поддающихся обработке резанием, например, труб из нержавеющей стали, прочных чугунных труб; вместо специального пильного полотна REMS применяется универсальное пильное полотно REMS с частым расположением зубьев вместе с REMS Tiger SR с электронной системой регулирования числа ходов. \* HSS-Bi: быстрорежущая сталь-биметалл

## Универсальные пильные полотна REMS

→ REMS Tiger, REMS Cat, REMS Cat 22V и т. д.



Название	Ø дюйм/ Длина мм	Шаг зубьев мм	Материал*	Зубья	Кол-во, шт.	Арт.-№	€	€ по акции
Универсальное пильное полотно REMS 100-1,8/2,5 для всех распилочных работ	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561006 R05	42,70	<b>32,00</b>
Универсальное пильное полотно REMS 150-1,8/2,5 для всех распилочных работ	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561005 R05	61,00	<b>45,80</b>
Универсальное пильное полотно REMS 200-1,8/2,5 для всех распилочных работ	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561003 R05	80,70	<b>60,50</b>
Универсальное пильное полотно REMS 300-1,8/2,5 для всех распилочных работ	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561004 R05	120,00	<b>90,00</b>

Также для древесины с гвоздями, поддонов. Для материалов, плохо поддающихся обработке резанием, например, труб из нержавеющей стали, прочных чугунных труб; требуется обработка с малым числом ходов, например, с помощью REMS Tiger SR с электронной системой регулирования числа ходов. \* HSS-Bi: быстрорежущая сталь-биметалл

## Пильные полотна REMS для металла

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Cat 22V, REMS Tiger и т. д.



Название	Ø дюйм/ Длина мм	Шаг зубьев мм	Материал*	Зубья	Кол-во, шт.	Арт.-№	€	€ по акции
Пильное полотно REMS 150-1 Листовой металл, стандартный металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 1,2 мм	150	1	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561105 R05	27,50	<b>20,60</b>
Пильное полотно REMS 200-1 Листовой металл, стандартный металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 1,2 мм	200	1	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561106 R05	36,10	<b>27,10</b>
Пильное полотно REMS 90-1,4, изогнутый лист Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 1,5 мм	90	1,4	HSS-Bi	волн.	5	561107 R05	25,60	<b>19,20</b>
Пильное полотно REMS 150-1,4 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 1,5 мм	150	1,4	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561104 R05	28,80	<b>21,60</b>
Пильное полотно REMS 200-1,4 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 1,5 мм	200	1,4	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561108 R05	36,30	<b>27,20</b>
Пильное полотно REMS 100-1,8 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 2 мм	100	1,8	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561101 R05	24,60	<b>18,50</b>
Пильное полотно REMS 150-1,8 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 2 мм	150	1,8	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561103 R05	28,80	<b>21,60</b>
Пильное полотно REMS 200-1,8 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 2 мм	200	1,8	HSS-Bi гибкий	волн.	5	561102 R05	36,10	<b>27,10</b>
Пильное полотно REMS 200-2,5 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 3 мм	200	2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561109 R05	36,10	<b>27,10</b>
Пильное полотно REMS 280-2,5 Металл, в том числе нержавеющая сталь ≥ 3 мм	280	2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561112 R05	45,60	<b>34,20</b>

## Пильные полотна REMS по дереву и металлу

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Cat 22V, REMS Tiger и т. д.



Название	Ø дюйм/ Длина мм	Шаг зубьев мм	Материал*	Зубья	Кол-во, шт.	Арт.-№	€	€ по акции
Пильное полотно REMS 210-1,8/2,5 закругленный конец, без закругления Поддоны, дерево, дерево с гвоздями, металл ≥ 2,5 мм	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561113 R05	37,10	<b>27,80</b>
Пильное полотно REMS 150-2,5 Дерево, дерево с гвоздями, поддоны, металл ≥ 3 мм	150	2,5	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561110 R05	27,50	<b>20,60</b>
Пильное полотно REMS 225-2,5, сверхтолстое, для демонтажа Дерево, дерево с гвоздями, металл ≥ 3 мм	225	2,5	HSS-Bi	волн.	3	561114 R03	35,30	<b>26,50</b>
Пильное полотно REMS 300-2,5, сверхтолстое, для демонтажа Дерево, дерево с гвоздями, металл ≥ 3 мм	300	2,5	HSS-Bi	волн.	3	561116 R03	47,10	<b>35,30</b>
Пильное полотно REMS 300-4,2 дерево	300	4,2	WS	развед.	5	561111 R05	33,60	<b>25,20</b>
Пильное полотно REMS 225-3,2/5,0 Дерево, дерево с гвоздями	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi гибкий	развед.	5	561117 R05	41,90	<b>31,40</b>
Пильное полотно REMS 290-5,0/6,35 зеленое дерево	290	Combo 5,0/6,35	WS	развед.	5	561118 R05	45,60	<b>34,20</b>
Пильное полотно REMS 150-6,35 дерево	150	6,35	WS	развед.	5	561119 R05	19,50	<b>14,60</b>

## Пильные полотна REMS для разных целей

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Cat 22V, REMS Tiger и т. д.



Название	Ø дюйм/ Длина мм	Шаг зубьев мм	Материал*	Зубья	Кол-во, шт.	Арт.-№	€	€ по акции
Пильное полотно REMS 150-4,2 Пористый бетон, гипсовые плиты	150	4,2	WS	развед.	5	561115 R05	24,10	<b>18,10</b>
Пильное полотно REMS 225-8,5 Пористый бетон, твердая древесина	225	8,5	HM	развед.	1	561120 R01	62,40	<b>46,80</b>
Пильное полотно REMS 300-8,5 Пористый бетон, твердая древесина	300	8,5	HM	развед.	1	561121 R01	74,90	<b>56,20</b>
Пильное полотно REMS 400-8,5 Пористый бетон, твердая древесина	400	8,5	HM	развед.	1	561122 R01	109,00	<b>81,80</b>
Пильное полотно REMS 235-12 Пористый бетон, пемза, кирпич	235	12	HM	прям.	1	561123 R01	86,90	<b>65,20</b>
Пильное полотно REMS 300-12 Пористый бетон, пемза, кирпич	300	12	HM	прям.	1	561124 R01	100,60	<b>75,50</b>
Пильное полотно REMS 300-12, сверхвысокое полотно Пористый бетон, пемза, кирпич	300	12	HM	прям.	1	561125 R01	120,00	<b>90,00</b>
Пильное полотно REMS 200 Чугун и др.	200		HM-G		2	561126 R02	36,00	<b>27,00</b>

\*HSS-Bi: быстрорежущая сталь-биметалл; WS: инструментальная сталь; HM: твердый сплав; HM-G: гранулят твердого сплава

## REMS Secco – для осушения и удаления влаги.

Мощность по удалению  
влаги  $\leq 80 \text{ л} / 24 \text{ h}$   
Объем воздуха  $\leq 850 \text{ м}^3/\text{h}$



Info 80



Info 50



Мощность по удалению  
влаги  $\leq 50 \text{ л} / 24 \text{ h}$   
Объем воздуха  $\leq 265 \text{ м}^3/\text{h}$



Мощный, высокоэффективный осушитель воздуха/строительный осушитель помещений, напр., после затопления водопроводной водой, после наводнений, для осушения затхлых подвалов, а также для ускорения просушки, напр., бетона, кирпичных стен, штукатурки, бесшовного пола. Для применения в мастерских и промышленности.

### REMS Secco 80 Set

Электрический осушитель воздуха/строительный осушитель для промышленного применения. Для просушки помещений, для осушения подвальных помещений, а также для просушки, напр., бетона, кирпичных стен, штукатурки, бесшовного пола. Холодильный агрегат с ротационным компрессором и конденсаторным двигателем 230 В, 50 Гц, 680 Вт, с автоматической системой оттаивания с использованием горячего газа, для длительной эксплуатации. Работает очень тихо. Мощность по удалению влаги  $\leq 80 \text{ л} / 24 \text{ ч}$ , объем воздуха  $\leq 850 \text{ м}^3/\text{ч}$ . Электронный блок управления с 3-дюймовым дисплеем с подсветкой и функцией памяти. Электронный гигростат, счетчик часов наработки, счетчик расхода электроэнергии. Воздушный фильтр. В прочном корпусе из стального листа на подвижной раме из стальных труб с большими колесами. В картонной коробке.  
Арт.-№ 132010 R220 € 2 310,-



#### Суперпредложение!\*

При покупке комплекта REMS Secco 80 бесплатно прилагается один прибор измерения влажности REMS Detect W. Дополнительная экономия составляет € 250,-.

Арт.-№ 132X01 R220 €

**1 890,-**

### REMS Secco 50 Set

Электрический осушитель воздуха/строительный осушитель для промышленного применения. Для просушки помещений, для осушения подвальных помещений, а также для просушки, напр., бетона, кирпичных стен, штукатурки, бесшовного пола. Холодильный агрегат с ротационным компрессором и конденсаторным двигателем 230 В, 50 Гц, 760 Вт, с автоматической системой оттаивания, для длительной эксплуатации. Работает очень тихо. Мощность по удалению влаги  $\leq 50 \text{ л} / 24 \text{ h}$ , объем воздуха  $\leq 265 \text{ м}^3/\text{h}$ . Электронный блок управления с большим дисплеем с подсветкой и функцией памяти. Электронный гигростат. Воздушный фильтр. Внутренний резервуар для конденсата на 7,7 л. В прочном пластмассовом корпусе на роликах. В картонной коробке.  
Арт.-№ 132011 R220 € 819,-

€ **699,-**

### Емкость для конденсата на 11,5 л

для отвода конденсата внутри корпуса из стального листа  
Арт.-№ 132100 R € 61,<sup>30</sup>

### Комплект для отвода воздуха

состоит из рукава для отвода воздуха Ø 200 мм, длиной 10 м, с крепежными проушинами из металла для подвешивания на месте, с соединительным фланцем, для распределения отводимого воздуха в помещении, для осушения пустот, напр., над промежуточными перекрытиями, и для дополнительной обдувки влажных поверхностей.  
Арт.-№ 132104 R € 339,-

### REMS Detect W

диэлектрический прибор измерения влажности для неразрушающего измерения влажности в строительных материалах, напр., бетон, кирпичная кладка, гипс, дерево  
Арт.-№ 132115 R € 250,-



Для поддержки электрических осушителей воздуха/строительных осушителей.

## REMS Orkan – для вентиляции.



Info



### REMS Orkan 2050

Электрический строительный осушитель для профессионального применения. Подходит для вентиляции помещений, пустот, шахт, полостей, а также для вентиляции и ветрового осушения машин, шатров, залов для мероприятий. Для поддержания воздухообмена во влажных, затхлых подвальных помещениях. Также особенно подходит для обеспечения ускорения высыхания, напр., бетона, кладки, штукатурки, стяжки. Конденсаторный двигатель 230 В, 50 Гц, 355 / 450 Вт, для длительной эксплуатации. Работает очень тихо. Объем воздуха 1740/2050 м<sup>3</sup>/ч. В прочном пластмассовом корпусе. В картонной коробке.  
Арт.-№ 132301 R220 € 452,-

€ **259,-**

## REMS RAS St – прочный качественный инструмент для отрезания стальных труб.

Для высоких требований и продолжительного срока службы.



\* Немецкий высококачественный продукт



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
REMS RAS St 1/2 – 2" *	1/2 – 2" 10 – 60	113000 R	243,00	<b>182,00</b>
REMS RAS St 1 1/4 – 4" *	1 1/4 – 4" 30 – 115	113100 R	442,00	<b>359,00</b>

## REMS RAS P/SW 45/L

Прочный качественный инструмент с двумя режущими системами для отрезания/ прорезания защитных гофрированных труб из пластмассы.



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
REMS RAS P/SW 45/L	≤ 45 mm / ≤ 1 3/4"	113480 R	60,80	<b>49,80</b>

## REMS RAS W INOX

сверхпрочный качественный инструмент для отрезания гофрированных металлоручавов (гофрированных труб) из нержавеющей стали, также в оболочке.



Немецкий высококачественный продукт



Info

Наименование	Трубы	Арт.-№	€	€ по акции
REMS RAS W INOX 10-32/40 S на игольчатых подшипниках	DN 10 – 32 (40) / 3/8 – 1 1/2" (2")	113450 R	232,00	<b>189,00</b>

## REMS RAS P – компактность с телескопическим шпинделем.

Телескопический шпindel. Легкая и быстрая подача и отвод шпинделя.

Надежная, прочная конструкция для работы в тяжелых условиях. Шпindel с повышенной устойчивостью, длинная направляющая шпинделя и специально закаленные ролики с противодавлением. Благодаря этому обеспечивается точное перемещение по трубе, удобная подача, простая и точная резка под прямым углом.



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
P 10 – 32 T	10 – 32 3/8 – 1 3/8"	290001 R	61,70	<b>51,30</b>
P 10 – 40 T	10 – 40 3/2 – 1 5/8"	290002 R	74,20	<b>61,60</b>

## REMS RAS Cu – Прочные высококачественные инструменты для резки труб.

идеально подходит для резки медных труб.

Быстрая перестановка ходового винта поперечной подачи в обоих направлениях.

Компактная конструкция. Надежный телескопический шпindel, длинная направляющая и 4 специальных закаленных опорных ролика. За счет этого легкая подача, точных ход диска по трубе, легкое резание и точный прямоугольный разрез заготовок.



Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
Cu 3 – 16	3 – 16 1/8 – 5/8"	113250 R	30,50	<b>24,10</b>
Cu 3 – 25	3 – 25 1/8 – 1"	113255 R	36,90	<b>29,70</b>
Cu 3 – 28	3 – 28 1/8 – 1 1/8"	113260 R	42,20	<b>34,90</b>



\* Немецкий высококачественный продукт



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
Cu 3 – 35	3 – 35 1/8 – 1 3/8"	113340 R	61,70	<b>43,10</b>
Cu 3 – 42	3 – 42 1/8 – 1 3/4"	113320 R	74,20	<b>54,40</b>
Cu 8 – 42 * быстрая регулировка	8 – 42 3/8 – 1 5/8"	113370 R	166,00	<b>121,00</b>
Cu 8 – 64 * быстрая регулировка	8 – 64 3/8 – 2 1/2"	113410 R	199,00	<b>141,00</b>

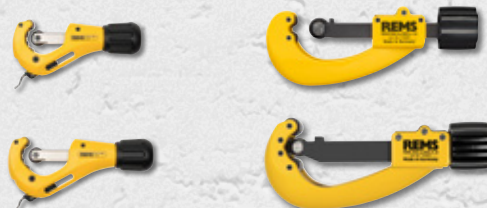
## REMS RAS Cu-INOX – Надежные высококачественные инструменты для резки труб.

идеально подходит для резки медных труб, тонкостенных труб из нержавеющей стали, тонкостенных труб из стали, алюминия, латуни.

Надежная, прочная конструкция для работы в тяжелых условиях. Шпindel с повышенной устойчивостью, длинная направляющая шпинделя и специально закаленные ролики с противодавлением. Благодаря этому обеспечивается точное перемещение по трубе, удобная подача, простая и точная резка под прямым углом.



Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
Cu-INOX 3 – 16	3 – 16 1/8 – 5/8"	113200 R	30,50	<b>24,10</b>
Cu-INOX 3 – 25	3 – 25 1/8 – 1"	113230 R	36,90	<b>29,70</b>
Cu-INOX 3 – 28 Mini	3 – 28 1/8 – 1 1/8"	113240 R	42,20	<b>34,90</b>
Cu-INOX 3 – 28	3 – 28 1/8 – 1 1/8"	113300 R	36,00	<b>29,70</b>



\* Немецкий высококачественный продукт

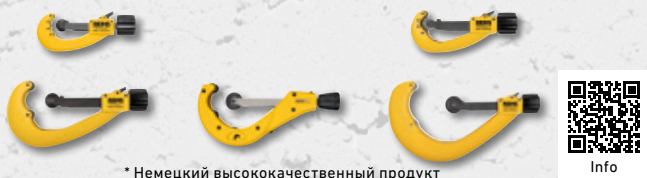


Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
Cu-INOX 3 – 35	3 – 35 1/8 – 1 3/8"	113350 R	64,80	<b>43,10</b>
Cu-INOX 3 – 42	3 – 42 1/8 – 1 3/4"	113330 R	81,70	<b>54,40</b>
Cu-INOX 6 – 42 *	6 – 42 1/4 – 1 5/8"	113380 R	170,00	<b>136,00</b>
Cu-INOX 6 – 64 *	6 – 64 1/4 – 2 1/2"	113400 R	199,00	<b>158,00</b>

## REMS RAS P – Прочные высококачественные инструменты для резки труб. Быстрая подача шпинделя.

идеально подходит для резки пластиковых и соединительных труб. Шпиндель повышенной устойчивостью, длинная направляющая шпинделя и специально закаленные ролики с противодавлением. Благодаря этому обеспечивается точное перемещение по трубе, удобная подача, простая и точная резка под прямым углом. Быстрая перестановка ходового винта поперечной подачи в обоих направлениях.



\* Немецкий высококачественный продукт



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
P 10-40* быстрая регулировка	10-40 ½-1½"	290050 R	164,00	<b>122,00</b>
P 10-63* быстрая регулировка	10-63 ½-2"	290000 R	210,00	<b>141,00</b>
P 50-110, s11* быстрая регулировка	50-110 2-4"	290100 R	251,00	<b>198,00</b>
P 50-125, s16 быстрая регулировка	50-125 2-5"	290500 R-S16	259,00	<b>201,00</b>
P 110-160* быстрая регулировка	110-160 4-6"	290200 R	308,00	<b>249,00</b>

## REMS RAS Cu-INOX S – Надежные высококачественные инструменты для резки труб.

идеально подходит для резки медных труб, тонкостенных труб из нержавеющей стали, тонкостенных труб из стали, алюминия, латуни. С режущим диском на игольчатом подшипнике и встречными роликами на игольчатых подшипниках для очень легкого резания.



\* Немецкий высококачественный продукт



Info

Наименование	Трубы D дюйм/мм	Арт.-№	€	€ по акции
Cu-INOX 3-28 S Mini на игольчатых подшипниках	3-28 ½-1½"	113241 R	59,40	<b>49,00</b>
Cu-INOX 3-35 S на игольчатых подшипниках	3-35 ½-1½"	113351 R	84,80	<b>63,70</b>
Cu-INOX 8-42 S* на игольчатых подшипниках, быстрая регулировка	8-42 ¾-1½"	113385 R	175,00	<b>133,00</b>
Cu-INOX 8-64 S* на игольчатых подшипниках, быстрая регулировка	8-64 ¾-2½"	113401 R	221,00	<b>162,00</b>

## REMS ROS PEX 28 S – Надежный качественный инструмент для чистой, быстрой резки труб за одну операцию.

Прочное исполнение из магния. Для работы одной рукой. идеально подходит для резки труб PEX.



Info

Наименование	Трубы D мм/дюйм	Арт.-№	€	€ по акции
REMS ROS PEX 28 S	28 / 1½"	291420 R	92,60	<b>74,90</b>

## REMS ROS P 26 / SW 35 S – Надежный качественный инструмент для чистой, быстрой резки труб за одну операцию.

Со встроенным резаком для резки защитных гофрированных труб. Прочное исполнение из магния. Для работы одной рукой. идеально подходит для резки соединительных труб и труб PEX.



Info

Наименование	Трубы D мм/дюйм	Арт.-№	€	€ по акции
REMS ROS P 26/SW 35 S	P 26/1" SW 35/1½"	291242 R	123,00	<b>89,40</b>

## REMS ROS P – Удобный высококачественный инструмент для ровной резки труб. Также можно использовать для резки тонкостенных труб.

Стабильное исполнение из алюминия/магния. Для работы одной рукой. идеально подходит для резки пластмассовых и соединительных труб.



Автоматика

**НОВИНКА!**



Info

Наименование	Трубы D мм/дюйм	Арт.-№	€	€ по акции
P 26	26 1"	291240 R	60,70	<b>46,20</b>
P 35 с быстрым возвратом лезвия	35 1½"	291200 R	66,20	<b>53,00</b>
P 35 A с автоматическим возвратом лезвия	35 1½"	291220	84,30	<b>67,80</b>
P 42 с быстрым возвратом лезвия	42 1½"	291250 R	146,00	<b>95,60</b>

Наименование	Трубы D мм/дюйм	Арт.-№	€	€ по акции
P 42 PSS с быстрым возвратом лезвия	42 1½"	291460 RPSS	88,90	<b>71,50</b>
P 42 S с быстрым возвратом лезвия	42 1½"	291010 R	100,70	<b>73,60</b>
P 63 P с быстрым возвратом лезвия	63 2"	291270 R	175,00	<b>139,90</b>
P 63 S с быстрым возвратом лезвия	63 2"	291290 R	193,00	<b>139,90</b>

## REMS ROS P flex – Надежный качественный инструмент для чистой, быстрой резки труб за одну операцию.



Info

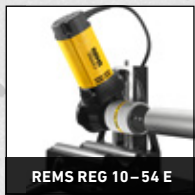


Прочное исполнение из магния. Для работы одной рукой. идеально подходит для резки гибких пластмассовых шлангов и мягких пластмассовых труб.

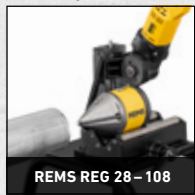
Наименование	Трубы D мм/дюйм	Арт.-№	€	По акции €
P flex 14	14 9/16"	291400 R	57,10	<b>44,00</b>
P flex 22	22 ¾"	291410 R	63,70	<b>49,30</b>
P flex 28 S на игольчатых подшипниках	28 1½"	291430 R	89,70	<b>69,50</b>

## REMS Cento / REMS Cento 22 V – резка и снятия заусенцев до Ø 115 мм.

Резка под прямым углом. Без стружки. Без внешних задиrow. Сухой. Сверхбыстрое устройство, например, INOX Ø 54 мм всего за 4 секунды.



REMS REG 10-54 E



REMS REG 28-108



Info

1200 Вт  
всего 17 кг

Немецкий высококачественный  
продукт



**БЕСПЛАТНО\***

### Уникальный! Патент EP 1 782 904

Приводной режущий диск и прямолинейная подача для быстрой резки.

#### REMS Cento Basic

труборезный станок для быстрой резки труб Ø 8–115 мм, под прямым углом, без внешних задиrow. Для труб систем запрессовки из нержавеющей стали, высокоуглеродистой стали, меди, Ø 8–108 мм. Для стальных труб EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ½–4", Ø 10–115 мм, чугунных труб (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, пластиковых труб SDR 11, толщина стенки s ≤ 10 мм, Ø 10–110 мм, Ø ½–4", композитных труб Ø 10–110 мм. С редуктором, не требующим техобслуживания, надежным универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт. Частота вращения 115 об/мин. Ходовые ролики из закаленной прецизионной стальной трубы для труб Ø 22–115 мм, Ø ¾–4". Педальный выключатель. Кольцевой ключ. Без режущего ролика. Для верстака, подставки или передвижной подставки. В картонной коробке. Арт.-№ 845001 R220 € 1 560,-

#### Медный режущий ролик REMS-INOX бесплатно!\*

Стоимость € 115,-

Арт.-№ 845X02 R220 €

**1 440,-**

REMS Cento 22 V – Литий-ионный аккумулятор 22 V, 5,0 Ah, 108 Wh, на 280 отрезов труб систем запрессовки из нержавеющей стали Ø 22 мм за один заряд аккумулятора\*.

#### REMS Cento 22 V Basic

Аккумуляторная труборезная машина для быстрой резки труб Ø 8–115 мм, под прямым углом, без внешних задиrow. Для труб систем запрессовки из нержавеющей стали, высокоуглеродистой стали, меди, Ø 8–108 мм. Для стальных труб EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ½–4", Ø 10–115 мм, чугунных труб (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, пластиковых труб SDR 11, толщина стенки s ≤ 10 мм, Ø 10–110 мм, Ø ½–4", композитных труб Ø 10–110 мм. С редуктором, не требующим техобслуживания, мощным аккумуляторным двигателем 22 В. Частота вращения 84 об/мин. Система контроля состояния с защитой от перегрузки, устройство контроля температуры, устройство контроля заряда. Ходовые ролики из закаленной прецизионной стальной трубы для труб Ø 22–115 мм, Ø ¾–4". Педальный выключатель. Литий-ионный аккумулятор 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч, устройством для ускоренной зарядки 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В. Кольцевой ключ. Без режущего ролика. Для верстака, подставки или передвижной подставки. В картонной коробке. Арт.-№ 845002 R220 € 2 180,-

#### Медный режущий ролик REMS-INOX бесплатно!\*

Стоимость € 115,-

Арт.-№ 845X04 R220 €

**1 840,-**

#### REMS Cento 22 V Basic IP

Аналогично артикулу Арт.-№ 845002. Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки. Без режущего ролика. Арт.-№ 845007 R22 € 1 840,-

€ **1 490,-**

500 Вт  
всего 17,6 кг

Немецкий высококачественный  
продукт



Info



500 Вт  
всего 17,6 кг

Немецкий высококачественный  
продукт



**БЕСПЛАТНО\***

\* температура окружающей среды прил. 20°C.

## REMS REG – прочный высококачественный инструмент для снятия заусенцев с наружной и внутренней поверхности труб.



Для труб из нержавеющей стали, из других сортов стали, меди, латуни, алюминия, пластика.



Info

#### REMS REG 8–35

Устройство для снятия заусенцев с наружной и внутренней поверхностей труб Ø 8–35 мм, Ø ½–1½". Арт.-№ 113825 R € 71,40

€ **54,40**



Info

#### REMS REG 10–54

Устройство для снятия заусенцев с наружной и внутренней поверхностей труб Ø 10–54 мм, Ø ½–2½". Арт.-№ 113830 R € 81,20

€ **62,70**

#### Патент EP 2 058 067



Info

#### REMS REG 10–54 E – в том числе для электрического привода

Устройство для снятия заусенцев с наружной и внутренней поверхностей труб Ø 10–54 мм, Ø ½–2½". В том числе для электрического привода посредством REMS Helix 22 V VE и других дрейлей-шуроповертов (частота вращения ≤ 300 об/мин), посредством труборезного станка REMS Cento (с даты изготовления 09.2011), REMS Cento 22 В или посредством фрезерно-отрезного станка для резки труб REMS Turbo Cu-INOX (с даты изготовления 09.2011). Арт.-№ 113835 R € 150,-

€ **118,-**



Cento



Cento 22V



L-Voxh H



Подставка



Передвижная подставка



Комплект принадлежностей 1



Комплект принадлежностей 2



Комплект принадлежностей 3



Комплект принадлежностей 4



## Оснастка REMS Cento / REMS Cento 22V

### Режущий ролик Cu-INOX

для нержавеющей стальных, ст. и медных труб пресс-фитинговых систем  
Арт.-№ 845050 R € 115,-

### Режущий ролик Cu

предназначены специально для медных труб системы пресс-фитинга  
Арт.-№ 845053 R € 115,-

### Режущий ролик St

для стальных и чугунных труб (SML)  
Арт.-№ 845052 R € 115,-

### Режущий ролик V, s 10

для пластиковых и металлопластиковых труб, толщина стенки  $s \leq 10$  мм  
Арт.-№ 845051 R € 115,-

### REMS REG 28 – 108

Устройство для снятия заусенцев с внутренней поверхности труб  $\varnothing 28-108$  мм,  $\varnothing \frac{3}{4}-4$ ". Для электрического привода через отрезной диск трубрезной машины REMS Cento, REMS Cento 22V (с отрезным диском REMS № изд. 845050 или 845053).  
Арт.-№ 113840 R € 356,-

€ **297,-**

### Системный кофр L-Voxh H

для REMS Cento / REMS Cento RF  
Арт.-№ 845085 R € 153,-

### Рычаг подачи с пружинным шплинтом

для управления приводной машиной на полу  
Арт.-№ 845218 R € 97,70

### Опора для труб 1

с регулировкой по высоте,  $\varnothing 40-110$  мм 1,  $\varnothing 1\frac{1}{2}-4$ ", при управлении приводной машины с помощью рычага подачи на грунте  
Арт.-№ 845220 R € 163,-

### Ходовые ролики, 4 штуки в упаковке,

из закаленной прецизионной стальной трубы  
Арт.-№ 845118 R € 229,-

### Рабочий ролик INOX, 4 штуки в упаковке,

из трубы из нержавеющей стали  
Арт.-№ 845110 RINOX € 324,-

### Маркировочное

устройство для разметки глубины посадки трубы в фитинг. Для REMS Cento, REMS Cento 22V.  
Арт.-№ 845530 R € 139,-

### Станина

Арт.-№ 849315 R € 232,-

### Подставка, передвижная

Арт.-№ 849310 R € 376,-

### Комплект принадлежностей 1

включает Untergestell und REMS Herkules 3B  
Арт.-№ 120X01 R € 589,-

€ **486,-**

### Комплект принадлежностей 2

включает Jumbo, Herkules 3B и Herkules Y  
Арт.-№ 120X02 R € 1 048,-

€ **847,-**

### Комплект принадлежностей 3

включает Jumbo E и Herkules 3B  
Арт.-№ 120X03 R € 665,-

€ **499,-**

### Комплект принадлежностей 4

состоит из передвижной подставки и REMS Herkules 3B  
Арт.-№ 120X04 R € 733,-

€ **579,-**

## REMS DueCento – резка труб диаметром до $\varnothing 225$ мм.

Резка под прямым углом. Без стружки. Подходит для сварки. Быстрый. Без внешних задигов. Сухой. Универсально для многих видов труб.

Немецкий высококачественный продукт



Info

## Уникальный! Патент EP 1 782 904

Приводной режущий диск и прямолинейная подача для быстрой резки.

### REMS DueCento Basic

Трубрез для быстрой резки труб D 40–225 мм под прямым углом, без внешних заусенцев. Для труб систем запрессовки из нержавеющей стали, углеродистой стали, меди, D 54–225 мм. Для стальных труб EN 10255 (DIN 2440) DN 40–150, D 1½–6", чугунных труб (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, пластмассовых труб SDR 11, толщина стенки  $s \leq 21$  мм, D 40–225 мм, D 1½–8", композитных труб D 40–110 мм. С не нуждающимся в уходе редуктором, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт. Число оборотов 115 об/мин. Рабочие ролики из закаленной прецизионной стальной трубы для труб D 100–225 мм, D 4–6". Педальный выключатель. Кольцевой ключ. Без режущего диска. 2 регулируемые по высоте подставки 1 для труб  $\varnothing 100-225$  мм,  $\varnothing 4-8$ ". В коробке.  
Арт.-№ 845004 R220 € 3 080,-

**БЕСПЛАТНО\***

### Суперпредложение!\*

При покупке REMS DueCento Basic вы получаете 3 режущих ролика на выбор бесплатно!



Арт.-№ 845X03 R220 €

**3 030,-**



Немецкий высококачественный продукт

## REMS Contact – очень быстрая электрическая пайка, напр., Ø 18 мм всего за 18 с. Длина подводящего кабеля клещей 4 м.

Рабочая мощность = мощность пайки = 1750W! Поэтому время пайки напр., для Ø 18 мм всего 18 с.



Info

### REMS Contact Super-Pack

Электрический аппарат для мягкой пайки медных труб Ø 6–54 мм, Ø ¼–2½". 230 В, 50–60 Гц, 1750W, Выходное напряжение 24 В. Большой радиус работы благодаря 4-ёх метровому кабелю, надёжный трансформатор, 4 призматических электродов, 2 стержневых электрода, 250 г качественного припоя REMS Cu 3, 250 г качественной пасты REMS Cu 3, 1 труборез REMS RAS Cu-INOX 3–35, упаковка (10 шт.) REMS CU-INOX. В прочном стальном корпусе. В картонной коробке.

	Арт.-№	€	€по акции
REMS Contact Super-Pack	164052 R220	1 450,00	<b>1 150,00</b>



## Идеально для монтажника!

Нагревательный элемент согласно DVS.  
Электронный регулятор температуры.  
Быстросъемное приспособление для наклонных отводов.



Info

### REMS SSM 160RS

Машина с нагревательным элементом для контактной стыковой сварки пластиковых труб и фасонных частей из ПБ, ПЭ, ПП и ПВХФ. ПЭ Ø 40–90 мм SDR ≥ 6, ПЭ Ø 40–110 мм SDR ≥ 9, ПЭ Ø 40–125 мм SDR ≥ 11, ПЭ Ø 40–140 мм SDR ≥ 17, ПЭ Ø 40–160 мм SDR ≥ 21. Машина для контактной стыковой сварки с нагревательным элементом с ПТФЭ-покрытием 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт. Регулируемая температура 180–290°C, предварительная установка для труб из ПЭ. Электронный регулятор температуры. Защитная крышка для нагревательного элемента. Электрический строгальный станок 230 В, 50–60 Гц, 500 Вт. Прижимное устройство. Быстросъемное приспособление, в том числе для наклонных отводов, состоящее из 2 тисков по 2 зажима в каждом Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140, 160 мм. 2 опоры для труб Ø 160 мм с опорными вставками Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140 мм. Рабочие ключи. Ящик из листовой стали для опорных вставок труб и зажимных вставок. Трубчатый каркас = поставка = транспортировочное приспособление  
Арт.-№ 252026 R220 € 4 870,-

€ **3970,-**

## REMS EMSG 160-2 – автоматическое сваривание.

Электронное управление. Акустический и оптический контроль сварочного процесса.



Info



### REMS EMSG 160-2

Электромuftовый сварочный аппарат, 230 В, 50–60Гц, 1000Вт, для сваривания сточных труб с электросварными муфтами из ПЭ производства Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 32–160 мм. С электронным управлением, с акустическим и оптическим контролем процесса сварки. В стабильном ударопрочном пластиковом корпусе с карабинным крючком. Сварочный кабель 3,9 м. Ручной шабер для труб. В прочном чемодане.  
Арт.-№ 261002 R220 € 818,-

€ **678,-**

## REMS MSG – рациональная сварка муфт

Нагревательные элементы согласно DVS.  
Высококачественно покрытие из ПТФЭ.



Info



### REMS MSG 63 FE Set 20+25+32

Сварочный аппарат с нагревательным элементом для сварки муфт пластиковых труб и фасонных частей из ПБ, ПЭ, ПП и ПВХФ. Нагревательный элемент 230 В, с нагревательными штуцерами с ПТФЭ-покрытием и нагревательными гильзами Ø 20, 25, 32 мм. Фиксированная температура для полипропиленовых труб на 263°C, с электронным регулятором температуры. Держатель. Крепление для станка для удержания в горизонтальном или вертикальном положении. Торцовый ключ с внутренним шестигранником для монтажа и демонтажа нагревательных штуцеров и нагревательных гильз. В прочной металлической коробке.  
Арт.-№ 256233 R220 € 629,-

€ **489,-**

до  
**2"**



Высокая холодопроизводительность, например, ¾" стальная труба – всего за 9 мин\*.



Немецкий высококачественный продукт

\*Температура окружающей среды/воды припл. 20°C.

## REMS Frigo 2 F-Zero – электрическая заморозка вместо опорожнения. Сверхбыстрый 2".



Info

Цельные замораживающие головки для рабочей зоны керн  $\varnothing$  ¼–1" или  $\varnothing$  15–35 мм, не требуется применение вставных переходных втулок. Замораживающие головки особо компактной конструкции с выемками специальной формы для различных диаметров трубы. Очень узкое, всего 50 мм в ширину. Используется везде, в том числе и в узких местах. Смазывание/замазка не требуется.

### REMS Frigo 2 F-Zero Set

Электрическое устройство для замораживания труб с замкнутым контуром хладагента. Для стальных, медных, пластиковых, композитных труб  $\varnothing$  ¼–2",  $\varnothing$  10–60 мм. Холодильный агрегат 230 В, 50 Гц, 430 Вт, 2 шланги подачи хладагента, длиной 2,5 м, 2 стяжных хомута, 2 цифровых ЖК-термометра, пульверизатор. Оснащение для  $\varnothing$  ¼–1¼", 15–42 мм. В прочном корпусе из листовой стали. В картоне. Арт.-№ 131012 R220 € 1 950,-

€ **1 360,-**



### Комплект для переналадки

1½–2"/54–60 мм

Арт.-№ 131160 R € 257,-

€ **132,-**

до  
**2"**



Немецкий высококачественный продукт

\*Температура окружающей среды/воды припл. 18°C.

## REMS Eskimo – заморозить, а не сливать.

Очень быстро. Автоматический приток хладагента.

Очень узкие, сверхпрочные манжеты для замораживания. Высокая холодопроизводительность, напр., стальная труба ¾" всего за 4 мин\*.



Info

### REMS Eskimo Set

Устройство для заморозки труб диоксидом углерода. Для труб из стали, меди, пластмассы, металлопластика D ¼–2", D 10–60 мм. По 2 шт. манжеты для замораживания 10 разных величин для всего рабочего диапазона, фланцевое соединение с тройником, глухая гайка, 2 рукоятки с инжектором, 2 шланга высокого давления. В прочном чемодане. Арт.-№ 130002 R € 636,-

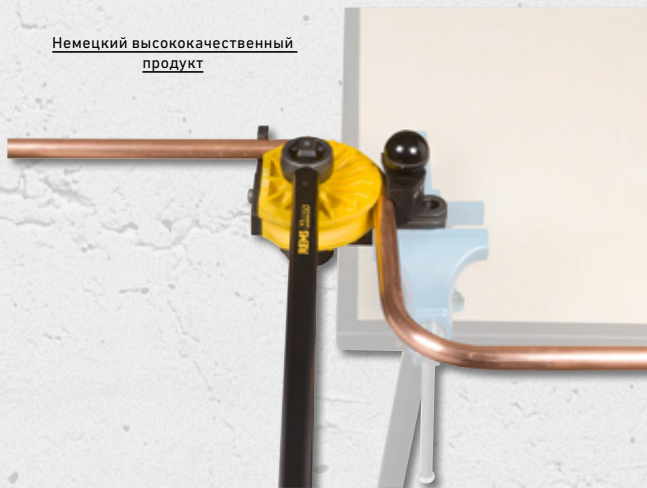
€ **472,-**

## REMS Sinus – качественная гибка труб.



Info

Немецкий высококачественный продукт



### REMS Sinus Set

Ручной трубогиб  $\varnothing$  10–32 мм,  $\varnothing$  ¾–¾", до 180°. Для твердых, полутвердых, мягких медных, а также тонкостенных труб,  $\varnothing$  10–22 мм, D ¾–¾", мягкие медные трубы в оболочке, также и тонкостенные,  $\varnothing$  10–18 мм, трубы систем пресс-фитинга из нержавеющей стали  $\varnothing$  12–18 мм, мягкие трубы из прецизионной стали  $\varnothing$  12–22 мм, прецизионные мягкие стальные трубы  $\varnothing$  10–20 мм, электроизоляционные трубы по EN 50086  $\varnothing$  16–20 мм, металлопластиковые трубы  $\varnothing$  14–32 мм, и др. Привод, вставной стержень. Сегменты и упоры, REMS аэрозоль для гибки труб. В прочном стальном чемодане.

#### Set 15+18+22

Арт.-№ 154001 R € 854,-

€ **611,-**

#### Set 14+16+18

Арт.-№ 154002 R € 823,-

€ **611,-**

#### Set 12+15+18+22

Арт.-№ 154003 R € 956,-

€ **710,-**

#### Set 10+12+14+16+18+22

Арт.-№ 154004 R € 1 210,-

€ **861,-**



Немецкий высококачественный продукт

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah



## REMS Hydro-Swing 22 V – выполняйте гибку труб в месте прокладки. Мобильный, удобный, легкий. Может универсально использоваться для многих видов труб.

Литий-ионный аккумулятор 22 В, 2,5 Ач, 54 Wh, на 110 изгибов нержавеющей стальной трубы систем запрессовки Ø 22 мм за один заряд аккумулятора\*.

### XL-BOXX

#### REMS Hydro-Swing 22 V

Аккумуляторное приспособление для гибки труб D 10–32 мм, D 3/8–7/8", до 90°. Мягкие медные трубы D 10–22 мм, D 3/8–7/8", s ≤ 1 мм, мягкие медные трубы с оболочкой Ø 10–18 мм, D 3/8–7/8", s ≤ 1 мм, трубы систем запрессовки из мягкой углеродистой стали в оболочке D 12–18 мм, s ≤ 1,2 мм, мягкие трубы из прецизионной стали D 10–18 мм, s ≤ 1,5 мм, композитные трубы D 14–32 мм. Электрогидравлический привод с аккумуляторным двигателем 22 В, 380 Вт, планетарным редуктором, эксцентриковым поршневым насосом и компактной мощной гидравлической системой, переключатель безопасности. Рабочая светодиодная лампа. Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70 Вт, 22 В. До D 26 мм с гибочными сегментами, опорой скользящих роликов H-S D 10–26 мм со скользящими роликами. До D 32 мм с гибочными сегментами, 2 опорами скользящих роликов D 10–26 мм и D 32 мм со скользящими роликами. В кофровой системе XL-Boxx.

Мягкие медные трубы и т.д.

#### Set 12 + 15 + 18 + 22

Арт.-№ 153410 RX220 € 1 439,-

€ **1 220,-**

Композитные трубы и др.

#### Set 16 + 18 + 20 + 25/26 + 32

Арт.-№ 153417 R220 € 1 649,-

€ **1 390,-**

Композитные трубы, Мягкие медные трубы и т.д.

#### Set 10 + 12 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 20 + 22 + 25/26 + 32,

3/8 + 1/2 + 5/8 + 3/4 + 7/8"

Арт.-№ 153418 RX220 € 1 859,-

€ **1 530,-**

#### Hydro-Swing 22 V Basic-Pack\P

Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.

Без гибочными сегментами,

без опорами скользящих роликов.

В кофровой системе XL-Boxx.

Арт.-№ 153402 R22 € 849,-

€ **733,-**

#### REMS Hydro-Swing 22 V INOX

REMS Hydro-Swing 22 V с гибочными сегментами из алюминия, в частности также для нержавеющей стали Geberit Mapress (EN 10088, 1.4401), нержавеющей стали Geberit Mapress (EN 10088, 1.4521, без содержания никеля), углеродистой стали Geberit Mapress (EN 10305-3, 1.0034 (E195)), Viega Sanpress (EN 10088, 1.4401), Viega Prestabo (EN 10305-3, 1.0308 (E235)).

Трубы систем Pressfitting из нержавеющей стали, Мягкие медные трубы и т.д.

#### Set 15+18+22

Арт.-№ 153419 R220 € 1 479,-

€ **1 282,-**

\* Температура окружающей среды прибл. 20°C.

## REMS Swing – выполняйте гибку труб в месте прокладки, диаметр до Ø 32 мм.

Сверхбыстрая обработка благодаря практичному многофункциональному рычагу для ускоренной подачи и возврата. Зубчатая рейка из закаленной стали.



Немецкий высококачественный продукт



#### REMS Swing

Ручной трубогиб для работы одной рукой Ø 10–32 мм, Ø 3/8–7/8", до 90°. Мягкие медные трубы Ø 10–22 мм, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1 мм, мягкие медные трубы с оболочкой Ø 10–18 мм, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1 мм, мягкие трубы из углеродистой стали с оболочкой для систем запрессовки Ø 12–18 мм, s ≤ 1,2 мм, мягкие прецизионные трубы из стали Ø 10–18 мм, s ≤ 1 мм, композитные трубы Ø 14–32 мм. До D 26 мм с приводом, гибочными сегментами, опорой скользящих роликов S D 10–26 мм со скользящими роликами, в прочном ящике из листовой стали/кофре. До D 32 мм с приводом, гибочными сегментами, 2 опорами скользящих роликов D 10–26 мм и D 32 мм со скользящими роликами, в прочном кофре. Привод, сегменты для гибки, универсальный упор с элементами скольжения. В стальном чемодане. Медные трубы и др.

#### Set 12+15+18+22

Арт.-№ 153025 R € 383,-

€ **299,-**

Композитные трубы и др.

#### Set 14+16+18+20+25/26

Арт.-№ 153022 R € 401,-

€ **315,-**

Композитные трубы и др.

#### Set 16+18+20+25/26+32

Арт.-№ 153023 R € 648,-

€ **513,-**

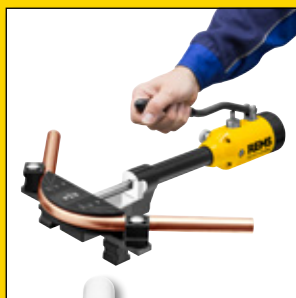
Для композитных труб Uponor Uni Pipe PLUS D 16–32 мм

#### REMS Swing UP Set 16 + 20 + 25 + 32

С приводом UP, гибочными сегментами UP с небольшими гибочными радиусами, опорой скользящих роликов UP D 16–32 мм со скользящими роликами. В прочном стальном чемодане.

Арт.-№ 153030 R € 587,-

€ **468,-**



Немецкий высококачественный продукт



**REMS Hydro-Swing** – Выполнение работ без усилий благодаря использованию масляногидравлического привода. Идеально подходит для композитных труб до  $\varnothing 32$  мм.

Также для труб из нержавеющей стали до  $\varnothing 22$  мм.

### REMS Hydro-Swing

Масляногидравлический ручной трубогиб D 10–32 мм, D  $\frac{3}{8}$ – $\frac{1}{2}$ " до 90°. Мягкие медные трубы D 10–22 мм, D  $\frac{3}{8}$ – $\frac{1}{2}$ " s ≤ 1 мм, мягкие медные трубы с оболочкой  $\varnothing$  10–18 мм, D  $\frac{3}{8}$ – $\frac{1}{2}$ " s ≤ 1 мм, трубы систем запрессовки из мягкой углеродистой стали в оболочке D 12–18 мм, s ≤ 1,2 мм, мягкие трубы из прецизионной стали D 10–18 мм, s ≤ 1,5 мм, композитные трубы D 14–32 мм. До D 26 мм с приводом, гибочными сегментами, опорой скользящих роликов H-S D 10–26 мм со скользящими роликами, в прочном кофре. До D 32 мм с приводом, гибочными сегментами, 2 опорами скользящих роликов D 10–26 мм и D 32 мм со скользящими роликами, в прочном кофре.

Мягкие медные трубы и т.д.

**Set 12 + 15 + 18 + 22**  
Арт.-№ 153525 RX € 745,-

Композитные трубы и др.

**Set 16 + 18 + 20 + 25/26 + 32**  
Арт.-№ 153523 R € 854,-

Композитные трубы, Мягкие медные трубы и т.д.

**Set 10 + 12 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 20 + 22 + 25/26 + 32,**  
 $\frac{3}{8}$  +  $\frac{1}{2}$  +  $\frac{5}{8}$  +  $\frac{3}{4}$  +  $\frac{7}{8}$ "  
Арт.-№ 153528 RX € 905,-

€ **591,-**

€ **658,-**

€ **753,-**

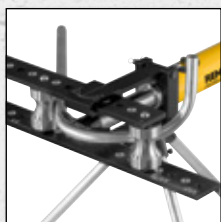
### REMS Hydro-Swing INOX

REMS Hydro-Swing с гибочными сегментами из алюминия, в частности также для нержавеющей стали Geberit Mapress (EN 10088, 1.4401), нержавеющей стали Geberit Mapress (EN 10088, 1.4521, без содержания никеля), углеродистой стали Geberit Mapress (EN 10305-3, 1.0034 (E195)), Viega Sanpress (EN 10088, 1.4401), Viega Prestabo (EN 10305-3, 1.0308 (E235)).

Трубы систем Pressfitting из нержавеющей стали, Мягкие медные трубы и т.д.

**Set 15 + 18 + 22**  
Арт.-№ 153510 R € 819,-

€ **653,-**



Немецкий высококачественный продукт



Подставка на 3 ножках (оснастка)



**REMS Python** – Чрезвычайно легкая гибка труб диаметром до  $\varnothing 2"$ ,  $\varnothing 75$  мм.



### REMS Python

Масляногидравлический трубогиб для точной гибки труб до 90°. Стальные трубы EN 10255  $\varnothing$   $\frac{3}{8}$ –2", композитные трубы  $\varnothing$  32–75 мм. Привод с опорами скользящих роликов, верхняя опора скользящих роликов со смещаемой в сторону опорной плитой скользящего ролика, 2 скользящих ролика, гибочные сегменты St и V. В прочном ящике для транспортировки.

Стальных труб

**Set St  $\frac{3}{8}$  +  $\frac{1}{2}$  +  $\frac{3}{4}$  + 1 + 1 $\frac{1}{4}$ "**  
Арт.-№ 590020 R € 1 800,-

€ **1 410,-**

Стальных труб

**Set St  $\frac{1}{2}$  +  $\frac{3}{4}$  + 1 + 1 $\frac{1}{4}$  + 1 $\frac{1}{2}$  + 2"**  
Арт.-№ 590021 R € 1 930,-

€ **1 540,-**

Соединительных труб

**Set V 40 + 50 + 63 мм**  
Арт.-№ 590022 R € 1 830,-

€ **1 470,-**

**Подставка на 3 ножках**

Арт.-№ 590150 R

€ **181,-**

**Гибочный сегмент и ролик  $\varnothing 75$  мм**

Арт.-№ 590063 R

€ **748,-**

## REMS Curvo / REMS Curvo 22 V – гибка труб без складок диаметром до Ø 40 мм, 180°.

### REMS Curvo – Гибка вместо дорогих фитингов!

REMS Curvo оправдывает себя уже после нескольких гибок.

Без тисков.

Готов к работе без регулировки.



Info



1000 Вт – всего 8 кг

Немецкий высококачественный продукт

### REMS Curvo

Электрический трубогиб D 10–40 мм, D ¼–1½", до 180°. Жесткие, полужесткие, гибкие медные трубы, в том числе тонкостенные, D 10–35 мм, D ¾–1½", мягкие медные трубы в оболочке, в том числе тонкостенные, D 10–18 мм, толстостенные медные трубы K65 для холодильной техники и систем кондиционирования EN 12735-1 D ¾–1½", трубы систем запрессовки из нержавеющей стали D 12–28 мм, углеродистой стали, в том числе в оболочке, D 12–28 мм, мягкие трубы из прецизионной стали D 10–28 мм, стальные трубы EN 10255 D ¼–¾", электромонтажные трубы EN 50086 D 16–32 мм, композитные трубы D 14–40 мм и т. д. Электрический привод с не требующим технического обслуживания редуктором с проскальзывающей предохраняющей муфтой, универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1000 Вт с бесступенчатым, электронным, толчковым выключателем, правый и левый ход, палец-упор. Болты. Сегменты и упоры для гибки<sup>1</sup>. В прочном стальном чемодане.

REMS Curvo	Арт.-№	€	€ по акции
Set 15 + 18 + 22	580026 R220	1 895,00	<b>1 560,00</b>
Set 15 + 22 + 28	580040 R220	2 068,00	<b>1 760,00</b>
Set 15 + 18 + 22 + 28	580036 R220	2 196,00	<b>1 840,00</b>



\* температура окружающей среды прибл. 20°C.

### REMS Curvo 22 V – Мобильный, удобный, легкий.

Гибка вместо дорогих фитингов! REMS Curvo 22 V оправдывает себя уже после нескольких гибок. Без тисков. Готов к работе без регулировки. Литий-ионный аккумулятор 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч, на 90 изгибов нержавеющей стальной трубы систем запрессовки Ø 22 мм за один заряд аккумулятора<sup>1</sup>.



Info



всего 8,5 кг

Немецкий высококачественный продукт



### REMS Curvo 22 V

Аккумуляторное приспособление для гибки труб D 10–40 мм, D ¼–1½", до 180°. Жесткие, полужесткие, гибкие медные трубы, в том числе тонкостенные, D 10–28 мм, D ¾–1½", мягкие медные трубы в оболочке, в том числе тонкостенные, D 10–18 мм, толстостенные медные трубы K65 для холодильной техники и систем кондиционирования EN 12735-1 D ¾–1½", трубы систем запрессовки из нержавеющей стали D 12–28 мм, углеродистой стали, в том числе в оболочке, D 12–28 мм, мягкие трубы из прецизионной стали D 10–28 мм, стальные трубы EN 10255 D ¼–¾", электромонтажные трубы EN 50086 D 16–25 мм, композитные трубы D 14–40 мм и т. д. Электрический привод с не требующим технического обслуживания редуктором с проскальзывающей предохраняющей муфтой, мощным аккумуляторным двигателем 22 В, с бесступенчатым, электронным, толчковым выключателем. Система контроля состояния с защитой от перегрузки, устройством контроля температуры, устройство контроля заряда. Литий-ионный аккумулятор 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч, устройством для ускоренной зарядки 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В. Правый и левый ход, палец-упор. Болты. Сегменты и упоры для гибки<sup>1</sup>. В прочном стальном чемодане.

REMS Curvo 22 V	Арт.-№	€	€ по акции
Set 15 + 18 + 22	580051 R220	2 685,00	<b>2 050,00</b>
Set\P 15 + 18 + 22 Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	580091 R22	2 145,00	<b>1 760,00</b>
Set 15 + 22 + 28	580059 R220	2 794,00	<b>2 230,00</b>
Set 15 + 18 + 22 + 28	580053 R220	2 986,00	<b>2 290,00</b>
Set\P 15 + 18 + 22 + 28 Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	580092 R22	2 446,00	<b>2 010,00</b>

### Держатель привода 3В

регулируемая высота, на треноге  
Арт.-№ 586100 R € 261,-

€ **153,-**

<sup>1</sup> Комплекты REMS Curvo/Curvo 22 V поставляются с гибочными сегментами и ползунками с меньшим диаметром, см. каталог.

## REMS Curvo 50 – гибка труб диаметром до Ø 50 мм, 90° без складок.

Без тисков. Готов к работе без регулировки.



Info



1000 Вт

Немецкий высококачественный продукт

### REMS Curvo 50 Basic-Pack

Электрический Трубогиб D 10–50 мм, до 90°. Стальные трубы EN 10255 Ø ¼–1½", трубы из нержавеющей стали EN ISO 1127, EN 10217-7, Ø ½–1¼", s ≤ 2,6 мм, жесткие, полужесткие, мягкие медные трубы, Ø 10–42 мм, тонкостенные медные трубы Ø 10–35 мм, толстостенные медные трубы K65 для холодильной техники и систем кондиционирования EN 12735-1 Ø ¾–1½", трубы систем запрессовки из нержавеющей стали Ø 12–42 мм, углеродистой стали Ø 12–42 мм, углеродистой стали в оболочке Ø 12–28 мм, композитные трубы Ø 14–50 мм и т. д. Прочного приводной двигатель с не требующим обслуживания редуктором, с предохранительной проскальзывающей муфтой, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 1.000 Вт, плавным, электронным выключателем и удобным и надежным реверсом. Прямоугольный переходник 35–50, прижимная планка 35–50, Палец упор. В прочном ящике для транспортировки.  
Арт.-№ 580110 R220 € 3 700,-

€ **3 160,-**

### Прямоугольный переходник 10–40, прижимная планка 10–40

для Гибочных сегменты и упоров REMS Curvo, REMS Curvo 22 V, REMS Sinus, см. таблицу.  
Арт.-№ 582120 R

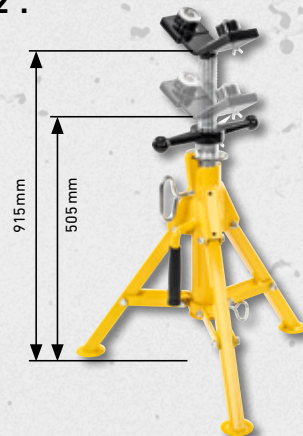
€ **324,-**



## REMS Herkules XL 12" – сверхстабильная опора для труб до 12".



Info



### REMS Herkules XL 12"

Опора с регулировкой по высоте для труб, сплошных заготовок, Ø 1¼ – 12". Ø 42 – 324 мм. Предельная нагрузка ≤ 450 кг. В картонной коробке.

Арт.-№ 120125 R € 386,-

€ **299,-**

## REMS Aquila 3B

Переносная станция обработки труб.  
Прочная затяжка труб до 6".  
Везде на месте.



Info

Ø 10 – 165 мм, ¼ – 6"



### REMS Aquila 3B

Станция обработки труб с цепными тисками для труб, сплошных заготовок, Ø 10 – 165 мм, Ø ¼ – 6". Рабочая плита со встроенным цепным зажимным устройством с двойным зажимным кулачком, опорой для труб, креплениями инструментов, 3 гибочными приспособлениями для гибки труб Ø 10 – 26 мм, Ø ¾ – ¾", зажимной головкой. Складная тренога с полкой. Предельная нагрузка ≤ 450 кг. В картонной коробке.

Арт.-№ 120270 R € 564,-

€ **461,-**

## REMS Aquila WB

Прочная затяжка труб до 6".



Info



Ø 10 – 165 мм, ¼ – 6"

Немецкий высококачественный продукт

### REMS Aquila WB

Высококачественное цепное зажимное устройство для зажатия труб, сплошных заготовок, Ø 10 – 165 мм, Ø ¼ – 6". Плита основания со встроенным цепным зажимным устройством с двойным зажимным кулачком, опорой для труб, гибочным приспособлением. Для верстака В картонной коробке.

Арт.-№ 120250 R € 332,-

€ **259,-**



Рабочая плита 1100 × 700 × 26 мм  
Рабочая высота 800 мм  
Масса 28 кг  
Предельная нагрузка ≤ 300 кг

Рабочая плита 800 × 600 × 22 мм  
Рабочая высота 800 мм  
Масса 23 кг  
Предельная нагрузка ≤ 300 кг

## REMS Jumbo – удобный и легкий. Мгновенный монтаж и демонтаж.



Info



### REMS Jumbo

Складной верстак с коленчато-рычажным запирианием. Рабочая плита по DIN 68 705. В картонной коробке.

Арт.-№ 120200 R € 475,-

€ **395,-**

### REMS Jumbo E

Складной верстак с коленчато-рычажным запирианием. Рабочая плита по DIN 68 705. В картонной коробке.

Арт.-№ 120240 R € 308,-

€ **244,-**

## REMS Lumen – С высокой светоотдачей. Удобные, легкие. Плавно поворачивается.



Info

	Арт.-№	€	€ по акции
REMS Lumen 5000	175220 R220	87,40	<b>68,40</b>
REMS Lumen 7000	175221 R220	106,00	<b>82,20</b>
REMS Lumen 10000	175222 R220	132,00	<b>105,00</b>
REMS телескопический штатив 3В	175230 R	33,20	

Наименование	Часы эксплуатации h		
	Режим 1	Режим 2	Режим 3
Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч	5,4	2,4	1,6
Аккумулятор Li-Ion 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч	10,9	4,8	3,2
Аккумулятор Li-Ion 22 В, 9,0 Ач, 194 Втч	19,6	8,6	5,7



Info

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah



	Арт.-№	€	€ по акции
REMS Lumen 2800 22V Set Power-Edition	175210 R220	154,00	<b>123,00</b>
REMS Lumen 2800 22V Set	175211 R220	429,00	<b>366,00</b>
REMS телескопический штатив 3В	175230 R	33,20	

## REMS eva – клупп для монтажника.



Info

Чрезвычайно легкая резка и нарезание резьбы благодаря точной обработки резьбонарезной головки, резьбонарезных гребенок и крышки в компактном блоке. Стальной храповой рычаг с толстым пластиковым покрытием.



Немецкий высококачественный продукт

### REMS eva Set R 1/2+3/4+1+1 1/4

Ручной клупп с быстросменными резьбонарезными головками. Для трубной резьбы 1/2–2", 16–50 мм, наружная резьба 6–30 мм, 1/4–1". Для правой и левой резьбы. 1 храповой рычаг для всего диапазона нарезки. Быстросменные резальные головки R 1/2-3/4-1-1 1/4 с резьбонарезными гребенками для нарезки трубной конусной резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R прав. В прочной металлической коробке.

Арт.-№ 520015 € 523,-

€ **396,-**

### REMS eva Set R 1/2+3/4+1+1 1/4+1 1/2+2

Ручной резьбонарезной клупп с быстросменными резьбонарезными головками R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2. В прочной металлической коробке.

Арт.-№ 520017 € 727,-

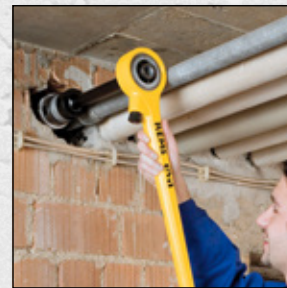
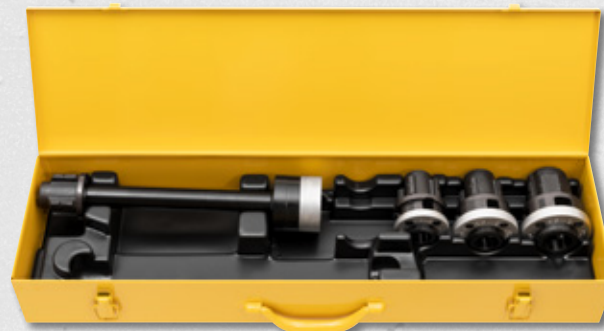
€ **589,-**

## Быстросменные режущие головки REMS S



Info

Идеальное решение для труднодоступных мест, например, трещин в кладке, открытых труб, шахт. Дополнительная точная направляющая трубопровода со стороны крышки для превосходной центровки труб и удобной резки.



Немецкий высококачественный продукт

### Резьбонарезные головки REMS S, комплект R 1/2+3/4+1"

Быстросменные резьбонарезные головки S, удлинитель 300 мм. В прочной металлической коробке.

Арт.-№ 520026 R € 609,-

€ **535,-**

# REMS Amigo / REMS Amigo 2 / REMS Amigo 22 V – Электрический резбонарезной клупп с быстросменными головками



REMS Amigo  
1200 Вт – всего 3,5 кг



Info

Немецкий высококачественный продукт



REMS Amigo 2  
1700 Вт – всего 6,5 кг



Info



REMS Amigo 22V  
500 Вт – всего 5,6 кг



Info



Наименование	Быстросменные режущие головки REMS eva	Арт.-№	€	REMS Amigo 2 Set + REMS Aquila 3B Стоимость € 2 414,-	€ по акции
<b>REMS Amigo Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼</b> Для трубной резьбы ½ – 1¼", 16 – 40 мм, наружная резьба 6 – 30 мм, ¼ – 1". Для правой и левой резьбы. В прочной металлической коробке.	Для накатки конусной трубной резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼ правая	530020 R220	1 170,00		<b>982,00</b>
<b>REMS Amigo 2 Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼ + 1½ + 2</b> Для трубной резьбы ½ – 2", 16 – 50 мм, наружная резьба 6 – 30 мм, ¼ – 1". Для правой и левой резьбы. В прочной металлической коробке.	Для накатки конусной трубной резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 правая	540020 R220	1 850,00		<b>1 470,00</b>
<b>REMS Amigo 2 Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼ + 1½ + 2</b> Для трубной резьбы ½ – 2", 16 – 50 мм, наружная резьба 6 – 30 мм, ¼ – 1". Для правой и левой резьбы. В прочной металлической коробке.	Для накатки конусной трубной резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 правая	540020 R220	1 850,00	540X01 R220	<b>1 920,00</b>
<b>REMS Amigo 22V Set R ½ + ¾ + 1</b> Для трубной резьбы ½ – 1", 16 – 32 мм, болтовой резьбы 6 – 30 мм, ¼ – 1". Для правой и левой резьбы. В прочной металлической коробке.	Для конической резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R правая и резьбы на электроизоляционных трубах согласно EN 60 423 M)	530015 R220	2 010,00		<b>1 570,00</b>
<b>REMS Amigo 22V Set (P R ½ + ¾ + 1</b> Для трубной резьбы ½ – 1", 16 – 32 мм, болтовой резьбы 6 – 30 мм, ¼ – 1". Для правой и левой резьбы. Аналогично артикулу Арт.-№ 530015 Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки. В прочной металлической коробке.	Для конической резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R правая и резьбы на электроизоляционных трубах согласно EN 60 423 M)	530017 R22	1 560,00		<b>1 179,00</b>



Info

Немецкий высококачественный продукт



Info

## REMS Spezial – материал для нарезки резьбы с большим количеством присадок.

на основе минерального масла, смывается водой.

### Канистра 5 л REMS Spezial

Арт.-№ 140100 R € 79,70

€ **63,70**

### Спрей 600 мл REMS Spezial

Арт.-№ 140105 R € 25,-

€ **19,90**

## REMS Sanitol – материал для нарезки резьбы без минерального масла.

Полностью растворяется в воде. Без содержания минерального масла, без содержания этанола. Окрашена в красный цвет для контроля вымывания. Отличная защита от коррозии.

### Канистра 5 л REMS Sanitol

Арт.-№ 140110 R € 185,-

€ **147,-**

### Спрей 600 мл REMS Sanitol

Арт.-№ 140115 R € 36,-

€ **28,70**



DW-0201DP0693



W1.303



7808-649

Немецкий высококачественный  
продукт



Info



## REMS Tornado – отдельный класс.

Автоматический зажимной патрон.  
Универсальная автоматическая режущая головка.  
Автоматическая охлаждающая смазка.

### REMS Tornado 2000

Резьбонарезной станок для нарезки резьбы на трубах (1/16) 1/8–2", 16–63 мм, наружная резьба (6) 10–60 мм, 1/4–2". С редуктором, не требующим техобслуживания, педальным выключателем с функцией аварийного отключения, 2 автоматическими зажимными патронами, автоматической системой охлаждения смазки. С набором инструментов, включающим универсальную автоматическую режущую головку для всех видов резьбы, в том числе длинной, автоматически открывающуюся, с автоматической системой подбора длины конической резьбы, резьбонарезные гребенки для конической трубной резьбы ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2–3/4 и R 1–2 прав., трубоборез, устройство для снятия заусенцев с внутренней части трубы, нажимной рычаг. Опора материала изменяемой высоты. Универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1700 Вт, 53 об/мин. Переносное исполнение на 3 трубчатых ножках, со съемным большим масляным поддоном и лотком для стружки. В картонной коробке.  
Арт.-№ 340200 R220 € 4 972,-

€ **3 670,-**

## REMS Magnum – Прочная, компактная высокопроизводительная машина для нарезания резьбы, резки, удаления заусенцев, нарезания втулок, накатки желобков.



Info

REMS Magnum 3000 L-T



Передвижная подставка  
(принадлежность)



Info

REMS Magnum 2000 L-T



Передвижная и складная подставка  
(принадлежность)



Info

REMS Magnum 4000 L-T



Передвижная подставка  
(принадлежность)

Немецкий высококачественный продукт

Наименование	Арт.-№	€	€ по акции
<b>REMS Magnum 2000 L-T</b> Резьбонарезной станок для нарезки резьбы на трубах (1/16) 1/8–2", 16–63 мм, наружная резьба (6) 8–60 мм, 1/4–2". В картонной коробке.	340226 R220	5 029,00	<b>3 790,00</b>
<b>REMS Magnum 3000 L-T</b> Резьбонарезной станок для нарезки резьбы на трубах (1/16) 1/8–3", 16–63 мм, наружная резьба (6) 18–60 мм, 1/2–2". В картонной коробке.	380309 R220	7 400,00	<b>5 650,00</b>
<b>REMS Magnum 4000 L-T</b> Резьбонарезной станок для нарезки резьбы на трубах (1/16) 1/8–4", 16–63 мм, наружная (6) 18–60 мм, 1/2–2". В картонной коробке.	380444 R220	8 290,00	<b>7 370,00</b>
<b>Подставка</b>	344105 R	310,00	
<b>Передвижная поставка</b>	344100 R	526,00	
<b>Передвижная и складная подставка</b>	344150 R	753,00	

**REMS устройство для накатки желобков – компактное – универсальное. Подача прижимного ролика маслогидравлическим цилиндром.**



Info



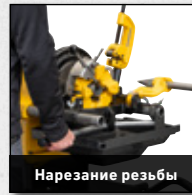
Немецкий высококачественный продукт

**REMS устройство для накатки желобков**

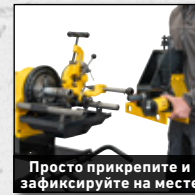
Устройство для накатки желобков для систем муфтовых соединений DN 25 – 300, 1 – 12. Устройство для накатки желобков, ручной гидравлический насос, интегрированная в корпус многоступенчатая регулировочная шайба для автоматического регулирования глубины желоба, 1 пара роликов для накатки желобков (прижимной ролик, встречный ролик) 2 – 6", шестигранный штифтовый ключ. Для REMS Амиго, REMS Амиго 2, REMS Амиго 2 Компакт, REMS Торнадо и REMS Магнум или для резьбовых других производителей. В коробке.

Арт.-№ 347000 R € 2 400,-

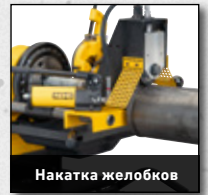
€ **2 080,-**



Нарезание резьбы

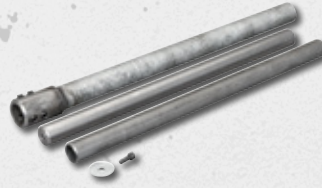


Просто прикрепите и зафиксируйте на месте



Накатка желобков

С быстросменным устройством



**Быстросменное устройство**

Быстросменное устройство для управления устройством для накатки канавок REMS с резьбонарезными станками REMS Magnum без демонтажа комплекта инструментов и пластиковый шланг для резьбонарезного материала, в качестве аксессуара. Молниеносное переключение между нарезанием резьбы и фрезерованием канавок для гибкой и эффективной работы.

Арт.-№ 347115 R

€ 266,-

**Электрический станок для накатки желобков до 12".**

**REMS Collum**

Устройство для накатки желобков на трубах для систем трубных соединений DN 25–300, 1–12". Устройство для накатки желобков, ручной гидравлический насос, встроенный ступенчатый установочный диск для автоматического упора ограничения глубины обработки желобка, 1 пара роликов для накатки желобков (упорный ролик, ролик с противодавлением) 2–6", торцовый ключ с внутренним шестигранником. 3 приводные машины на выбор, с редуктором, не требующим техобслуживания, мощный универсальный двигателем, предохранительным выключателем импульсного режима. Для верстака, подставки или передвижной подставки. В картонной коробке.

**REMS Collum**

Универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт, защита от перегрузки. 29 об/мин. Арт.-№ 347006 R220 € 2 950,-

€ **2 670,-**

**REMS Collum 2**

Универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1700 Вт, 28 об/мин. Арт.-№ 347008 R220 € 3 270,-

€ **2 970,-**

**REMS Collum 2 Compact**

Универсальный двигатель 230 В, 50–60 Гц, 1200 Вт, защита от перегрузки. 26 об/мин. Арт.-№ 347009 R220 € 3 270,-

€ **2 970,-**

Подрамники и материальная поддержка см. ниже.

**Электрический станок для накатки желобков до 12".**

**Мобильность, быстрота, экономичность.**

Литий-ионный аккумулятор 22 В, 9,0 Ач, 194 Втч, примерно для 23 канавок DN 100/4" на одном заряде аккумулятора.

**REMS Collum 22 V**

Аккумуляторное устройство для накатки желобков для систем муфтовых соединений DN 25–300, 1–12". Устройство для накатки желобков, ручной гидравлический насос, интегрированная в корпус многоступенчатая регулировочная шайба для автоматического регулирования глубины желоба, 1 пара роликов для накатки желобков (прижимной ролик, встречный ролик) 2–6", шестигранный штифтовый ключ. Приводная машина с редуктором, не требующим техобслуживания, мощный аккумуляторный двигателем 22 В, 500 Вт, предохранительным переключателем импульсного режима. Правое и левое вращение, система контроля состояния машины с защитой от перегрузки, система контроля температуры, система контроля состояния зарядки. Литий-ионный аккумулятор 22 В, 9,0 Ач, 194 Втч, литий-ионным устройством для ускоренной зарядки 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В. Для верстака, подставки или передвижной подставки. В коробке. Арт.-№ 347005 R220 € 3 990,-

€ **3 640,-**

**Комплект принадлежностей 1**

включает Untergestell und REMS Herkules 3B Арт.-№ 120X01 R € 589,-

€ **486,-**

**Комплект принадлежностей 4**

состоит из передвижной подставки и REMS Herkules 3B Арт.-№ 120X04 R € 733,-

€ **579,-**



Передвижная подставка (принадлежность)

REMS Herkules 3B (принадлежность)



Info

Немецкий высококачественный продукт



Передвижная подставка (принадлежность)

REMS Herkules 3B (принадлежность)

Немецкий высококачественный продукт

**Подставка**

Арт.-№ 849315 R

€ 232,-

**Передвижная подставка**

Арт.-№ 849310 R

€ 376,-

**REMS Herkules 3B**

Для труб DN 25 – 150, Ø 1 – 6" Арт.-№ 120120 R

€ 357,-

## REMS Picus S1 – экономичная альтернатива



Info



## ... теперь с помощью сверлильного станка REMS Simplex 2

### REMS Picus S1 Basic-Pack

Электрический станок с алмазной коронкой для колонкового бурения бетона, железобетона до  $\leq \varnothing 102$  (132) мм, кирпичной кладки и других материалов толщиной до  $\leq \varnothing 162$  мм. Для сухого или влажного сверления вручную или с помощью стойки сверлильного станка. Приводная машина с соединительной резьбой для кольцевых сверл UNC 1¼ снаружи, G ½ внутри, редуктором, не требующим техобслуживания, с предохранительной проскальзывающей муфтой, универсальным двигателем 230 В, 50 – 60 Гц, 1800 Вт. Многофункциональная электроника с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, предохранителем от перегрузки, защитой от блокировки. Импульсный переключатель с фиксатором. Выключатель индивидуальной защиты (PRCD). Скорость вращения шпинделя сверлильного станка под нагрузкой 580 об/мин. Устройство подачи воды с регулируемым запорным клапаном и быстроразъемной муфтой с блокировкой воды и шланговым соединением ½". Прижим. Центровочное приспособление G ½ UDKB с буром  $\varnothing 8$  мм, торцовый ключ с внутренним шестигранником SW 3. Гаечный ключ SW 32. В прочной металлической коробке.  
Арт.-№ 180010 R220 € 1 740,-

€ **1 220,-**

### REMS Picus S1 Set Simplex 2

Аналогично артикулу Арт.-№ 180010, но с Сверлильная стойка REMS Simplex 2 с набором креплений для сверления в кирпичной кладке и бетоне. Без алмазных сверлильных коронок.  
Арт.-№ 180032 R220 € 2 830,-

€ **1 940,-**

### Регулировка скорости (Патент EP 2 085 191)

Примененная для управления скоростью вращения тахоэлектроника обеспечивает постоянство выбранной скорости вращения, в том числе и под нагрузкой.

## Одна система – 4 применения!

Идеально для монтажника. ... теперь со стойкой сверлильного станка REMS Titan – для высочайших требований. Для кернового бурения до  $\varnothing 250$  мм.



Info

### REMS Picus SR Set Titan

Электрическая сверлильная машина для алмазных кольцевых сверл с регулируемой скоростью. Для кернового бурения бетона, железобетона до  $\leq \varnothing 162$  (200) мм, кирпичной кладки и других материалов толщиной до  $\leq \varnothing 250$  мм. Для сухого или влажного сверления вручную или с помощью стойки сверлильного станка. Приводная машина с соединительной резьбой для кольцевых сверл UNC 1¼ снаружи, G ½ внутри, 2-ступенчатый редуктор, не требующим техобслуживания, с предохранительной проскальзывающей муфтой, универсальным двигателем 230 В, 50 – 60 Гц, 2200 Вт. Электронная система бесступенчатого регулирования частоты ходов от 250 до 500 об/мин (1-я передача) или от 600 до 1200 об/мин (2-я передача), защита от перегрева. Многофункциональный блок электроники с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, предохранителем от перегрузки, защитой от блокировки. Импульсный переключатель с фиксатором. Выключатель индивидуальной защиты (PRCD). Устройство подачи воды с регулируемым запорным клапаном и быстроразъемной муфтой с блокировкой воды и шланговым соединением ½". Прижим. Комплект распорок. Гаечный ключ SW 32. В прочной металлической коробке. Сверлильная стойка REMS Titan с набором креплений для сверления в кирпичной кладке и бетоне. Без алмазных сверлильных коронок.  
Арт.-№ 183022 R220 € 3 280,-

€ **2 590,-**

### REMS Picus SR Set 62-82-132 Titan

Аналогично артикулу Арт.-№ 183022, но с универсальной алмазной коронкой для колонкового бурения REMS UDKB  $\varnothing 62, 82, 132$  мм.  
Арт.-№ 183023 R220 € 3 790,-

€ **2 990,-**



Info

## REMS Picus S2/3,5 – для кернового бурения железобетона и др. $\varnothing 300$ мм.

### REMS Picus S2/3,5 Set Titan

Электрический алмазный инструмент для кольцевого сверления отверстий в бетоне, железобетоне, кирпичной кладке всех видов, природном камне, асфальте, бесшовном полу всех видов,  $\varnothing 40 - 300$  мм. Для сухого или влажного сверления с помощью стойки сверлильного станка. Приводная машина с соединительной резьбой для кольцевых сверл UNC 1¼ снаружи, 2-ступенчатый редуктор, не требующим техобслуживания, с предохранительной проскальзывающей муфтой, универсальным двигателем 230 В, 50 – 60 Гц, 3420 Вт. Многофункциональный электронный блок с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, защитой от блокировки. Двухпозиционный переключатель. Выключатель индивидуальной защиты (PRCD). Скорость вращения шпинделя сверлильного станка под нагрузкой 320 об/мин, 760 об/мин. Устройство подачи воды с регулируемым запорным клапаном и быстроразъемной муфтой с блокировкой воды и шланговым соединением ½". Вспомогательное кольцо. Гаечный ключ SW 32 Сверлильная стойка REMS Titan с набором креплений для сверления в кирпичной кладке и бетоне. Без алмазных сверлильных коронок. В картонной коробке.  
Арт.-№ 180030 R220 € 5 040,-

€ **4 460,-**



Немецкий высококачественный продукт




## Универсальные алмазные сверлильные коронки REMS / Универсальные алмазные сверлильные коронки REMS LS (LASER)

Для REMS Пикус S1, Пикус SR, Пикус S3, Пикус S2/3,5 и приводов других производителей

Алмазные сегменты с клинообразной заборной частью ("форма крыши") для быстрой, легкой и тихой засверловки. Специально разработанные, высококачественные алмазные сегменты с большим содержанием алмаза и специальным соединением для выдающейся производительности и особо длительного срока службы.

### Универсальные алмазные сверлильные коронки REMS

**Индуктивная пайка! Возможность многократного применения!**



Ø × глубина сверления × разъем		Арт.-№	€	€по акции
UDKB 32 × 420 × UNC 1¼	4	181010 R	152,00	<b>106,40</b>
UDKB 42 × 420 × UNC 1¼	4	181015 R	142,00	<b>99,40</b>
UDKB 52 × 420 × UNC 1¼	5	181020 R	151,00	<b>105,70</b>
UDKB 62 × 420 × UNC 1¼	6	181025 R	164,00	<b>114,80</b>
UDKB 72 × 420 × UNC 1¼	7	181030 R	186,00	<b>130,20</b>
UDKB 82 × 420 × UNC 1¼	7	181035 R	202,00	<b>141,40</b>
UDKB 92 × 420 × UNC 1¼	8	181040 R	228,00	<b>159,60</b>
UDKB 102 × 420 × UNC 1¼	8	181045 R	234,00	<b>163,80</b>
UDKB 112 × 420 × UNC 1¼	9	181050 R	247,00	<b>172,90</b>
UDKB 122 × 420 × UNC 1¼	10	181055 R	279,00	<b>195,30</b>
UDKB 127 × 420 × UNC 1¼	10	181059 R	290,00	<b>203,00</b>
UDKB 132 × 420 × UNC 1¼	11	181060 R	302,00	<b>211,40</b>
UDKB 152 × 420 × UNC 1¼	12	181065 R	359,00	<b>251,30</b>
UDKB 162 × 420 × UNC 1¼	12	181070 R	380,00	<b>266,00</b>
UDKB 182 × 420 × UNC 1¼	12	181075 R	421,00	<b>294,70</b>
UDKB 200 × 420 × UNC 1¼	12	181080 R	445,00	<b>311,50</b>
UDKB 225 × 420 × UNC 1¼	13	181085 R	542,00	<b>379,40</b>
UDKB 250 × 420 × UNC 1¼	14	181090 R	556,00	<b>389,20</b>
UDKB 300 × 420 × UNC 1¼	22	181095 R	728,00	<b>509,60</b>

### Универсальные алмазные сверлильные коронки REMS LS (LASER)

**Лазерная сварка! Высокая термостойкость!**



Ø × глубина сверления × разъем		Арт.-№	€	€по акции
UDKB LS 32 × 420 × UNC 1¼	1	181410 R	167,00	<b>116,90</b>
UDKB LS 42 × 420 × UNC 1¼	4	181415 R	156,00	<b>109,20</b>
UDKB LS 52 × 420 × UNC 1¼	5	181420 R	166,00	<b>116,20</b>
UDKB LS 62 × 420 × UNC 1¼	6	181425 R	180,00	<b>126,00</b>
UDKB LS 72 × 420 × UNC 1¼	6	181430 R	205,00	<b>143,50</b>
UDKB LS 82 × 420 × UNC 1¼	7	181435 R	222,00	<b>155,40</b>
UDKB LS 92 × 420 × UNC 1¼	8	181440 R	251,00	<b>175,70</b>
UDKB LS 102 × 420 × UNC 1¼	9	181445 R	257,00	<b>179,90</b>
UDKB LS 112 × 420 × UNC 1¼	9	181450 R	272,00	<b>190,40</b>
UDKB LS 122 × 420 × UNC 1¼	10	181455 R	307,00	<b>214,90</b>
UDKB LS 127 × 420 × UNC 1¼	10	181459 R	319,00	<b>223,30</b>
UDKB LS 132 × 420 × UNC 1¼	10	181460 R	332,00	<b>232,40</b>
UDKB LS 152 × 420 × UNC 1¼	11	181465 R	395,00	<b>276,50</b>
UDKB LS 162 × 420 × UNC 1¼	12	181470 R	418,00	<b>292,60</b>
UDKB LS 182 × 420 × UNC 1¼	13	181475 R	505,00	<b>353,50</b>
UDKB LS 200 × 420 × UNC 1¼	14	181480 R	534,00	<b>373,80</b>

Стартовый комплект по небольшой цене. Идеально для монтажника.



**REMS UDKB Set 62 + 82 + 132**

Ø 62, 82, 132 mm  
Арт.-№ 181101 R € 668,-

€ **434,-**



**REMS UDKB LS Set 62 + 82 + 132**

Ø 62, 82, 132 mm  
Арт.-№ 181111 R € 734,-

€ **477,-**

## REMS Pull 2 – для сухого и мокрого улавливания пыли.

Устройство сертифицировано для улавливания опасной для здоровья пыли согласно EN 60335-2-69<sup>1)</sup>.

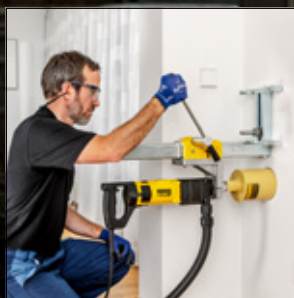


Наименование	Арт.-№	€	€по акции
<b>REMS Pull 2 L Set</b> В картонной коробке.	185600 R220	843,00	<b>699,00</b>
<b>REMS Pull 2 L Set W</b> В картонной коробке.	185603 R220	1 263,00	<b>1 100,00</b>



Наименование	Арт.-№	€	€по акции
<b>REMS Pull 2 M Set</b> В картонной коробке.	185601 R220	1 130,00	<b>983,00</b>
<b>REMS Pull 2 M Set D</b> В картонной коробке.	185604 R220	1 316,00	<b>1 110,00</b>

<sup>1)</sup> Соблюдать национальные предписания по работе с опасной для здоровья пыли и ее утилизации.



Info

## REMS Picus DP – кольцевое сверление без воды с использованием микроимпульсной технологии. Чисто, просто, быстро, напр., 200 мм в железобетоне Ø 62 мм всего 5 мин.

В комплексе с пылесосом REMS Pull 2 M (см. стр. 33) идеально подходит для выполнения кольцевого сверления в готовых помещениях, например, в жилых, офисных или промышленных зданиях.

### REMS Picus DP Basic-Pack

Электрическая машина алмазного сверления с использованием микроимпульсной технологии для сухого сверления в бетоне, железобетоне  $\leq D 162 (202)$  мм, кирпичной кладке и других материалах  $\leq D 202$  мм, с ручным управлением или со стойкой. Приводная машина с соединительной резьбой для кольцевых сверл UNC 1 ¼ снаружи, G ½ внутри, редуктором с предохранительной проскальзывающей муфтой, не требующим техобслуживания, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 2200 Вт, встроенным отсасывающим ротором для отсасывания пыли. Многофункциональный блок электроники с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, предохранителем от перегрузки и защитой от блокировки. Импульсный переключатель с фиксатором. Скорость вращения шпинделя сверильного станка под нагрузкой 880 об/мин. Прижим. Центровочное приспособление G ½ TDKB с буром D 8 мм, торцовый ключ с внутренним шестигранником SW 3. Гаечный ключ SW 32. В прочной металлической коробке.

Арт.-№ 180016 R220 € 2 740,-

€ **2050,-**

### REMS Picus DP Set Simplex 2

REMS Picus DP Basic-Pack со стойкой REMS Simplex 2 включая инструменты и набор креплений для кирпичной кладки и бетона.

Арт.-№ 180033 R220 € 3 830,-

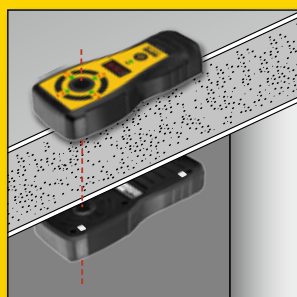
€ **3040,-**

### REMS Picus DP Set Titan

REMS Picus DP Basic-Pack со стойкой REMS Titan включая инструменты и набор креплений для кирпичной кладки и бетона.

Арт.-№ 180035 R220 € 4 390,-

€ **3450,-**



Info

## REMS Detect B – для точного определения центров входа и выхода при сверлении сквозных отверстий.

Профессиональный, электронный детектор центральной точки сверильного отверстия, состоит из приемно-передающего модуля, для точного определения центров входа и выхода при сверлении сквозных отверстий и для автоматического показа толщины материала  $\leq 120$  см.



### REMS Detect B Set

Профессиональный, электронный детектор центральной точки сверильного отверстия, состоит из приемно-передающего модуля. Со звуковой и визуальной навигацией с помощью красных/зеленых светодиодов и светодиодным дисплеем, светодиодным индикатором состояния батареек, 6 батареек 1,5 В, AAA, LR3, точки прикреплени многоразового использования, в прочном чемодане.



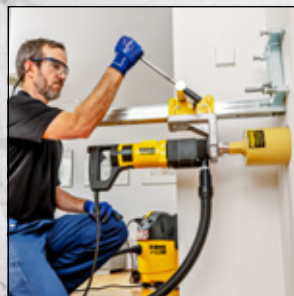
Арт.-№	€	€ по акции
REMS Detect B Set	182100 R5	679,00 <b>534,00</b>



Info

**REMS Picus DWP – с использованием микроимпульсной технологии. Идеально подходит для ручного сверления особо твердых материалов. Для сухого или влажного сверления.**

В комплексе с пылесосом REMS Pull 2 M (см. стр. 33) Идеально подходит для сухого бурения в готовых помещениях, например, в жилых, офисных или промышленных зданиях.



### REMS Picus DWP Basic-Pack

Электрическая машина алмазного сверления с использованием микроимпульсной технологии, для сухого и мокрого бурения в бетоне, железобетоне  $\leq D 162$  (202) мм, кирпичной кладке и других материалах  $\leq D 202$  мм, с ручным управлением или со стойкой. Приводная машина с соединительной резьбой для кольцевых сверл UNC 1¼ снаружи, G ½ внутри, редуктором с предохранительной проксальвующей муфтой, не требующим техобслуживания, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 2200 Вт, встроенным отсасывающим ротором для отсасывания пыли. Соединение для присоски, соединение с устройством подачи воды, взаимозаменяемые. Многофункциональный блок электроники с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, предохранителем от перегрузки и защитой от блокировки. Импульсный переключатель с фиксатором. Скорость вращения шпинделя сверлильного станка под нагрузкой 880 об/мин. Прижим. Центровочное приспособление G ½ TDKB с буром D 8 мм, торцовый ключ с внутренним шестигранником SW 3. Гаечный ключ SW 32. В прочной металлической коробке.

Арт.-№ 180017 R220 € 3 140,-

€ **2360,-**

### REMS Picus DWP Set Simplex 2

REMS Picus DWP Basic-Pack со стойкой REMS Simplex 2 включая инструменты и набор креплений для кирпичной кладки и бетона.

Арт.-№ 180037 R220 € 4 230,-

€ **3350,-**

### REMS Picus DWP Set Titan

REMS Picus DWP Basic-Pack со стойкой REMS Titan включая инструменты и набор креплений для кирпичной кладки и бетона.

Арт.-№ 180038 R220 € 4 790,-

€ **3760,-**

## Универсальные алмазные сверлильные коронки REMS LS (ЛАЗЕР)

Специально для сухого сверления станком для кольцевого сверления с использованием микроимпульсной технологии. Универсальное применение для различных материалов, вручную или со стойкой. Единая внутренняя соединительная резьба UNC 1¼. Глубина сверления 320 мм. Специально разработанные, высококачественные алмазные сегменты с большим содержанием алмаза и специальным соединением для выдающейся производительности и особо длительного срока службы. Сегменты с размещенными в связывающем средстве алмазами для быстрой, легкой и тихой засверловки. Идеально для универсального применения на железобетоне и на кирпичной кладке. Лазерная сварка на полностью автоматизированных установках сварки для неизменно высокого качества сварочных соединений. Высокая термостойкость: при экстремальных температурах из-за перегрева не происходит отпайки сегментов. Привод от приводной машины REMS Picus DP, REMS Picus DWP с использованием микроимпульсной технологии и соответствующих приводных машин других изготовителей с наружной соединительной резьбой UNC 1¼.

Также подходит для мокрого бурения.



Info

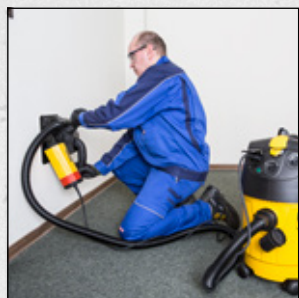


Ø × глубина сверления × разъем		Арт.-№	€	€ по акции
TDKB LS 32 × 320 × UNC 1¼	3	181500 R	183,00	128,10
TDKB LS 42 × 320 × UNC 1¼	4	181502 R	171,00	119,70
TDKB LS 52 × 320 × UNC 1¼	5	181504 R	182,00	127,40
TDKB LS 62 × 320 × UNC 1¼	5	181506 R	198,00	138,60
TDKB LS 72 × 320 × UNC 1¼	6	181508 R	225,00	157,50
TDKB LS 82 × 320 × UNC 1¼	6	181510 R	244,00	170,80
TDKB LS 92 × 320 × UNC 1¼	6	181512 R	274,00	191,80
TDKB LS 102 × 320 × UNC 1¼	7	181514 R	281,00	196,70
TDKB LS 112 × 320 × UNC 1¼	7	181516 R	296,00	207,20
TDKB LS 122 × 320 × UNC 1¼	8	181532 R	340,00	238,00
TDKB LS 127 × 320 × UNC 1¼	8	181518 R	353,00	247,10
TDKB LS 132 × 320 × UNC 1¼	8	181520 R	362,00	253,40
TDKB LS 142 × 320 × UNC 1¼	8	181522 R	388,00	271,60
TDKB LS 152 × 320 × UNC 1¼	8	181524 R	432,00	302,40
TDKB LS 162 × 320 × UNC 1¼	9	181526 R	458,00	320,60
TDKB LS 182 × 320 × UNC 1¼	9	181528 R	505,00	353,50
TDKB LS 202 × 320 × UNC 1¼	10	181530 R	535,00	374,50

**Лазерная сварка!  
Высокая термостойкость!**



<sup>1)</sup> Соблюдать национальные предписания по работе с опасной для здоровья пылью и ее утилизации.



## REMS Krokodil – просечка вместо долбления.

Полностью прилегающая пластина во время всего процесса шлицевания/отрезания для управляемого погружения алмазных отрезных кругов, надежной работы без образования пыли и легкой.

### REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Электрическая просечная и разрезная машина с алмазным диском и системой регулирования скорости. Для просечки и резки, например, бетона, железобетона, кирпичной кладки любого вида, природного камня, бесшовного пола любого вида. Глубина просечки ≤ 61 мм, плавное регулирование. Ширина просечки ≤ 62 мм, изменяется с помощью прокладок 3, 6, 10, 20 мм. Приводная машина с ведущим валом Ø 22,2 мм, для 1, 2 или 3 алмазных отрезных дисков согласно EN 13236, ≤ Ø 180 мм, с редуктором, не требующим техобслуживания, универсальным двигателем 230 В, 50–60 Гц, 2000 Вт. Многофункциональный блок электроники с плавным пуском, ограничением скорости вращения на холостом ходу, предохранителем от перегрузки, защитой от блокировки. Соединительный провод 5,7 м. Защита от непреднамеренного запуска при отказе сетевого питания. Предохранительный выключатель импульсного режима с блокировкой повторного включения. Скорость вращения под нагрузкой 3300 об/мин. Отсасывающий патрубок для подсоединения пылесоса/пылеуловителя (например, REMS Pull 2 M). Гаечный ключ SW 13. В кофровой системе L-Boxx H. Арт.-№ 185012 R220 € 1 320,-



Info



L-BOXX H

Немецкий высококачественный продукт



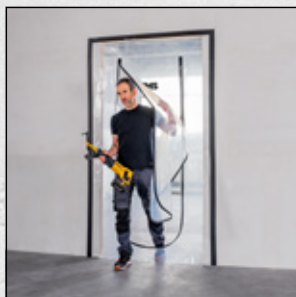
БЕСПЛАТНО

+ Подарочный пакет по цене € 200,20\*  
2 универсальных алмазных отрезных диска REMS LS H-P Ø 180 мм

Арт.-№ 185X07 R220 €

**1 220,-**

## REMS Пылезащитная дверца U



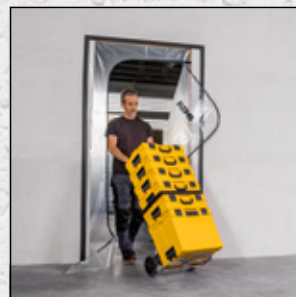
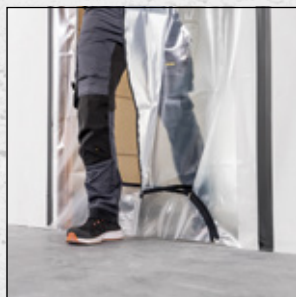
### REMS Пылезащитная дверца U 1200 × 2200 мм

Изготовлен из прочной, пыленепроницаемой полиэтиленовой пленки 100 мк, пригодной для вторичной переработки, с двусторонней молнией для гибкого выбора точки открытия/закрытия. Двойной реверсивный слайдер с длинными ручками для удобного использования изнутри и снаружи. Настраиваемый, легко крепится с помощью подходящей клейкой ленты. Многоцветный. В пакете с печатью.

Арт.-№ 132309 R € 24,50

€ **21,10**

## REMS Пылезащитная дверца S



### REMS Пылезащитная дверца S 1200 × 2200 мм

Изготовлен из сверхпрочной, пыленепроницаемой полиэтиленовой пленки 150 мк, пригодной для вторичной переработки, с двусторонней молнией для гибкого выбора точки открытия/закрытия, может быть разделен снизу для безбарьерного доступа. Двойной реверсивный слайдер с длинными ручками для удобного управления изнутри и снаружи. Настраиваемый, легко крепится с помощью подходящей клейкой ленты. Многоцветного использования. В пакете с печатью.

Арт.-№ 132310 R € 26,60

€ **23,20**

## Аккумуляторная система для всех инструментов 22 V!

Литий-ионные аккумуляторы на 22 В емкостью на 2,5, 5,0 или 9,0 ампер-часов для большого срока службы. На 50% больше энергии.\* Мощные и легкие.



### REMS Power-Pack 22 В / 230 В, 90 Вт

2 шт. литий-ионных аккумулятора 22 В, Быстрозарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В.

	Арт.-№	€	€ по акции
2,5 Ач+2,5 Ач+90 Вт, 108 Втч	571590 R220	603,00	<b>359,00</b>
2,5 Ач+5,0 Ач+90 Вт, 162 Втч	571059 R220	703,00	<b>399,00</b>
5,0 Ач+5,0 Ач+90 Вт, 216 Втч	571591 R220	803,00	<b>489,00</b>
9,0 Ач+9,0 Ач+90 Вт, 388 Втч	571592 R220	1 003,00	<b>590,00</b>

### REMS Power-Pack 22 В / 230 В, 290 Вт

2 шт. литий-ионных аккумулятора 22 В, Быстрозарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 290 Вт, 22 В. Для более короткого времени зарядки.

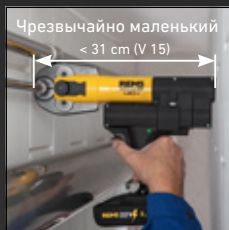
	Арт.-№	€	€ по акции
5,0 Ач+5,0 Ач+290 Вт, 216 Втч	571593 R220	1 040,00	<b>659,00</b>
9,0 Ач+9,0 Ач+290 Вт, 388 Втч	571594 R220	1 240,00	<b>789,00</b>

\*Аккумулятор Akku Li-Ion 22 В по сравнению с аккумулятором Li-Ion 14,4 В.

Рекомендованная цена. Все цены приведены без НДС. Акция действительна до 31.07.2026 г. Мы оставляем за собой право повышать цены.

# REMS Mini-Press 22 V ACC и REMS Mini-Press S 22 V ACC – настоящие радиальные прессы для работы одной рукой! Универсальный до Ø 40 мм. Чрезвычайно легкий. Чрезвычайно маленький. Чрезвычайно удобный. Очень быстро. Вращение на 360°.

Литий-ионный аккумулятор 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, на 390 опрессовок Viega Profipress DN 15 за один заряд аккумулятора\*.



**←ACC→**  
Automatic Circuit Control  
с автоматическим возвратом

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah



всего 2,5 кг

Немецкий высококачественный продукт



всего 2,6 кг

- Аккумуляторный радиальный пресс 22 кН с принудительной подачей, для изготовления пресс-соединений D 10–40 мм, D ¾ – 1 ¼".
- Привод для пресс-клещей Мини/пресс-кольцо REMS S.
- Вращающийся держатель обжимного инструмента с автоматической блокировкой.



## REMS Mini-Press 22 V ACC

Привод 22 В, в кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Basic-Pack</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	578005 R22	1 482,00	<b>1 135,00</b>
<b>Basic-Pack</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70 Вт, 22 В.	578014 R220	1 875,00	<b>1 365,00</b>

### Суперпредложение!\*

При покупке одного REMS Mini-Press 22 V ACC Basic-Pack вы получаете 3 пары обжимных клещей на ваш выбор до 35 мм бесплатно.



	Арт.-№ Супер-предложение	€	€ по акции
<b>Basic-Pack (578014 R220)</b> и 3 Обжимные клещи REMS Mini.	578X09 R220	2 331,00	<b>1 665,00</b>

В наличии множество других комплектов REMS Mini-Press 22 V ACC.



## REMS Mini-Press S 22 V ACC

Привод 22 В, в кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Basic-Pack</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	578007 R22	1 482,00	<b>1 135,00</b>
<b>Basic-Pack</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70 Вт, 22 В.	578016 R220	1 875,00	<b>1 365,00</b>

### Суперпредложение!\*

При покупке одного REMS Mini-Press S 22 V ACC Basic-Pack вы получаете 3 пары обжимных клещей на ваш выбор до 35 мм бесплатно.



	Арт.-№ Супер-предложение	€	€ по акции
<b>Basic-Pack (578016 R220)</b> и 3 Обжимные клещи REMS Mini.	578X10 R220	2 331,00	<b>1 665,00</b>

В наличии множество других комплектов REMS Mini-Press S 22 V ACC.

\* Температура окружающей среды прибл. 20°C.

<sup>1)</sup> Гарантийные условия и регистрацию для продления гарантии производителя см. по адресу [www.rems.de/service](http://www.rems.de/service).



## REMS Mini-Press 14 V ACC – Всего 2,4 кг! Универсальный до Ø 40 мм. Вращение на 360°.



Info

← **ACC** →

Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом  
Немецкий высококачественный  
продукт

REMS TECHNOLOGY  
Li-Ion PLUS



всего 2,4 кг



- Аккумуляторный радиальный пресс 22 кН с принудительной подачей для изготовления пресс-соединений D 10–40 мм, D ¾–1 ¼”.
- Привод для пресс-клещей Мини/пресс-колец REMS S.
- Вращающийся держатель обжимного инструмента с автоматической блокировкой.
- Электрогидравлический привод с аккумуляторным двигателем 14,4 В, 380 Вт, переключатель безопасности.
- Рабочая светодиодная лампа.

### L-BOXX

#### REMS Mini-Press 14 V ACC

Привод 14,4 В, Аккумулятор Li-Ion 14,4 В, 2,5 Ач, 36 Втч, Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 65 Вт, 10,8–18 В, В кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
Basic-Pack	578013 R220	1 630,00	<b>1 155,00</b>

#### Суперпредложение!\*

При покупке одного REMS Mini-Press 14 V ACC Basic-Pack вы получаете 3 пары обжимных клещей на ваш выбор до 35 мм бесплатно.



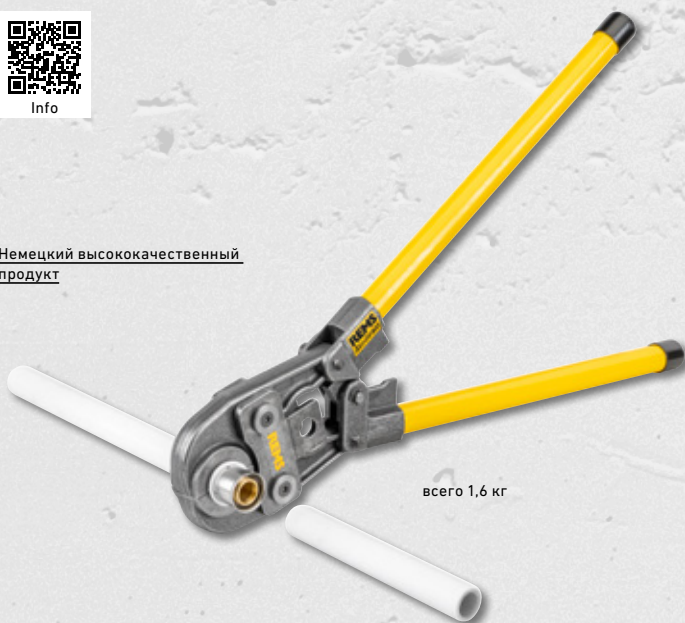
	Арт.-№ Супер-предложение	€	€ по акции
Basic-Pack (578013 R220) и 3 Обжимные клещи REMS Mini.	578X11 R220	2 086,00	<b>1 455,00</b>

В наличии множество других наборов REMS Mini-Press 14 V ACC.



Info

Немецкий высококачественный  
продукт



всего 1,6 кг

## REMS Eco-Press – универсальное устройство до Ø 40 мм. Надежное прессование за считанные секунды.



#### Привод REMS Eco-Press

Ручной радиальный пресс с блокирующим концевым упором для прессовых соединений с пластиковыми и композитными трубами Ø 10–40 мм, Ø ¾–1”. Для привода обжимных REMS Пресс - клещи / Пресс - кольца S. С разделяющей трубной рамой. В прозрачной упаковке.  
Арт.-№ 574000 R € 242,-

€ **199,-**



Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом  
Немецкий высококачественный продукт



XL-BOXX

## REMS Power-Press XL ACC – универсальный до Ø 110 мм.

Также для Geberit Mapress из ВЫСОКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ, НЕОЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, МЕДИ в системах питьевого и отопительного водоснабжения до Ø 108 мм.

Прессование соединений D 10 – 108 мм всего за один проход.

Чрезвычайная быстрота, напр., Geberit Mapress НЕОЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ Ø 108 мм всего за 15 с.

Для привода обжимных щипцов/пресс-шайб/пресс-шайб XL REMS и подходящих обжимных щипцов/пресс-шайб других изготовителей.

Поворотное крепление обжимных щипцов с автоматической блокировкой.

### REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Электрогидравлический радиальный пресс 32 кН с принудительной подачей для изготовления пресс-соединений D 10–108 (110) мм, D 3/4 – 4". Для привода пресс-клещей/пресс-колец/пресс-колец XL REMS и других подходящих пресс-клещей/пресс-колец других производителей. Зажим для пресс-клещей с автоматическим фиксатором. Электрогидравлический привод с надежным универсальным двигателем, 230 В, 50–60 Гц, 450 Вт, редуктором, не требующим технического обслуживания с проскальзывающей предохранительной муфтой и системой подачи с трапециевидным штифтом. Переключатель безопасности. В кофровой системе XL-Boxx.

Арт.-№ 579012 R220 € 2 539,-

€ **2 230,-**



Info



Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом



\* температура окружающей среды прибл. 20°C.

## Прессование соединений D 64 – 108 мм всего за один проход. Антивибрационная система.

Чрезвычайная быстрота, напр., Geberit Mapress НЕОЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ D 108 мм всего за 15 с. С принудительной подачей. Надежная посадка промежуточных клещей благодаря автоматическому фиксированию. Литий-ионный аккумулятор 22 В, 5,0 ампер-часа, примерно на 150 прессовок Geberit Mapress нержавеющей стали D 108,0 мм с одним зарядом аккумулятора\*.

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah

XL-BOXX

### REMS Akku-Press XL 45 kN 22 V ACC Basic-Pack Z7

Аккумуляторный радиальный пресс 45 кН с принудительной подачей для изготовления пресс-соединений XL D 64 – 108 мм, D 2 1/2 – 4". Для привода пресс-шайбы REMS XL. Поворотное крепление пресс-шайбы с автоматической блокировкой. Электрогидравлический привод с мощным аккумуляторным двигателем 22 В, 380 Вт, мощной планетарной коробкой передач, эксцентриковым насосом с двумя поршнями и гидравлической системой высокой мощности в компактном исполнении. Антивибрационная система. Переключатель безопасности. Рабочая светодиодная лампа. Аккумулятор Li-Ion 22 В, 5,0 Ач, 108 Втч, быстрозарядное устройство 100 – 240 В, 50 – 60 Гц, 90 Вт, 22 В. Промежуточные клещи Z7 XL 45 кН. В кофровой системе XL-Boxx.

Арт.-№ 579014 R220 € 3 330,-

€ **2 970,-**



Info

Универсальный до Ø 110 мм. Компактный. Удобный. Моментального действия.



Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом

Немецкий высококачественный продукт



всего 4,7 кг



Info



L-BOXX

### REMS Power-Press ACC Basic-Pack

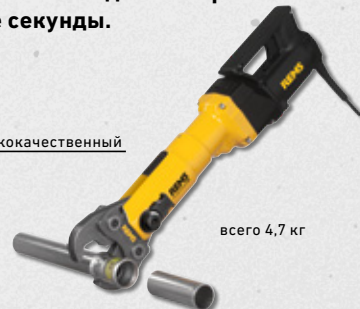
Электрогидравлический радиальный пресс 32 кН с принудительным процессом прессовки для изготовления пресс-соединений D 10–108 (110) мм, D 3/4 – 4". Для приведения в действие обжимных клещей/пресс-шайб REMS, а также обжимных клещей/пресс-шайб других производителей. Поворотное крепление обжимных клещей с автоматической блокировкой. Электрогидравлический привод с надежным универсальным двигателем 230 В, 50 – 60 Гц, 450 Вт, мощной планетарной коробкой передач, эксцентриковым поршневым насосом и компактной мощной гидравлической системой. Предохранительный переключатель импульсного режима. В кофровой системе L-Boxx.

Арт.-№ 577013 R220 € 1 584,-

€ **1 360,-**

REMS Power-Press SE – универсальное устройство до Ø 110 мм. Надежное прессование за считанные секунды.

Немецкий высококачественный продукт



всего 4,7 кг



Info

XL-BOXX

### REMS Power-Press SE Basic-Pack

Электрический радиальный пресс 32 кН для изготовления пресс-соединений D 10 – 108 (110) мм, D 3/4 – 4". Для приведения в действие обжимных клещей/пресс-шайб REMS, а также обжимных клещей/пресс-шайб других производителей. Крепление обжимных клещей с автоматической блокировкой. Электромеханический привод с надежным универсальным двигателем 230 В, 50 – 60 Гц, 450 Вт, редуктором, не требующим технического обслуживания, с предохранительной проскальзывающей муфтой, и системой подачи с ходовым винтом с трапециевидной резьбой, защитой от перегрузки. Предохранительный переключатель импульсного режима. В кофровой системе XL-Boxx.

Арт.-№ 572113 R220 € 1 089,-

€ **849,-**

<sup>1)</sup> Гарантийные условия и регистрацию для продления гарантии производителя см. по адресу [www.rems.de/service](http://www.rems.de/service).

## Универсальный до Ø 110 мм. Компактный. Удобный. Моментального действия.

Принудительное выполнение. Антивибрационная система. Автоматический фиксатор пресс-клещей. Ионно-литиевый аккумулятор 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч примерно на 200 прессовок Viega Profipress DN 15 на одном заряде аккумулятора\*.



Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом

Немецкий высококачественный продукт



- Аккумуляторный радиальный пресс 32 кН с принудительной подачей, для изготовления пресс-соединений D 10–108 (110) мм D 3/4–4".
- Для приведения в действие обжимных клещей/пресс-шайб REMS, а также обжимных клещей/пресс-шайб других производителей.
- Компактный, с обжимные клещи V15 длиной всего 35,5 см.
- Электрогидравлический привод с мощным аккумуляторным двигателем 22 В, 380 Вт. Переключатель безопасности.
- Рабочая светодиодная лампа.

### L-BOXX

#### REMS Akku-Press E 22 V ACC

Привод 22 В, В кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Basic-Pack\IP</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	576019 R22	1 492,00	<b>1 170,00</b>
<b>Basic-Pack</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч. Быстрозарядное устройство 220–240 В, 50–60 Гц, 70 Вт, 22 В.	576017 R220	1 885,00	<b>1 420,00</b>

всего 3,3 кг

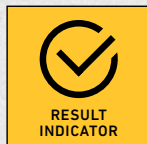


## Универсальный до Ø 110 мм. Компактный. Удобный. Моментального действия.

Принудительное выполнение. Антивибрационная система. Автоматический фиксатор пресс-клещей. Ионно-литиевый аккумулятор 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч примерно на 200 прессовок Viega Profipress DN 15 на одном заряде аккумулятора\*.



PRESSURE MONITORING



RESULT INDICATOR



#### Контроль давления пресса и индикацией результата

Электронный датчик давления для контроля силы тяги. Оценка давления прессования после процесса прессования. Индикация результатов с помощью двухцветного белого/красного светодиода

- Аккумуляторный радиальный пресс 32 кН с принудительной подачей, для изготовления пресс-соединений D 10–108 (110) мм D 3/4–4".
- Для приведения в действие обжимных клещей/пресс-шайб REMS, а также обжимных клещей/пресс-шайб других производителей.
- Компактный, с обжимные клещи V15 длиной всего 35,5 см.
- Электрогидравлический привод с мощным аккумуляторным двигателем 22 В, 380 Вт. Переключатель безопасности.
- Быстрозарядное устройство мощностью 90 Вт для сверхбыстрой зарядки.
- Рабочая светодиодная лампа.



#### REMS Akku-Press 22 V ACC

Привод 22 В, В кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Basic-Pack\IP</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	576002 R22	1 781,00	<b>1 370,00</b>
<b>Basic-Pack</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч. Быстрозарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В.	576011 R220	2 185,00	<b>1 620,00</b>

всего 3,3 кг



Automatic Circuit Control

с автоматическим возвратом

Немецкий высококачественный продукт



\* Температура окружающей среды прибл. 20°C.

Рекомендованная цена. Все цены приведены без НДС. Акция действительна до 31.07.2026 г. Мы оставляем за собой право повышать цены.

# CONNECTED

Quick-Start



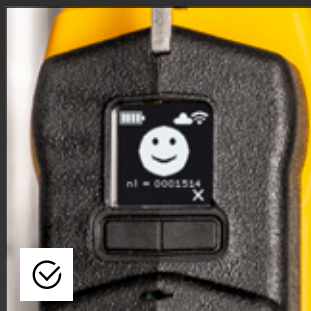
Video

**REMS Akku-Press 22 V Connected – для труб до D 110 мм.  
С функциональностью Connected через стандарт Wi-Fi и дисплей OLED.**

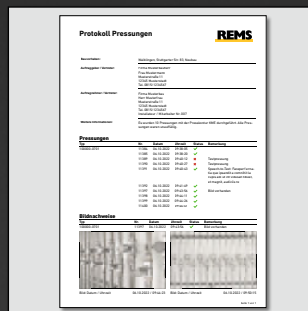
Выбираемый режим вождения ACC. Контроль давления пресса и индикацией результата. антивибрационная система. Автоматическая блокировка обжимных клещей. Закрытое положение ключа, удерживающего болт, контролируется электрически. Надежное нажатие за считанные секунды. Голосовые записи с распознаванием речи. Создание отчетов с текстом и изображениями. Геолокация пресс-сайтов. Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, примерно на 210 опрессовок Viega Profipress DN 15 на одном заряде аккумулятора\*.



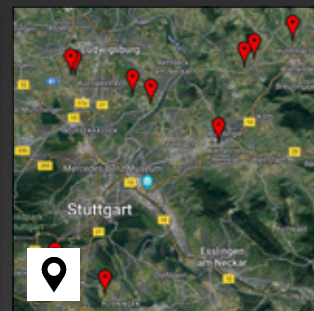
**Контроль давления пресса ...**  
Давление прессования постоянно контролируется в процессе прессования.



**... и индикацией результата**  
Если давление прессования соответствует спецификации, на OLED-дисплее отображается «смеющийся смайлик».



**Журналы с логотипом вашей компании**  
Все данные измерения/прессования регистрируются. Пользователь может получить доступ к этим данным через сервисный портал REMS и создать журналы с текстом и изображениями.



**Геолокация**  
Автоматическое определение мест печати и визуализация на карте.



**Запись голоса с распознаванием голоса**  
Для каждого нажатия может быть сделана запись голоса. С помощью «Speech-to-Text» (распознавание речи) голосовая запись может быть преобразована в редактируемый текст.



**Блокировка использования, защита от кражи**

**← ACC →**  
Automatic Circuit Control  
с автоматическим возвратом

Немецкий высококачественный продукт

**REMS 22V**  
LI-ION TECHNOLOGY  
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah



- Аккумуляторное радиальное опрессовочное устройство 32 кН с выбираемым режимом движения ACC, для изготовления пресс-соединений Ø 10–108 (110) мм, Ø 3/4–4".
- Для приведения в действие обжимных клещей/пресс-шайб REMS, а также обжимных клещей/пресс-шайб других производителей.
- Поворотное крепление обжимных клещей с автоматической блокировкой.
- Электрический контроль позиции записи стопорного болта зажима.
- Компактный, с обжимными клещами V 15 длиной всего 36,3 см.
- Электрогидравлический привод с мощным, бесщеточным аккумуляторным двигателем 22 В, 400 Вт, Переключатель безопасности.
- Рабочая светодиодная лампа.

## L-BOXX

### REMS Akku-Press 22 V Connected

Привод 22 В, В кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
<b>Basic-Pack\P</b> Без аккумулятора, без устройства ускоренной зарядки.	576005 R22	2 272,00	<b>1 680,00</b>
<b>Basic-Pack</b> Аккумулятор Li-Ion 22 В, 2,5 Ач, 54 Втч, Быстрозарядное устройство 100–240 В, 50–60 Гц, 90 Вт, 22 В.	576015 R220	2 685,00	<b>1 930,00</b>



\* температура окружающей среды прибл. 20°C. Wi-Fi отключен. Рабочие светодиодные лампы выключены.

<sup>1</sup> Гарантийные условия и регистрацию для продления гарантии производителя см. по адресу [www.rems.de/service](http://www.rems.de/service).

## Обжимные клещи REMS – проверено многократно. Для всех типовых систем запрессовки труб.



Все обозначенные символом \* обжимные клещи REMS оснащены дополнительным разъемом и также подходят для ручного радиального пресса REMS Eco-Press. Результат – простое, недорогое хранение на складе.



Немецкий высококачественный продукт

- **Обжимные клещи REMS Mini**  
Подходит для всех радиальных прессов REMS 22 kN.
- **Обжимные клещи REMS**  
Подходит для всех радиальных прессов REMS 32 kN и подходящих радиальных прессов других производителей с усилием 32 kN.

Обжимные клещи REMS/  
обжимные клещи Mini M, V  
до 35 мм

€ **116,<sup>70</sup>**

Обжимные клещи REMS/  
обжимные клещи Mini  
B, F, G, TH, U, UP, VP, VRX до 32 мм

€ **143,<sup>90</sup>**



L-BOXX



### Набор обжимных клещей REMS Mini

Обжимные клещи REMS Mini, в кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
M 15 + 18 + 22 + 28 + 35	578055 R	916,90	<b>653,00</b>
V 15 + 18 + 22 + 28 + 35	578056 R	916,90	<b>653,00</b>
TH 16 + 20 + 26	578069 R	698,90	<b>471,00</b>
U 16 + 20 + 25	578070 R	664,10	<b>471,00</b>
Для трубопроводов хладагента до 48 bar Conex Bänninger >B< MaxiPro.			
BMP ¼ + ¾ + ½ + ¾"	578090 R	874,60	<b>639,00</b>
BMP ¼ + ¾ + ½ + ¾ + ¾ + 7/8 + 1 + 1 1/8"	578091 R	1 600,20	<b>1 150,00</b>

В наличии много других обжимных клещей REMS Mini + наборы обжимных клещей Mini.



L-BOXX



### Набор обжимных клещей REMS

Обжимные клещи REMS, в кофровой системе L-Boxx.

	Арт.-№	€	€ по акции
M 15 + 18 + 22 + 28 + 35	571161 R	948,50	<b>653,00</b>
V 15 + 18 + 22 + 28 + 35	571162 R	948,50	<b>653,00</b>
TH 16 + 20 + 26	571169 R	727,70	<b>471,00</b>
U 16 + 20 + 25	571170 R	691,10	<b>471,00</b>
Для трубопроводов хладагента до 48 bar Conex Bänninger >B< MaxiPro.			
BMP ¼ + ¾ + ½ + ¾"	571184 R	912,60	<b>665,00</b>
BMP ¼ + ¾ + ½ + ¾ + ¾ + 7/8 + 1 + 1 1/8"	571185 R	1 676,20	<b>1 199,00</b>

В наличии много других обжимных клещей REMS + наборы обжимных клещей.



Info

Немецкий высококачественный продукт

## Пресс-шайбы REMS для больших размеров до Ø 54 мм. Вставить. Запрессовать. Готово.



Пресс-шайбы REMS (PR-3S) с 3 прессующими сегментами, установленных на одной подвижной шайбе с возможностью вращения, для сложного прессования крупногабаритных изделий. Оптимальное качество прессования благодаря перемещению прессующих сегментов с радиальным регулированием. Пресс-контур M для запрессовочных систем Geberit Mapress и других подходящих систем.

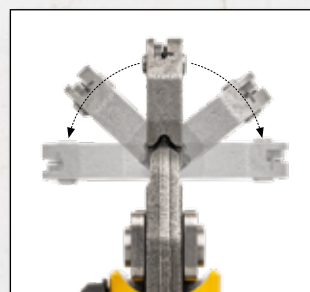
Пресс-шайба REMS M 42 (PR-3S)	Арт.-№ 572706 R	€ 696,-
Пресс-шайба REMS M 54 (PR-3S)	Арт.-№ 572708 R	€ 696,-
Промежуточный зажим Z2 для привода пресс-шайб REMS (PR-3S) 42 – 54 мм	Арт.-№ 572795 R	€ 155,-
Системный кофр L-Boxx с вкладышем	Арт.-№ 572873 R	€ 149,-

комплект пресс-шайб Арт.-№ 572062 R € 1 696,-

€ **1 480,-**

## Пресс-шайбы REMS S (PR-2B) – бесконечно поворачиваемые - для прессования в труднодоступных местах.

например, в трещинах в кладке, открытых труб, шахт



Немецкий высококачественный продукт

Пресс-контур	Арт.-№	€
M 12 S (PR-2B)	574736 R	131,20
M 15 S (PR-2B)	574738 R	131,20
M 18 S (PR-2B)	574740 R	131,20
M 22 S (PR-2B)	574742 R	131,20
M 28 S (PR-2B)	574744 R	131,20
M 35 S (PR-2B)	574746 R	131,20
F 16 S (PR-2B)*	574728 R	150,80
F 20 S (PR-2B)*	574730 R	150,80
F 26 S (PR-2B)*	574732 R	163,20
F 32 S (PR-2B)*	574734 R	163,20
TH 10 S (PR-2B)*	574772 R	158,20
TH 11,6 S (PR-2B)*	574774 R	158,20
TH 12 S (PR-2B)*	574776 R	158,20
TH 14 S (PR-2B)*	574778 R	158,20
TH 15 S (PR-2B)*	574780 R	158,20
TH 16 S (PR-2B)*	574782 R	158,20
TH 17 S (PR-2B)*	574784 R	158,20
TH 18 S (PR-2B)*	574786 R	158,20
TH 20 S (PR-2B)*	574788 R	158,20
TH 22 S (PR-2B)*	574790 R	158,20
TH 25 S (PR-2B)*	574792 R	158,20
TH 26 S (PR-2B)*	574794 R	158,20
TH 28 S (PR-2B)*	574796 R	158,20
TH 32 S (PR-2B)	574798 R	158,20
U 14 S (PR-2B)*	574858 R	148,20
U 16 S (PR-2B)*	574860 R	148,20
U 18 S (PR-2B)*	574870 R	148,20
U 20 S (PR-2B)*	574862 R	148,20
U 25 S (PR-2B)*	574864 R	148,20
U 26/C26 S (PR-2B)*	574866 R	173,20
U 32 S (PR-2B)	574868 R	173,20

Пресс-контур	Арт.-№	€
V 12 S (PR-2B)	574748 R	131,20
V 14 S (PR-2B)	574750 R	131,20
V 15 S (PR-2B)	574752 R	131,20
V 16 S (PR-2B)	574754 R	131,20
V 18 S (PR-2B)	574756 R	131,20
V 22 S (PR-2B)	574758 R	131,20
V 28 S (PR-2B)	574760 R	131,20
V 35 S (PR-2B)	574762 R	131,20
<b>Для трубопроводов хладагента до 48 bar Conex Bänninger &gt;B&lt; MaxiPro.</b>		
BMP 6 S (PR-2B)	574710 R	156,60
BMP 8 / BMP 5/16" S (PR-2B)	574712 R	156,60
BMP 10 S (PR-2B)	574714 R	156,60
BMP 12 S (PR-2B)	574716 R	156,60
BMP 15 S (PR-2B)	574718 R	156,60
BMP 16 S (PR-2B)	574720 R	156,60
BMP 18 S (PR-2B)	574722 R	156,60
BMP 22 S (PR-2B)	574724 R	156,60
BMP 28 S (PR-2B)	574726 R	156,60
BMP ¼" S (PR-2B)	574810 R	156,60
BMP ⅜" S (PR-2B)	574812 R	156,60
BMP ½" S (PR-2B)	574814 R	156,60
BMP ⅝" S (PR-2B)	574816 R	156,60
BMP ¾" S (PR-2B)	574818 R	156,60
BMP 7/8" S (PR-2B)	574820 R	156,60
BMP 1" S (PR-2B)	574822 R	156,60
BMP 1 1/8" S (PR-2B)	574824 R	156,60



### Промежуточный зажим REMS Mini Z8

для приведения в действие пресс-шайб REMS S (PR-2B).  
Подходит для всех радиальных прессов REMS 22 kN.  
Арт.-№ 574700 R

€ 153,-



### Промежуточный зажим REMS Z8

для приведения в действие пресс-шайб REMS S (PR-2B). Под-  
ходит для всех радиальных прессов REMS 32 kN и подходящих  
радиальных прессов других производителей с усилием 32 kN.  
Арт.-№ 574702 R

€ 153,-



### Набор Пресс-шайбы REMS S Mini Z8

Пресс-шайбы REMS S (PR-2B), Промежуточный зажим  
REMS Mini Z8, В прочной металлической коробке.



### Набор Пресс-шайбы REMS S Z8

Пресс-шайбы REMS S (PR-2B), Промежуточный за-  
жим REMS Z8, В прочной металлической коробке.

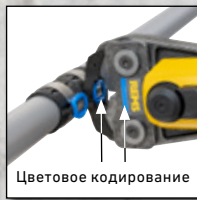
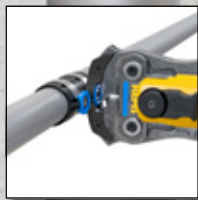
	Арт.-№	€	€ по акции
M 15 + 18 + 22 S Mini Z8	574614 R	649,60	<b>549,00</b>
V 15 + 18 + 22 S Mini Z8	574612 R	649,60	<b>549,00</b>
U 16 + 20 + 25 S Mini Z8	574634 R	700,60	<b>599,00</b>
TH 16+20+26 S Mini Z8	574622 R	730,60	<b>599,00</b>

В наличии множество других набор Пресс-шайбы REMS S.

	Арт.-№	€	€ по акции
M 15 + 18 + 22 S Z8	574615 R	649,60	<b>549,00</b>
V 15 + 18 + 22 S Z8	574613 R	649,60	<b>549,00</b>
U 16 + 20 + 25 S Z8	574635 R	700,60	<b>599,00</b>
TH 16+20+26 S Z8	574623 R	730,60	<b>599,00</b>

В наличии множество других набор Пресс-шайбы REMS S.

\* Привод также от ручного радиального пресса REMS Eco-Press с помощью промежуточного зажима Z8.



Цветовое кодирование



Цветовое кодирование

## Обжимные клещи REMS / Обжимные клещи REMS Mini GFF для Geberit FlowFit

- Обжимные клещи / пресс-шайбы из кованной и вязкотвердой, специально закаленной стали для высоких нагрузок.
- Контур опрессовки ориентирован на конкретную систему и соответствует системе опрессовки Geberit FlowFit, обеспечивая безупречное и надежное опрессовывание в соответствии с требованиями системы.
- Цветовая маркировка для быстрого и легкого выбора подходящих пресс-клещей для соответствующего пресс-фитинга.

### Обжимные клещи REMS Mini GFFb 16 – 40

- Углубления в запрессовочных щечках для надежного направления соединительных планок для прессования без смещения (патент EP 2 347 862).
- Привод посредством любых радиальных опрессовочных устройств REMS 22 кН. Прочитайте и соблюдайте указания по применению и руководство по монтажу продавца/изготовителя системы.

Для Ø 16 мм, 20 мм, 25 мм, 32 мм и 40 мм.  
Арт.-№ 578670 R

€ **349,-**

### Обжимные клещи REMS GFFb 16 – 40\* и GFFo 50 – 75

- Подходит для всех радиальных прессов REMS 32 кН и подходящих радиальных прессов других производителей с усилием 32 кН. Обжимные клещи REMS GFFb 16 – 40\* имеют дополнительное соединение для ручного привода от ручного радиального пресса REMS Eco-Press. Прочитайте и соблюдайте указания по применению и руководство по монтажу продавца/изготовителя системы.

### Обжимные клещи REMS GFFb 16 – 40\*

Для Ø 16 мм, 20 мм, 25 мм, 32 мм и 40 мм.  
Арт.-№ 571480 R

€ **349,-**

### Обжимные клещи REMS GFFo 50 – 75

Для Ø 50 мм, 63 мм, 75 мм.  
Арт.-№ 571485 R

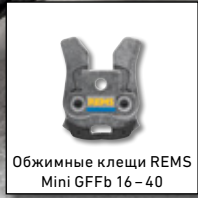
€ **549,-**



Info



Info



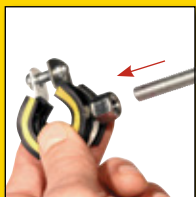
Обжимные клещи REMS Mini GFFb 16 – 40



Обжимные клещи REMS GFFb 16 – 40



Обжимные клещи REMS GFFo 50 – 75



Отрезные клещи с 1 парой поворотных вставных ножей для резки стали, нержавеющей стали, М 6 – М 12, до класса прочности 4.8 (400 Н/мм<sup>2</sup>).

## Отрезные клещи REMS M – для резки шпилек. Моментального действия.



Info

Все обозначенные символом \* отрезные клещи M оснащены дополнительным разъемом и также подходят для ручного привода от ручного радиального пресса REMS Eco-Press. Результат – простое, недорогое хранение на складе.

Для REMS Mini-Press 14V ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC.

### Отрезные клещи REMS Mini – режут всего за 2 секунды!

М 6	Арт.-№ 578620	€ 252,80
М 8	Арт.-№ 578621	€ 252,80
М 10	Арт.-№ 578622	€ 252,80

€ **236,-**

Для радиальных прессов REMS (кроме REMS Mini-Press 14V ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) и подходящих радиальных прессов других производителей:

### Отрезные клещи REMS

М 6*	Арт.-№ 571890	€ 252,80
М 8*	Арт.-№ 571895	€ 252,80
М 10	Арт.-№ 571865	€ 252,80
М 12	Арт.-№ 571870	€ 252,80

€ **236,-**



Немецкий высококачественный продукт

Патент EP 1 952 948  
Патент EP 2 347 862

Продажа только через торговую сеть.

### REMS GmbH & Co KG

Maschinen- und Werkzeugfabrik  
Stuttgarter Straße 83  
71332 Waiblingen · Deutschland  
Тел. +49 71 51 1707-0  
www.rems.de · info@rems.de

Торговый представитель REMS:

### Anton Esperk

Mobil tel. + 372 5858 3943  
e-mail: anton.esperk@rems.de

www.rems.de     @remstools

4 039976 260596

