

■
Машини и
инструменти за
обработка на тръби

01/2017

АКЦИЯ

НОВО

Изушител на въздуха/стените
REMS Secco 80 (виж стр. 36)





REMS


for Professionals

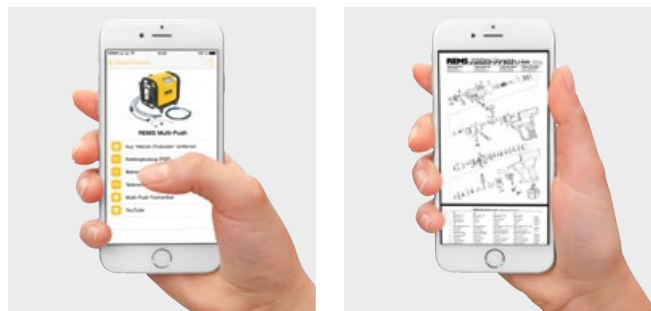
REMS App – Винаги и навсякъде достъпна информация за всички продукти* – лесно и бързо.

Независимо от това дали се намирате на строителния обект или при Вашия дилър: Ръководствата за експлоатация, списъците с частите, пълната информация или дори и клипове за всички продукти и др. са мигновено достъпни.

 Свалете безплатното приложение за iOS в Apple AppStore или за Android в Google Play.

 Сканирайте продуктовото лого, продуктовото изображение или QR-кода.

 Тук можете да намерите описания за продуктите, ръководства за експлоатация, списъци с части, клипове и много други.



REMS App

Софтуерът може да се зареди безплатно от Apple App Store или Android App на Google Play.



* За това Ви е необходима само връзка чрез мрежовия Ви оператор или безжична локална мрежа Wi-Fi.



REMS Multi-Push – само един уред с повече от 10 автоматични програми за промиване и изпитване на инсталации.

Регистриран патент EP 2 816 231!

Непрекъснат контрол на процеса.

Протоколиране.

USB интерфейс.



Промиване

Промиване на инсталации за питейна вода с вода или със смес от вода/въздух с прекъсващ съгъстен въздух съгласно EN 806-4:2010 и съгласно и информационния лист Т 84-2004 „Промиване, дезинфекция и пускане в експлоатация на инсталации за питейна вода“ (м. август 2014 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации (ZVSHK) в Германия и за промиване на радиаторни и панелни системи. За промиване на тръбопроводни системи със смес от вода/съгъстен въздух с постоянно налягане.

Дезинфекция

Дезинфекционен модул REMS V-Jet TW за дезинфекция на инсталации за питейна вода съгласно EN 806-4:2010 и информационния лист „Промиване, дезинфекция и пускане в експлоатация на инсталации за питейна вода“ (м. август 2014 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации в Германия (ZVSHK), както и като аксесоар за други тръбопроводни системи. REMS Peroxi Color, състоящ се от бутилка 1 л дозирач разтвор REMS Peroxi за дезинфекция на тръбопроводни системи с обем от 100 л и бутилка 20 мл с червен оцветител REMS Color за оцветяване на дозирач разтвор с цел контролиране на пълненето и отмиването. [Капкомер за изпитване на ефекта на дозировката. Извършване на дезинфекция без допълнителна дозираща помпа \(регистрация патент EP 2 954 960\).](#)

Почистване и консервиране

Почистващ и консервиращ модул REMS V-Jet H като аксесоар за почистване и консервиране на отоплителни системи. Почистващ препарат, предназначен за контролиране на пълненето и отмиването в зелен цвят, и средство за антикорозионна защита, предназначено за контролиране на пълненето в син цвят за тръбопроводни системи с обем от 100 л. [Извършване на почистване и защита от корозия без допълнителна дозираща помпа \(регистрация патент EP 2 954 960\).](#)

Тест за налягане със съгъстен въздух

Изпитване на инсталации за питейна вода за херметичност със съгъстен въздух съгласно информационния лист „Изпитване на инсталации за питейна вода за херметичност със съгъстен въздух, инертен газ или вода“ (м. януари 2011 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации (ZVSHK), Германия, изпитване за херметичност на газови инсталации със съгъстен въздух съгласно Техническите правила "DVGW-TRGI 2008, Технически правила за газови инсталации – DVGW, работен документ G 600" на Германския съюз на газовите и водните специалисти (DVGW), Германия, и тест за налягане на други тръбопроводни системи и съдове със съгъстен въздух.

Изпитване под товар на инсталации за питейна вода със съгъстен въздух съгласно информационния лист „Изпитване на инсталации за питейна вода за херметичност със съгъстен въздух, инертен газ или вода“ (м. януари 2011 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации (ZVSHK), Германия, изпитване под товар на газови инсталации със съгъстен въздух съгласно Техническите правила "DVGW-TRGI 2008, Технически правила за газови инсталации – DVGW, работен документ G 600" на Германския съюз на газовите и водните специалисти (DVGW), Германия, и тест за налягане на други тръбопроводни системи и съдове със съгъстен въздух.

Тест за налягане с вода

REMS Multi-Push SLW с хидропневматична водна помпа за хидростатичен тест за налягане на инсталации за питейна вода с вода съгласно EN 806-4:2010, метод на изпитване А, В или С, респ. метод на изпитване В, модифициран съгласно информационен лист „Изпитване за херметичност на инсталации за питейна вода със съгъстен въздух, инертен газ или вода“ (м. януари 2011 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации в Германия (ZVSHK), както и на тест за налягане на други тръбопроводни системи и съдове с вода.

Компресор

Пневматична помпа за регулирано пълнене на всякакви съдове със съгъстен въздух ≤ 0,8 MPa/8 bar/116 psi, с пневматично изключване след като се достигне предварително настроеното въздушно налягане, напр. за напompване на разширителни съдове или гуми.

Работа с пневматични инструменти

Връзка за пневматични инструменти с консумация на въздух ≤ 230 Nl/min, регулируема, за настройване на количеството въздух според използвания пневматичен инструмент. Манометър за контролиране на налягането. Пневматичен маркуч с бързодействащи съединители DN 7,2, като аксесоар.

Протоколиране

Резултатите от програмите за промиване и изпитване се запаметяват с дата, час и протокол номер на избрания език и могат да се прехвърлят за документиране на USB устройство или да се отпечатат на принтер. Допълнения към запаметените данни, напр. име на клиента, номер на проекта, изпитващо лице, се извършват посредством допълнителни уреди (напр. компютър, лаптоп, таблет, смартфон).



Изпитване на налягане с вода



Промиване на радиаторни и панелни отоплителни системи



Промиване на инсталации за питейна вода



Дезинфекция на инсталации за питейна вода

REMS Multi-Push SL Set

Електронна помпа за промиване и изпитване под налягане с безмаслен компресор. За промиване с вода или смес въздух/вода, дезинфекциране, почистване, консервиране на тръбопроводни системи, за тест за налягане на тръбопроводни системи и резервоари със съгъстен въздух, като пневматична помпа за регулирано запълване на всякакви резервоари със съгъстен въздух, $p \leq 0,8 \text{ MPa}/8 \text{ bar}/116 \text{ psi}$, и за експлоатация на пневматични инструменти $\leq 230 \text{ NI}/\text{min}$. Въвеждащ и команден модул. Бутален компресор с коляно-мотовилков механизъм 230 V, 50 Hz, 1500 W. личен защитен ключ (PRCD). Мобилна стоманена стойка. Пробки за входната и изходната страна на REMS Multi-Push. 2 бр. смукателен/напорен маркуч $\varnothing 1"$, с тъканен пълнеж, дължина 1,5 м, с винтови съединители за маркуч 1", с пробки. 1 бр. пневматичен маркуч $\varnothing 8 \text{ mm}$, дължина 1,5 м, с бързодействащ съединител DN 5 и винтов съединител за маркуч $\varnothing 6"$, за изпитване на налягането със съгъстен въздух. Съединителен маркуч за компресора/водната мрежа с дължина от 0,6 м, с бързодействащ съединител DN 7,2 и винтов съединител за маркуч 1", двоен нипел 1", за продухване на остатъчната вода от REMS Multi-Push и смукателните/напорните маркучи след приключване на работа. Без дезинфекционен модул, без почистващ и консервиращ модул. В картонена кутия.

Арт.-№ 115610 лв. 4600,-

+ Начален комплект TW-H

- 1 REMS V-Jet TW
- 2 REMS Peroxi Color
- 1 REMS V-Jet H
- 2 REMS CleanH
- 2 REMS NoCor

на стойност от лв. 1371,-

Арт.-№ 1156X1

ЛВ. **3 705,-**

ЛВ. **4 466,-**

REMS Multi-Push SLW Set

Както арт. № 115610, в допълнение с хидро-пневматична водна помпа и 1 бр. нагнетателен маркуч 1/2", дължина 1,5 м, с винтов съединител 1/2", с пробки, за изпитване на налягането в тръбопроводни системи и съдове с вода. В картонена кутия.

Арт.-№ 115611 лв. 5750,-

+ Начален комплект TW-H

- 1 REMS V-Jet TW
- 2 REMS Peroxi Color
- 1 REMS V-Jet H
- 2 REMS CleanH
- 2 REMS NoCor

на стойност от лв. 1371,-

Арт.-№ 1156X2

ЛВ. **4 775,-**

ЛВ. **5 402,-**

REMS V-Jet TW

Дезинфекционен модул, предназначен за инсталации на питейни води, за захранване на дозиращи разтвори за дезинфекция.

Арт. № 115602

лв. **401,-**

REMS Peroxi Color

Бутилка 1 л дозиращ разтвор REMS Peroxi за дезинфекция на тръбопровод с обем от 100 л и бутилка 20 мл с оцветител REMS Color за оцветяване на дозиращия разтвор при извършване на проверка за пълнене и промиване. Капкомер за изпитване на ефекта на дозировката.

Арт. № 115605

лв. **118,-**

REMS V-Jet H

Почистващ и консервиращ модул за отоплителни системи, предназначен за захранване на препарат за почистване и средство за антикорозионна защита.

Арт. № 115612

лв. **401,-**

REMS CleanH

Бутилка 1 л почистващ препарат за отоплителни системи, предназначен за проверка на пълнене и промиване в зелен цвят, за тръбопровод с обем от 100 л.

Арт. № 115607

лв. **80,⁴⁰**

REMS NoCor

Бутилка 1 л с препарат за антикорозионна защита за консервиране на отоплителни системи проверка за пълнене в син цвят, за тръбопровод с обем от 100 л.

Арт. № 115608

лв. **86,¹⁰**

Регистриран патент EP 2 816 231!

Регистриран патент EP 2 954 960!



SLW Set

Германски висококачествен продукт



С кодираща система на цветовете!

Активните агенти за дезинфекция, почистване и консервиране са оцветени с различни цветове. Благодарение на оцветяването може да се контролира дали активните агенти са прибавени респ. отново промити.



Peroxi

CleanH

NoCor



Принтер

за разпечатка на запомнените резултати от програмите за промиване и изпитване

Арт. № 115604

лв. **590,-**

¹⁾ Изпитване на херметичност на инсталации за питейна вода със съгъстен въздух в съответствие с информационния лист „Изпитване на херметичност на инсталации за питейна вода (м. януари 2011 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации в Германия. Дезинфекция на инсталации за питейна вода съгласно EN 806-4:2010 и съгласно информационния лист „Промиване, дезинфекция и пускане в експлоатация на инсталации за питейна вода“ (м. август 2014 г.) на Централния съюз за санитарно оборудване, отопление, климатични инсталации (ZVSHK) в Германия.

²⁾ Изпитване за херметичност на газови инсталации със съгъстен въздух съгласно Техническите правила "DVGW-TRGI 2008, Технически правила за газови инсталации – DVGW работен документ G 600" на Германски съюз за и газ и вода (DVGW), Германия.

REMS Solar-Push – пълнене, промиване и обезвъздушаване в един работен цикъл. Самозасмукваща! Висок дебит. Идеална за соларни инсталации, геотермални инсталации и подово отопление.

Лесно почистване и пълнене благодарение на особено големия отвор на пластмасовия съд.

Две практични ръкохватки за лесно носене на пластмасовия резервоар.



Германски висококачествен продукт



REMS Solar-Push K 60

Електрически модул за пълнене и изплакване, за бързо и лесно пълнене, промиване и обезвъздушаване на затворени системи. Дебит ≤ 36 l/min, обем на резервоара 30 l. С центробежна помпа, температуроустойчив за непрекъсната експлоатация $\leq 60^{\circ}\text{C}$. работно налягане $\leq 0,55$ МПа/5,5 bar/80 psi. Кондензаторен двигател 230 V, 50 Hz, 860 W. 2 броя гъвкави, прозрачни текстилни маркучи от ПВХ $\frac{1}{2}$ " T60, с дължина от по 3 м, температуроустойчиви $\leq 60^{\circ}\text{C}$. В картонена кутия.
Арт. № 115312 лв. 1 330,-

лв. **1 013,-**

REMS Solar-Push I 80

Електрически уред за бързо и лесно пълнене, промиване и обезвъздушаване на затворени системи. Дебит ≤ 27 l/min, Обем на съда 30 l. С импелерна помпа, температуроустойчиви за продължително натоварване $\leq 80^{\circ}\text{C}$. Работно налягане $\leq 0,65$ МПа/6,5 bar/94 psi. Асинхронен мотор 230 V, 50 Hz, 550 W. Вентил за освобождаване на налягане. 2 бр. гъвкави EPDM-текстилни маркучи - $\frac{1}{2}$ " T100, по 3 м дълги, устойчиви на висока температура $\leq 100^{\circ}\text{C}$. В картонена кутия.
Арт. № 115311 лв. 1 470,-

лв. **1 188,-**



Фин филтър с торбичка 70 μm

състоящ се от капак с връзка за обратен ход $\frac{3}{4}$ ", адаптор, 1 бр. фина торбичка 70 μm за промиване на подово или стенно отопление и за отстраняване на замърсявания.
Арт. № 115220

лв. **133,-**

Фин филтър с торбичка 90 μm

може да се изпира. С голям съд за улавяне на замърсяванията, с връзка за обратен ход $\frac{3}{4}$ ", за промиване на подово или стенно отопление и за отстраняване на замърсявания.
Арт. № 115323

лв. **299,-**

Вентил за промяна на посоката

в комплект с гумено-тъканен маркуч EPDM $\frac{1}{2}$ " T100 за промиване на подово или стенно отопление и за ефективно отстраняване на замърсявания посредством промяна на посоката на пропускане.
Арт. № 115326

лв. **398,-**

REMS Pull-Push – Бързо отстраняване на запушвания.

Голям натиск посредством предна преместваема дръжка.

Оптимално приспособяване за почистване посредством два маншета: Къс маншет за мивки и вани, дълъг маншет за тоалетни чинии.



REMS Pull-Push

Уред за засмукване и почистване с налягане за бързо отстраняване на запушвания. С дълъг и къс маншет. В картонена кутия.
Арт. № 170300 лв. 194,-

лв. **155,-**

REMS E-Push 2 – електрическо пълнене и изпитване

Маркучът за високо налягане с тъканна вложка предотвратява получаването на неправилен резултат от измерването.

Регулируемо ограничение на налягането.

Високопроизводителна бутална помпа.

Висок дебит - 6,5 l/min.

Смукателен маркуч със смукателен филтър.



До 60 bar. 1300 W.
Самозасмукваща!

REMS E-Push 2

Електрическа помпа за изпитване на налягане с манометър за изпитване на налягането и плътността на тръбопроводни системи и резервоари до 6 МПа/60 bar/870 psi, с регулируемо ограничение на налягането. Помпен агрегат с кондензаторен двигател 230 V, 50 Hz, 1300 W. 1,5 m засмукващ маркуч с връзка $\frac{1}{2}$ ". Маркуч за високо налягане с дължина 1,5 m и накрайник $\frac{1}{2}$ ". Възвратен клапан. В картонена кутия.
Арт. № 115500 лв. 1 290,-

лв. **1 091,-**

REMS Push – надеждна плътност.

Бутало от месинг



Обем на резервоара – 12 l
до 60 bar



Резервоар от неръждаема стомана

REMS Push

Ръчна помпа за изпитване на налягане с манометър, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, за изпитване на налягането и плътността на тръбопроводни системи и резервоари до $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Устойчив на корозия резервоар от стоманена ламарина, с прахово покритие и обем 12 l. Маркуч за високо налягане с дължина 1,5 m и накрайник $\frac{1}{2}$ ". В картонена кутия.
Арт. № 115000 лв. 380,-

ЛВ. **297,-**

REMS Push INOX

Ръчна помпа за изпитване на налягане с манометър, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, за изпитване на налягането и плътността на тръбопроводни системи и резервоари до $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Резервоар от неръждаема стомана с обем 12 l. Маркуч за високо налягане с дължина 1,5 m и накрайник $\frac{1}{2}$ ". В картонена кутия.
Арт. № 115001 лв. 487,-

ЛВ. **389,-**

Мигновена промяна на посоката на спиралното подаване на преден и заден ход.

патент EP 3 059 022



0–550 min⁻¹
600 W, само 5,2 kg

Германски висококачествен продукт

REMS Mini-Cobra S Set

Електрически уред за почистване на тръби с бързо превключване, предназначен за тръби $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm. За спирали $\varnothing 8$ и 10 mm. Задвижваща машина с редуктор без техническо обслужване, универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 600 W, с висок въртящ момент за ход на ляво и дясно при ниски обороти, защитен импулсен прекъсвач. Безстепенно електронно регулиране на оборотите (ускорител). Барабан за спирали от устойчива на удар, усилена със стъклени влакна пластмаса. Спирала $\varnothing 8$ mm, с жило за по-висока стабилност, дължина 7,5 m. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 170023 лв. 890,-

ЛВ. **693,-**

Недежден, удобен уред за бързо действие при запушване на тръби в кухня, баня и тоалетна.



Германски висококачествен продукт



REMS Mini-Cobra

Почистващ уред за тръби $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm, с шестоъгълен присъединител за стандартна задвижваща машина (бормашина или винтоверт). За спирали $\varnothing 6$, 8 и 10 mm. Барабан за спирали от устойчива на удар, усилена със стъклени влакна пластмаса. Бърз затегателен патрон. Спирала $\varnothing 8$ mm, дължина 7,5 m. В картонена кутия.
Арт. № 170010 лв. 272,-

ЛВ. **221,-**



Германски висококачествен продукт

REMS Cobra 32 Set 22+32

Електрическа машина за почистване на тръби с $\varnothing 20\text{--}250$ mm. Задвижваща машина със зъбчат редуктор без техническо обслужване, кондензаторен двигател 230 V, 50 Hz, 1050 W, ход на ляво и дясно, водещ маркуч. Личен защитен ключ (PRCD). 5 частични спирали $22 \times 4,5$ m в кош, право свредло 22, въртящо свредло 22, свредло за разширени краища на тръби 22, назъбено листо свредло 22/35, разделителен щифт 22/32, 4 частични спирали $32 \times 4,5$ m в кош, право свредло 32, въртящо свредло 32, свредло за разширени краища на тръби 32, назъбено кръстообразно листо свредло 32/45, разделителен щифт 22/32, 2 чифта ръкавици, стоманена кутия/куфар за всеки комплект с инструменти. В картонена кутия.
Арт. № 174011 лв. 6050,-

ЛВ. **4 758,-**

REMS Cobra – свободни тръби – лесно и бързо.

Каналопочистваща машина за тръби за работна дължина до 70 m.

REMS Cobra 22 Set 16+22

Електрическа машина за почистване на тръби с $\varnothing 20\text{--}150$ mm. Задвижваща машина с редуктор без техническо обслужване, кондензаторен двигател 230 V, 50 Hz, 750 W, ход на ляво и дясно, водещ маркуч. Личен защитен прекъсвач (PRCD). 5 частични спирали $16 \times 2,3$ m в кош, право свредло 16, листо свредло 16, назъбено листо свредло 16/25, разделителен щифт 16, 5 частични спирали $22 \times 4,5$ m в кош, право свредло 22, въртящо свредло 22, свредло за разширени краища на тръби 22, назъбено кръстообразно свредло 22/35, разделителен щифт 22/32, 2 чифта ръкавици, стоманена кутия за всеки комплект с инструменти. В картонена кутия.
Арт. № 172012 лв. 3310,-

ЛВ. **2 379,-**

REMS Cobra 22 Set 22

Електрическа машина за почистване на тръби с $\varnothing 20\text{--}150$ mm. Като Арт. № 172012, но с комплект спирали и инструменти 22.
Арт. № 172011 лв. 2800,-

ЛВ. **2 125,-**

REMS RAS P – тръборез за голямо натоварване, за рязане на пластмасови и комбинирани тръби.

Особено стабилен шпиндел, дълго направление на шпиндела и специално закалени контраролки. Оттук и точно направление по тръбата, леко подаване, лесно рязане и прецизен срез. Бързо преместване на подаващата ролка в двете посоки.

International Design Award



REMS RAS P 10-40
Тръборез за тръби Ø 10-40 mm, ½-1¼".
Арт. № 290050 лв. 207,-

ЛВ. **168,-**

Германски висококачествен продукт



REMS RAS P 50-110
Тръборез за тръби Ø 50-110 mm, 2-4"
Арт. № 290100 лв. 320,-

ЛВ. **259,-**

Германски висококачествен продукт



REMS RAS P 10-63
Тръборез за тръби Ø 10-63 mm, ½-2"
Арт. № 290000 лв. 226,-

ЛВ. **185,-**



REMS RAS P 110-160
Тръборез за тръби Ø 110-160 mm, 4-6"
Арт. № 290200 лв. 398,-

ЛВ. **326,-**

REMS ROS P – удобни ножици за тръби, за чисто, бързо рязане на пластмасови и комбинирани тръби.



REMS ROS P 26
Бързо отрязване само с един разрез.
Ножица за рязане на тръби за работа с една ръка. За тръби Ø ≤ 26 mm, 1".
Арт. № 291240 лв. 77,70

ЛВ. **61,-**



REMS ROS P 35
Ножица със скоростен обратен ход.
За тръби Ø ≤ 35 mm, 1¼".
Арт. № 291200 лв. 84,30

ЛВ. **70,-**



Автоматик

REMS ROS P 35 A
Ножица с автоматичен обратен ход.
За тръби Ø ≤ 35 mm, 1¼".
Арт. № 291220 лв. 108,-

ЛВ. **89,-**



REMS ROS P 42
Ножица със скоростен обратен ход.
За тръби Ø ≤ 42 mm, 1¼".
Арт. № 291250 лв. 151,-

ЛВ. **124,-**

Ново



REMS ROS P 42 S
Ножица със скоростен обратен ход.
За тръби Ø ≤ 42 mm, 1¼".
Арт. № 291000 лв. 118,-

ЛВ. **94,-**

Ново



REMS ROS P 63 S
Ножица със скоростен обратен ход.
За тръби Ø ≤ 63 mm, 2".
Арт. № 291270 лв. 233,-

ЛВ. **184,-**

REMS RAS Cu-INOX – тръборез с иглени лагери за голямо натоварване, предназначен за рязане на тръби от неръждаема стомана, С-стомана, мед и др. За изключително лесно рязане



REMS RAS Cu-INOX 3-28S Mini
С иглени лагери.
За тръби Ø 3-28 mm, ¼-1¼".
Арт. № 113241 лв. 77,50

ЛВ. **63,40**



Контраролки с иглени лагери.
Режещо колело с иглен лагер.



REMS RAS Cu-INOX 3-35S
С иглени лагери и интегриран инструмент за снемане на фаски.
За тръби Ø 3-35 mm, ¼-1¼".
Арт. № 113351 лв. 113,-

ЛВ. **83,30**



За изключително лесно рязане (REMS RAS Cu-INOX 8-64 S).



Германски висококачествен продукт

REMS RAS Cu-INOX 8-64S
С иглени лагери и механизъм за бързо регулиране. За тръби Ø 8-64, ¼-2½".
Арт. № 113401 лв. 300,-

ЛВ. **217,-**

REMS RAS St – Здрави и качествени инструменти за рязане на тръби. За високо качество и дълъг срок за експлоатация.



REMS RAS St 1/8–2"
Тръборез за тръби Ø 1/8–2", 10–60 mm.
Арт. № 113000 лв. 288,-

ЛВ. **238,-**

Тръборез за стоманени тръби.

Германски висококачествен продукт



REMS RAS St 1 1/4–4"
Тръборез за тръби Ø 1 1/4–4", 30–115 mm.
Арт. № 113100 лв. 580,-

ЛВ. **472,-**

REMS RAS Cu-INOX – тръборез за голямо натоварване, за рязане на тръби от неръждаема стомана, С-стомана, мед и др.

Здрава, стабилна конструкция за голямо натоварване. Особено стабилен шпиндел, дълго направление на шпиндела и специално закалени контраролки. Оттук и точно направление по тръбата, леко подаване, лесно рязане и прецизен срез.



REMS RAS Cu-INOX 3–16
Тръборез за тръби Ø 3–16 mm, 1/8–1/4".
Арт. № 113200 лв. 38,80

ЛВ. **31,60**



REMS RAS Cu-INOX 3–28 Mini
Тръборез за тръби Ø 3–28 mm, 1/8–1/4".
Арт. № 113240 лв. 57,90

ЛВ. **47,60**



REMS RAS Cu-INOX 3–28
Тръборез за тръби Ø 3–28 mm, 1/8–1/4".
Арт. № 113300 лв. 45,20

ЛВ. **36,50**

Германски висококачествен продукт



REMS RAS Cu-INOX 6–42
Тръборез за тръби Ø 6–42 mm, 1/4–1/2".
Арт. № 113380 лв. 217,-

ЛВ. **178,-**

International Design Award



REMS RAS Cu-INOX 6–64
Тръборез за тръби Ø 6–64 mm, 1/4–2/2".
Арт. № 113400 лв. 257,-

ЛВ. **207,-**

Германски висококачествен продукт



REMS RAS Cu-INOX 3–35
Тръборез за тръби Ø 3–35 mm, 1/8–1/4", с вграден уред за премахване на осенъци
Арт. № 113350 лв. 82,80

ЛВ. **56,40**



REMS RAS Cu-INOX 3–42
Тръборез за тръби Ø 3–42 mm, 1/8–1/4", с вграден уред за премахване на осенъци
Арт. № 113330 лв. 106,-

ЛВ. **70,80**

REMS RAS Cu – тръборез за голямо натоварване, специално за рязане на медни тръби.

Особено стабилен шпиндел, дълго направление на шпиндела и специално закалени контраролки. Оттук и точно направление по тръбата, леко подаване, лесно рязане и прецизен срез.

International Design Award

Бързо преместване на подаващата ролка в двете посоки.



REMS RAS Cu 8–42
Тръборез за тръби Ø 8–42 mm, 1/4–1/2".
Арт. № 113370 лв. 193,-

ЛВ. **159,-**

Германски висококачествен продукт



REMS RAS Cu 3–35
Тръборез за тръби Ø 3–35 mm, 1/8–1/4", с вграден уред за премахване на осенъци
Арт. № 113340 лв. 76,30

ЛВ. **56,40**



REMS RAS Cu 8–64
Тръборез за тръби Ø 8–64 mm, 1/4–2/2".
Арт. № 113410 лв. 240,-

ЛВ. **183,-**



REMS RAS Cu 3–42
Тръборез за тръби Ø 3–42 mm, 1/8–1/4", с вграден уред за премахване на осенъци
Арт. № 113320 лв. 95,90

ЛВ. **70,80**

Здрави и качествени инструменти за голямо натоварване и дълга продължителност на експлоатация.

Стабилно изпълнение от хром-ванадиева стомана, шамповани изцяло от стомана, с прахово покритие. Закалени, силно устойчиви на износване зъбци.



REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

S-образен тръбен ключ, шведски модел.
DIN 5234 – форма С. Клещи с удължен шарнир, 7 положения на захвата. ISO 8976.
Арт. № 116X01 лв. 205,-

ЛВ. **125,-**

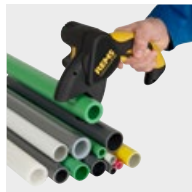
REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

S-образни тръбни ключове, шведски модел.
DIN 5234 – форма С.
Арт. № 116X02 лв. 301,-

ЛВ. **176,-**

REMS Akku-ROS P 40 – бързо, безпроблемно отрязване на тръби. Мощно рязане, напр. на комбинирани тръби Ø 20 mm само за 4 s.

До 200 отрязвания с едно зареждане на акумулаторната батерия!



Само 1.2 kg!

Клиновидно острие за универсално отрязване на пластмасови и комбинирани тръби.

REMS Akku-ROS P 40 Set

Акумулаторна ножица за тръби, за бързо и безпроблемно рязане на пластмасови и комбинирани тръби Ø ≤ 40 mm, Ø ≤ 1½", s ≤ 6,7 mm. Електрическо задвижване с мощен акумулаторен двигател 9,6 V, 70 W, редуктор без техническо обслужване, защитен импулсен прекъсвач, ключ за включване/изключване. Акумулаторна батерия NiMH 9,6 V, 1,0 Ah, NiMH 100–240 V, 50–60 Hz, 6 W.
С клиновидно острие. В картонена кутия.
Арт. № 291310 лв. 253,-

ЛВ. **176,-**

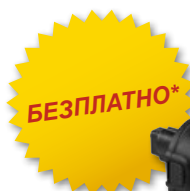
REMS Helix VE – пробиване, завинтване и зачистване.



работна светодиодна лампа

REMS TECHNOLOGY
Li-Ion PLUS

само 1,3 kg



REMS Helix VE Li-Ion Set

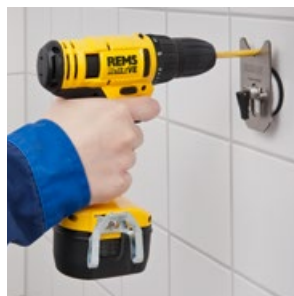
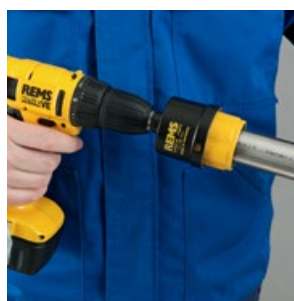
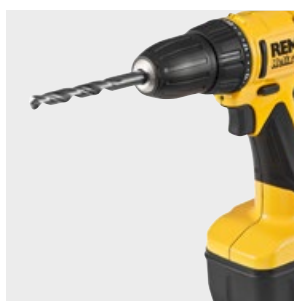
Акумулаторен винтоверт с Vario електроника(VE) за пробиване в стомана, камък, Ø ≤ 10 mm, дърво Ø ≤ 28 mm и др. материали и за завиване/развиване на винтове Ø ≤ 7 mm. Задвижваща машина с бърз патронник, обхват на затягане 0,8–10 mm, с лев и десен ход. Електромеханично задвижване с мощен акумулаторен двигател 14,4 V, 300 W, 2-степенна здрава планетарна предавка. 2-степенно регулируеми обороти от 0–300 min⁻¹ и 0–1250 min⁻¹, 25 степени на въртящи моменти плюс степен на пробиване, висок въртящ момент от 31 Nm в ниския обхват на оборотите. Безопасен импулсен прекъсвач. Интегрирана работна светодиодна лампа. Клипс за колан. Акумулаторна батерия Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah, бързозарядно устройство Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. 1бр. бит с двойно острие шлиц/кръстообразен шлиц, дължина 50 mm. В чанта. Арт. № 190010 лв. 690,-

+ пакет подаръци на стойност лв. 401,90

- Комплект битове
- Акумулаторна батерия Li-Ion 14,4 V, 3.0 Ah
- 1 жилетка XL

Арт. № 190X02

ЛВ. **740,-**



REMS Свредла за плочки-комплект 6-8-10

Боркорони с диаманти и специален пълнеж от восък за сухо пробиване. За керамика, гранит, мрамор и други материали. 3 свредла за плочки Ø 6, 8, 10 mm., помощно приспособление за начало на пробиването с вакуумно закрепване. За електрическо задвижване чрез винтоверт.

Арт. № 181700 лв. 322,-



ЛВ. **225,-**



REMS REG 10–54 E

Уред за вътрешно/външно премахване на осеънци от тръби Ø 10–54 mm, Ø ½–2¼". За електрическо задвижване чрез винтоверт.
Арт. № 113835 лв. 190,-

Патент EP 2 058 067

ЛВ. **154,-**



Държач за REMS REG 10–42

За електрическо задвижване чрез винтоверт.
Арт. № 113815

лв. **70,50**



REMS REG 10–42

Уред за вътрешно/външно премахване на осеънци от тръби Ø 10–42 mm, Ø ½–1¾".
Арт. № 113810

лв. **166,-**

REMS Swing – огънете тръбите там, където се полагат, до Ø 32 mm.

Изключително бърза работа чрез практичната мултифункционална ръчка за бързо подаване и връщане.

Германски висококачествен продукт



REMS Swing

Тръбогъб за работа с една ръка Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", до 90°. Меки медни тръби Ø 10 – 22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, меки облицовани медни тръби Ø 10 – 18 mm, Ø ¼ – ¾", s ≤ 1 mm, меки облицовани тръби от С-стомана на системи пресфитинг Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, меки тръби от прецизна стомана Ø 10–18 mm, s ≤ 1 mm, комбинирани тръби Ø 14 – 32 mm. До Ø 26 mm със задвижващ механизъм, огъващи сегменти, държач на плъзгач S Ø 10–26 mm с плъзгачи, в стабилна стоманена кутия/куфар. До Ø 32 mm със задвижващ механизъм, огъващи сегменти, 2 държача на плъзгач Ø 10–26 mm и Ø 32 mm с плъзгачи, в стабилен куфар.

Меки медни тръби

Set 12-15-18-22

Арт. № 153025 лв. 499,-

ЛВ. **408,-**

Комбинирани тръби

Set 14-16-18-20-25/26

Арт. № 153022 лв. 520,-

ЛВ. **428,-**

Комбинирани тръби

Set 16-18-20-25/26-32

Арт. № 153023 лв. 840,-

ЛВ. **695,-**

REMS Hydro-Swing – работа без усилия чрез маслено-хидравлично предаване на енергия. Идеален за многослойни тръби до Ø 32 mm.

Също и за тръби от неръждаема стомана до Ø 22 mm.



Германски висококачествен продукт

REMS Hydro-Swing

Маслено-хидравлична ръчна машина за огъване на тръби Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", до 90°. Меки медни тръби Ø 10 – 22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, меки облицовани медни тръби Ø 10 – 18 mm, Ø ¼ – ¾", s ≤ 1 mm, тръби от неръждаема стомана на системи пресфитинг Ø 12–22 mm, s ≤ 1,2 mm, меки облицовани тръби от С-стомана Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, меки тръби от прецизна стомана Ø 10–22 mm, s ≤ 1,5 mm, многослойни тръби Ø 14–32 mm. До Ø 26 mm със задвижващо устройство, огъващи сегменти, държач на плъзгача H-S Ø 10–26 mm със слайдери, шестнадесетичен щифтов гаечен ключ, в стабилен куфар. До Ø 32 mm със задвижващо устройство, огъващи сегменти, 2 държача на плъзгача Ø 10–26 mm и Ø 32 mm със слайдери, шестнадесетичен щифтов гаечен ключ, в стабилен куфар.

Меки медни, тръби на системи пресфитинг от неръждаема стомана и др.

Set 12-15-18-22

Арт. № 153525 лв. 820,-

ЛВ. **662,-**

Комбинирани тръби

Set 14-16-18-20-25/26

Арт. № 153522 лв. 820,-

ЛВ. **681,-**

Комбинирани тръби

Set 16-18-20-25/26-32

Арт. № 153523 лв. 980,-

ЛВ. **779,-**

REMS Python – спестете скъпи фитинги. Супер леко огъване до Ø 2", Ø 75 mm.

REMS Python

Хидравлична машина за точно огъване на тръби до 90°. Стоманени тръби EN 10255 Ø ¼–2", многослойни тръби Ø 32–75 mm. Задвижващ механизъм с носачи, горният носач е със странично преместване на носачите, 2 плъзгача, огъващи сегменти St resp. V. В стабилна транспортна кутия.

Стоманени тръби

Set St ¾ - 1½ - ¾ - 1 - 1¼"

Арт. № 590020 лв. 2250,-

ЛВ. **1 833,-**

Стоманени тръби

Set St ½ - ¾ - 1 - 1¼ - 1½ - 2"

Арт. № 590021 лв. 2470,-

ЛВ. **2 046,-**

Комбинирани тръби

Set V 40 - 50 - 63 mm

Арт. № 590022 лв. 2270,-

ЛВ. **1 949,-**

Поставка

Арт. № 590150

лв. **229,-**

Огъващ сегмент и плъзгачи 75 mm

Арт. № 590063

лв. **930,-**

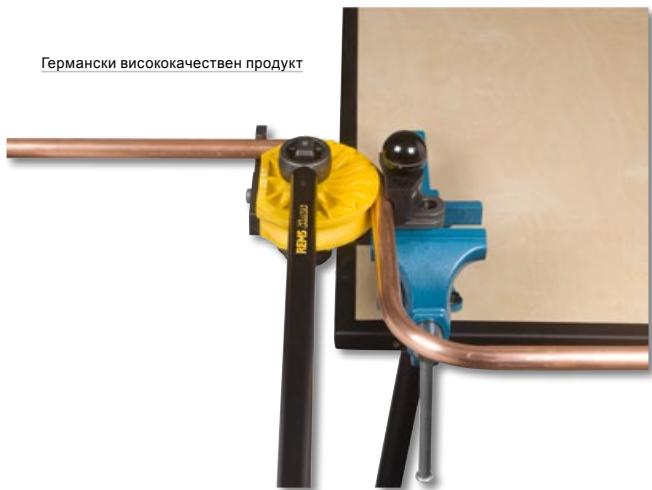


Поставка (аксесоари)

Германски висококачествен продукт

REMS Sinus – Огъване на тръби без гънки.

Германски висококачествен продукт



REMS Sinus Set

Ръчна машина за огъване на тръби Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", до 180°. Твърди, полутвърди, меки медни тръби, също и тънкостенни, Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", облицовани меки медни тръби, също и тънкостенни, Ø 10–18 mm, тръби на системи пресфитинг от неръждаема стомана, С-стомана облицовани, Ø 12–18 mm, С-стомана Ø 12–22 mm, меки прецизно обработени тръби Ø 10–20 mm, електроинсталационни тръби EN 50086 Ø 16–20 mm, многослойни тръби Ø 14–32 mm, наред с другото задвижващ механизъм, фиксиращ болт. Задвижващ механизъм, щепсъл болт, огъващи елементи и пълзгачи, REMS спрей за огъване. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Set 15-18-22

Арт. № 154001 лв. 1 100,-

ЛВ. **818,-**

Set 14-16-18

Арт. № 154002 лв. 1 060,-

ЛВ. **818,-**

Set 12-15-18-22

Арт. № 154003 лв. 1 270,-

ЛВ. **935,-**

Set 10-12-14-16-18-22

Арт. № 154004 лв. 1 460,-

ЛВ. **1 130,-**

REMS Curvo – Огъване на тръби без гънки до Ø 40 mm, 180°.

Огъване вместо нови фитинги! Инвестицията за REMS Curvo се възвръща след няколко огъвания.

Без менгеме. Без настройки.



1000 W – само 8 kg

Германски висококачествен продукт

REMS Curvo

Електрически тръбогъб Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", до 180°. Твърди, полутвърди, меки медни тръби, също и тънкостенни, Ø 10–35 mm, Ø ¼–1½", меки облицовани медни тръби, също и тънкостенни, Ø 10–18 mm, тръби от неръждаема стомана от системата за пресовани фитинги Ø 12–28 mm, С-стомана, също и облицовани, Ø 12–28 mm, меки тръби от прецизна стомана Ø 10–28 mm, стоманени тръби DIN EN 10255 Ø ¼–¾", тръби за електрическа инсталация EN 50086 Ø 16–32 mm, комбинирани тръби Ø 14–40 mm и др. задвижваща машина с редуктор без техническо обслужване, със защитен пълзгач съединител, универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, безстепенен, електронен защитен импулсен прекъсвач, ход на ляво и дясно. Бърз и пълзящ ход за точно огъване. Фиксиращ болт. Огъващи елементи и пълзгачи. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Set 15-18-22

Арт. № 580026 лв. 2 550,-

ЛВ. **2 085,-**

Set 15-22-28^{R102}

Арт. № 580022 лв. 2 640,-

ЛВ. **2 321,-**

Set 15-18-22-28^{R102}

Арт. № 580027 лв. 2 880,-

ЛВ. **2 457,-**

Set 15-18-22-28^{R114}

Арт. № 580035 лв. 2 980,-

ЛВ. **2 623,-**

Поставка за машина 3В

регулируема на височина, с три крака
Арт. № 586100 лв. 333,-

ЛВ. **203,-**



3В

Една система с 4 приложения! Идеална за инсталатора!

Speed-Regulation (патент EP 2 085 191)

Използваният за регулиране електронен тахометър поддържа постоянна честотата на въртене и при натоварване.



Германски
висококачествен
продукт

REMS Picus SR Set Titan

Електрическа диамантено-пробивна машина с регулиране на скоростта. За ядрово пробиване в бетон, стоманобетон до Ø 162 (200) mm, тухлени зидове и други материали до Ø 250 mm. За мокро и сухо пробиване, с водене на ръка или на щендер. Задвижваща машина с резба за монтиране на боркорони UNC 1¼ външно, G ½ вътрешно, двустепенен редуктор без техническо обслужване, с приплъзгващ съединител, универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 2200 W. Безстепенно електронно регулиране на оборотите 200 min⁻¹ до 500 min⁻¹ (1. степен) съответно 500 min⁻¹ до 1200 min⁻¹ (2. степен), защита от прегряване. Мултифункционална електроника с плавен старт, ограничител на оборотите на празен ход, защита от блокиране. Импулсен прекъсвач с блокиране. Защитен прекъсвач (PRCD). Воден маркуч с регулируем вентил и бърза връзка със система за спиране на водата, за връзка с маркуч ½". Спомагателна дръжка. Дистанционер. Гаечен ключ SW 32. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Щендер за пробиване REMS Titan с комплект за монтиране в бетон и зидария. Без диамантени боркорони.

Арт. № 183022 лв. 4 210,-

лв. **3 577,-**

REMS Picus SR Set 62-82-132 Titan

Като Арт. № 183022 + 3 бр. универсални диамантени боркорони REMS UDKB Ø 62, 82, 132 mm.

Арт. № 183023 лв. 4 990,-

лв. **4 191,-**

... сега с щендер за пробиване REMS Titan – за най-висока прецизност. За диамантено пробиване до Ø 300 mm.

REMS Picus S2/3,5 – за диамантено пробиване в стоманобетон и др. до Ø 300 mm.



REMS Picus S2/3,5 Set Titan

Електрическа диамантено-пробивна машина за ядрово пробиване в бетон, стоманобетон, тухлени зидове и други материали до Ø 300 mm. За мокро и сухо пробиване с щендер. Задвижваща машина с резба за монтиране на боркорони UNC 1¼ външно, двустепенен редуктор без техническо обслужване със защитен, приплъзгващ съединител, универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 3420 W. Мултифункционална електроника с плавен старт, ограничител на оборотите на празен ход, защита от блокиране. Моментен прекъсвач. Защитен прекъсвач (PRCD). Брой на оборотите при пробиване 320 min⁻¹, 760 min⁻¹. Устройство за подаване на вода с регулируем спирателен кран и бърза връзка за маркуч ½". Месингов пръстен за лесен монтаж на боркороните. Гаечен ключ SW 32. Щендер за пробиване REMS Titan с комплект за монтиране в бетон и зидария. Без диамантени боркорони.

Арт. № 180030 лв. 7 590,-

лв. **5 849,-**

REMS Picus S1 – изгодната алтернатива



... сега с щендер за пробиване REMS Simplex 2

Здрав, удобен щендер за пробиване до Ø 200 mm. Устойчива на усукване и огъване колона, изработена от прецизна стомана, квадратна тръба Ø 50, студено формована, с малки допуски, за пробиване без вибрации.

REMS Picus S1 Basic-Pack

Електрическа диамантено-пробивна машина за ядрово пробиване в бетон, стоманобетон до Ø 102 (132) mm, тухлени зидове и други материали до Ø 162 mm. За мокро и сухо пробиване, за ръчно пробиване или с щендер. Задвижваща машина с резба боркорони UNC 1¼ външна, G ½ вътрешна, трансмисия без нужда от техническо обслужване, със защитен плъзгач съединител, универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Мултифункционална електроника с мек пуск, ограничение на скоростта на въртене на празен ход, защита против претоварване, блокираща защита. Шалтер с възможност за блокиране. Защитен прекъсвач (PRCD). Брой на оборотите 580 min⁻¹. Устройство за подаване на вода с регулируем спирателен кран и бърза връзка за маркуч ½". Спомагателна дръжка. Уред за първоначално пробиване G ½ със свредло Ø 8 mm, шестостен ключ SW 3. Гаечен ключ SW 32. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Арт. № 180010 лв. 2 550,-

лв. **1 598,-**

REMS Picus S1 Set Simplex 2

Като Арт. № 180010 + Щендер за пробиване REMS Simplex 2 с комплект за закрепване в зидария и бетон. Без диамантни боркорони.

Арт. № 180032 лв. 3 890,-

лв. **2 574,-**



Началният комплект на ниска цена.
Идеален за инсталатора!

-40 %

REMS UDKB Set 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Арт. № 181101 лв. 1 030,-

ЛВ. **615,-**

REMS UDKB LS Set 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Арт. № 181111 лв. 1 140,-

ЛВ. **681,-**

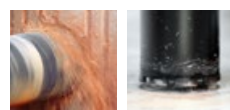
Универсални диамантени боркорони REMS

С индуктивно запояване в автоматични спойтелни инсталации за постоянно високо качество на спойката. Подходящи за възстановяване чрез запояване на диамантени сегменти.

Универсално използваема за много материали, за сухо и мокро пробиване, може да се работи ръчно или със стойка. Нормирана вътрешна съединителна резба UNC 1¼. Дълбочина на пробиване 420 mm. Диамантени сегменти с конусно връзване („покривна форма“) за бързо, лесно и спокойно пробиване. Специално разработени, висококачествени диамантени сегменти с висок диамантен дял и специално свързване, за чудесна пробивна мощност и особено висока издръжливост. Идеални за универсално използване в бетон и зидове.

Задвижване с всички задвижващи машини REMS Picus и подходящи задвижващи машини на други производители с външна съединителна резба UNC 1¼.

-30 %



Германски висококачествен продукт

**С индуктивно запояване!
Може да се използва отново!**



Ø x дълбочина на пробиване x свързване	Арт. №	лв.	Акция лв.
UDKB 32 x 420 x UNC 1¼	181010	203,00	142,00
UDKB 42 x 420 x UNC 1¼	181015	213,00	149,00
UDKB 52 x 420 x UNC 1¼	181020	237,00	166,00
UDKB 62 x 420 x UNC 1¼	181025	270,00	189,00
UDKB 72 x 420 x UNC 1¼	181030	296,00	207,00
UDKB 82 x 420 x UNC 1¼	181035	303,00	212,00
UDKB 92 x 420 x UNC 1¼	181040	338,00	236,00
UDKB 102 x 420 x UNC 1¼	181045	348,00	243,00
UDKB 112 x 420 x UNC 1¼	181050	387,00	270,00
UDKB 125 x 420 x UNC 1¼	181057	465,00	324,00
UDKB 132 x 420 x UNC 1¼	181060	457,00	319,00
UDKB 152 x 420 x UNC 1¼	181065	540,00	373,00
UDKB 162 x 420 x UNC 1¼	181070	550,00	382,00
UDKB 182 x 420 x UNC 1¼	181075	590,00	408,00
UDKB 200 x 420 x UNC 1¼	181080	610,00	423,00
UDKB 225 x 420 x UNC 1¼	181085	880,00	611,00
UDKB 250 x 420 x UNC 1¼	181090	920,00	642,00
UDKB 300 x 420 x UNC 1¼	181095	1 000,00	694,00

Универсални диамантени боркорони REMS LS (ЛАЗЕР)

С лазерно заваряване на напълно автоматични заваръчни инсталации за постоянно високо качество на заварката. Устойчиви на висока температура - дори и при екстремно температурно натоварване не се получава разпояване на сегментите поради прегряване.

Универсално използваема за много материали, за сухо и мокро пробиване, може да се работи ръчно или със стойка. Нормирана вътрешна съединителна резба UNC 1¼. Дълбочина на пробиване 420 mm. Диамантени сегменти с конусно връзване („покривна форма“) за бързо, лесно и спокойно пробиване. Специално разработени, висококачествени диамантени сегменти с висок диамантен дял и специално свързване, за чудесна пробивна мощност и особено висока издръжливост. Идеални за универсално използване в бетон и зидове.

Задвижване с всички задвижващи машини REMS Picus и подходящи задвижващи машини на други производители с външна съединителна резба UNC 1¼.

-30 %



**С лазерно заваряване!
Устойчиви на високи температури!**



Ø x дълбочина на пробиване x свързване	Арт. №	лв.	Акция лв.
UDKB LS 32 x 420 x UNC 1¼	181410	265,00	185,00
UDKB LS 42 x 420 x UNC 1¼	181415	235,00	164,00
UDKB LS 52 x 420 x UNC 1¼	181420	263,00	183,00
UDKB LS 62 x 420 x UNC 1¼	181425	298,00	208,00
UDKB LS 72 x 420 x UNC 1¼	181430	327,00	228,00
UDKB LS 82 x 420 x UNC 1¼	181435	335,00	234,00
UDKB LS 92 x 420 x UNC 1¼	181440	372,00	260,00
UDKB LS 102 x 420 x UNC 1¼	181445	384,00	268,00
UDKB LS 112 x 420 x UNC 1¼	181450	427,00	298,00
UDKB LS 125 x 420 x UNC 1¼	181457	520,00	358,00
UDKB LS 132 x 420 x UNC 1¼	181460	510,00	351,00
UDKB LS 152 x 420 x UNC 1¼	181465	590,00	411,00
UDKB LS 162 x 420 x UNC 1¼	181470	610,00	421,00
UDKB LS 182 x 420 x UNC 1¼	181475	710,00	491,00
UDKB LS 200 x 420 x UNC 1¼	181480	730,00	508,00

REMS Pull – за сухо и мокро засмукване.

Постоянно висока засмукваща мощност благодарение на непрекъснато автоматично почистване на филтъра. Сертифицирана за засмукване на опасни за здравето прахове съгласно EN 60335-2-69¹⁾.

REMS Pull

Електрическа прахосмукачка за сухо и мокро изсмукване, за промишлена употреба. За засмукване на прахове, замърсявания и течности. Идеална за обезпрашаване при фрезование, рязане, пробиване, ядково пробиване и шлифоване. Байпасен двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Шалтер за автоматично почистване на филтъра с интегрирана зелена светодиодна светлина. Регулатор за безстепенна настройка на засмуканото количество въздух ≤ 74 l/s. Ограничител за нивото на пълнене с автоматично изключване. Автоматично почистване на филтъра. Контакт на уреда за включване на електроинструменти до 2200 W, с електронен включвател / изключвател. Голямо съдържание на контейнера 35 l, количество на запълване с течности 19 l, преносима, 2 колела, направляваща ролка/направляваща ролка с фиксиране. Кабел - 7,5 m. 1 брой хартиен филтър, 1 брой плосък филтър. Смукателен маркуч 2,5 m, удължение на смукателния маркуч 2,5 m, ръкохватка, 2 броя метални смукателни тръби по 0,5 m, наставка за сухо/мокро засмукване 300 mm с ролки, четкови ленти, гумени ултритители. Приставка за fugи. Адаптер смукателен маркуч/електрически инструмент. Интегриран държач за кабела, смукателните маркучи и аксесоарите. В кашон.

REMS Pull L Set

Сертифициран като прахосмукачка и обезпрашител за засмукване на опасни за здравето прахове от прахов клас L¹⁾. Гранична стойност на експозиция/работното място > 1 mg/m³, степен на пропускане ≤ 1 %
Арт. № 185500 лв. 1 100,-

ЛВ. **935,-**

REMS Pull L Set W

REMS Pull L Set W – идеален за изсмукване на пробивната каша при мокро пробиване с пробивни щендери REMS. REMS Pull L Set с водустойчив филтър PES и съоръжение за изсмукване на вода.
Арт. № 185503 лв. 1 810,-

ЛВ. **1 559,-**

REMS Pull M Set

Сертифициран като прахосмукачка и обезпрашител за засмукване на опасни за здравето прахове от прахов клас M¹⁾. Гранична стойност на експозиция/работното място > 0,1 mg/m³, степен на пропускане $\leq 0,1$ %. С антистатична система. Електронно наблюдение на количеството ток. Адаптор за диаметра на смукателния маркуч.

REMS Pull M с антистатична система: статичното електричество се отвежда посредством електропроводимите метални смукателни тръби, ръкохватка Е, смукателен маркуч Е и удължение за смукателен маркуч Е в заземената горна част на смукателя.
Арт. № 185501 лв. 1 550,-

ЛВ. **1 286,-**

REMS Pull M Set D

REMS Pull M Set D – идеален за изсмукване на вредни за здравето прахове при сухо пробиване с REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3 REMS Pull M Set със смукателен ротор за включване на прахосмукачка.
Арт. № 185504 лв. 1 750,-

ЛВ. **1 559,-**



REMS Contact 2000 – най-малкият, най-мощният и най-бързият уред от този вид.



Експлоатационната мощност = мощността на запояване = 2000 W! Затова времето на запояване напр. на тръба \varnothing 18 mm е само 18 сек.

REMS Contact 2000 Super-Pack

Електрически уред за меко запояване на медни тръби \varnothing 6–54 mm, 1/4–2 1/4". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, входно напрежение 24 V. Поялни клещи с кабел от 4 m, трансформатор, 4 бр. призмени електроди, 2 бр. пръчкови електроди, 250 гр. качествен припой REMS Lot Cu 3, 250 гр. качественна припойна паста REMS Paste Cu 3, 1 тръборез REMS RAS Cu-INOX 3–35, пакет 10 бр. кърпа за почистване REMS Cu-Vlies.
В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 164050 лв. 1 370,-

ЛВ. **1 190,-**



Засмукване на опасни за здравето прахови частици съгласно EN 60335-2-69.

При обработката на минерални материали като бетон, стоманобетон, зидария, замазки се отделя голямо количество прах, съдържащ опасен за здравето кварц. Вдишване на кварцов прах е вреден за здравето. Според директивата EN 60335-2-69 на ЕС се предписва използването на поне един брой промишлена прахосмукачка с прахов клас M¹⁾, гранична стойност на експозиция / работно място > 0,1 mg/m³. REMS Pull M, прахосмукачка за сухо и мокро засмукване, сертифицирана за засмукване на опасни за здравето прахове с прахов клас M, виж напусна.

REMS Krokodil – фрезозане вместо къртене.

Стабилната опорна шейна гарантира лесно потапяне на диамантените дискове, безопасна работа без отделяне на прах и леко, равномерно подаване.



Speed-Regulation (патент EP 2 085 191)

Използваният за регулиране електронен тахометър поддържа постоянна честотата на въртене и при натоварване.



REMS Krokodil 180 SR



REMS Krokodil 125 + REMS Pull M



Германски висококачествен продукт



+ пакет подаръци на стойност лв. 314,-*

2 REMS универсален диамантен диск за рязане LS H-P Ø 180 mm



+ пакет подаръци на стойност лв. 97,40*

2 REMS универсален диамантен диск за рязане LS-Turbo Ø 125 mm

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Електрическа канална фреза с диамантени дискове за фрезозане и рязане с регулиране на оборотите. За фрезозане и рязане на бетон, стоманобетон, зидария от всякакъв вид и естествен камък. Дълбочина на фрезозане до 62 mm - безстепенно регулируема. Широчина на фрезозане ≤ 61 mm, степенувана с ограничителни шайби 3, 6, 10, 20 mm. Двигател със задвижващ вал Ø 22,2 mm, за работа с 1, 2 или 3 диамантени диска съгласно EN 13236, Ø ≤ 180 mm, с неизискваща техническо обслужване редукторна кутия. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 2000 W. Мултифункционална електроника с плавен старт, ограничител на оборотите на празен ход, защита от прегряване. Термостат. Съединителен кабел 5,7 m. Защита на пуск при спиране на тока. Брой на оборотите при натоварване 5000 min⁻¹. Засмукващ щуцер за присъединяване на прахосмукачка / обезпрашител (напр. REMS Pull M). Гаечен ключ SW 13. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Арт. № 185011 лв. 1800,-

Арт. № 185X03 ЛВ. **1 559,-**



REMS универсален диамантен диск за рязане LS-Turbo Ø 180 mm

Лазерно заварен, устойчив на високи температури, за бързо рязане и рязане на твърди материали, изработен от метал съгласно Европейските норми EN 13236

Арт. № 185026

лв. **89,80**

REMS универсален диамантен диск за рязане LS H-P Ø 180 mm

Висококачествен, лазерно заварен, устойчив на високи температури, за бързо рязане и фрезозане в особено твърди материали, дълъг срок на експлоатация, изработен от метал съгласно Европейски норми EN 13236.

Арт. № 185027

лв. **157,-**

REMS Krokodil 125 Basic-Pack

Електрическа канална фреза с диамантени дискове за фрезозане и рязане на бетон, стоманобетон, зидария от всякакъв вид и естествен камък. Дълбочина на фрезозане до 38 mm - безстепенно регулируема. Широчина на фрезозане ≤ 43 mm, степенувана с ограничителни шайби 3, 6, 10, 20 mm. Двигател със задвижващ вал Ø 22,2 mm, за работа с 1 или 2 диамантени диска съгласно EN 13236, Ø ≤ 125 mm, с неизискваща техническо обслужване редукторна кутия и безопасен приплъзващ съединител. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Мултифункционална електроника с плавен старт, ограничител на оборотите при празен ход, защитно устройство срещу претоварване. Съединителен кабел 2,3 m. Безопасен импулсен прекъсвач с блокировка за повторно включване. Брой на оборотите при натоварване 5000 min⁻¹. Засмукващ щуцер за присъединяване на прахосмукачка / обезпрашител (напр. REMS Pull M). Гаечен ключ SW 13. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Арт. № 185010 лв. 1670,-

Арт. № 185X02 ЛВ. **1 422,-**



REMS универсален диамантен диск за рязане LS-Turbo Ø 125 mm

лазерно заварен, устойчив на високи температури, за бързо рязане и рязане на твърди материали, изработен от метал съгласно Европейските норми EN 13236

Арт. № 185021

лв. **48,70**

REMS универсален диамантен диск за рязане LS H-P Ø 125 mm

Висококачествен, лазерно заварен, устойчив на високи температури, за бързо рязане и фрезозане в особено твърди материали, дълъг срок на експлоатация, изработен от метал съгласно Европейски норми EN 13236.

Арт. № 185022

лв. **97,60**

¹⁾Съблюдавайте националните разпоредби за засмукване и рециклиране на опасни за здравето прахови частици.



REMS CamScope / REMS CamScope S – брилянтни снимки и видео записи от кухи пространства, шахти и тръби. Документирани на MicroSD карта.

Подвижен контролен модул за предаване на сигнал с помощта на радио техника!



с MicroSD карта 2 GB



По желание датата и часът на записа могат да се запишат в изображението или видеото. Моментално възпроизвеждане на записите или прехвърляне на други устройства чрез MicroSD карта. USB порт за директно свързване с компютър или лаптоп.



REMS CamScope

Мобилна, удобна камера-ендоскоп с радио техника за икономично инспектиране и анализ на щети на трудно достъпни места като кухи пространства, шахти, тръби и др. Документирани на снимки и видео записи на MicroSD картата. Ръчен уред с 4 батерии 1,5 V, AA, LR6. Подвижен контролен модул с радио техника, цветен TFT-LCD дисплей 3,5", слот за карта MicroSD, USB порт, изходна букса за видео PAL/NTSC, интегрирана акумулаторна батерия Li-Ion 3,7 V, 1,2 Ah. MicroSD карта 2 GB. Захранване/зарядно устройство Li-Ion 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W за контролен модул. USB кабел, видеокабел. В стабилен куфар. Предлага се окомплектован Камера - комплект 4,5-1, Камера - комплект 9-1 и Камера - комплект 16-1.

REMS CamScope Set 16-1

Камера - комплект Color 16-1, състоящ се от цветна камера Ø 16 mm, 704 × 576 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175110 лв. 700,-

лв. **615,-**

REMS CamScope Set 9-1

Камера - комплект Color 9-1, състоящ се от цветна камера Ø 9 mm, 640 × 480 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175111 лв. 710,-

лв. **634,-**

REMS CamScope Set 4,5-1

Камера - комплект Color 4,5-1, състоящ се от цветна камера Ø 4,5 mm, 320 × 240 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Идеален за инспектиране на малки тръбни колена и тесни пространства.

Арт. № 175112 лв. 830,-

лв. **720,-**



REMS CamScope S – със звуков запис.

Мобилна, удобна камера-ендоскоп с радио-техника за икономично инспектиране и анализ на щети на трудно достъпни места като кухи пространства, шахти, тръби и др. документирани на снимки и видео с речеви записи на MicroSD картата. Ръчен уред с 4 батерии 1,5 V, AA, LR6. Подвижен контролен модул с радио техника, цветен TFT-LCD дисплей 3,5", 3-степенен цифров Zoom, слот за карта MicroSD, USB порт, изходна букса за видео система PAL/NTSC, интегрирана акумулаторна батерия Li-Ion 3,7 V, 1,2 Ah. MicroSD карта 2 GB. Захранване/зарядно устройство Li-Ion 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W за контролен модул. USB кабел, видеокабел. В стабилен куфар. Предлага се окомплектован Камера - комплект 4,5-1, Камера - комплект 9-1 и Камера - комплект 16-1.

REMS CamScope S Set 16-1

Камера - комплект Color 16-1, състоящ се от цветна камера Ø 16 mm, 704 × 576 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175130 лв. 870,-

лв. **771,-**

REMS CamScope S Set 9-1

Камера - комплект Color 9-1, състоящ се от цветна камера Ø 9 mm, 640 × 480 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175131 лв. 880,-

лв. **779,-**

REMS CamScope S Set 4,5-1

Камера - комплект Color 4,5-1, състоящ се от цветна камера Ø 4,5 mm, 320 × 240 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Идеален за инспектиране на малки тръбни колена и тесни пространства.

Арт. № 175132 лв. 990,-

лв. **876,-**



Удължение за камера 900 mm

може да се свърже до работна дължина от 4,5 m
Арт. № 175105

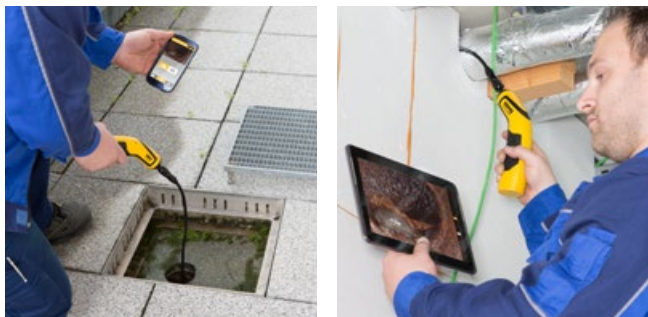
лв. **72,²⁰**

Кабел за камера Color 16-1 90°

Цветна камера Ø 16 mm монтирана под ъгъл 90°, 640 × 480 пиксела, гъвкав кабел с дължина от 1 m.
Арт. № 175106

лв. **241,-**

REMS CamScope Wi-Fi – брилянтни снимки и видео записи от кухи пространства, шахти и тръби.



Безжичен пренос на снимки и видеоматериал до Smartphones/Tablet-PCs с операционни системи Android и iOS.



REMS CamScope Wi-Fi – със звук запис.

Мобилна, удобна камера-ендоскоп с радиостандарта Wi-Fi за икономично инспектиране и анализ на щети на трудно достъпни места като кухи пространства, шахти, тръби и др. Безжично изпращане на снимки и видео материал с говорен запис на смартфон/таблет с операционни системи Android или iOS. Контролер с 4 батерии 1,5 V, AA, LR6. В стабилен куфар. Предлага се по избор окомплектован с кабелен комплект за камера 4,5-1, кабелен комплект за камера 9-1 или кабелен комплект за камера 16-1.

REMS CamScope Wi-Fi Set 16-1

Камера - комплект Color 16-1, състоящ се от цветна камера Ø 16 mm, 704 × 576 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175140 лв. 475,-

ЛВ. **408,-**

REMS CamScope Wi-Fi Set 9-1

Камера - комплект Color 9-1, състоящ се от цветна камера Ø 9 mm, 640 × 480 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Огледало, кука, магнит.

Арт. № 175141 лв. 485,-

ЛВ. **428,-**

REMS CamScope Wi-Fi Set 4,5-1

Камера - комплект Color 4,5-1, състоящ се от цветна камера Ø 4,5 mm, 320 × 240 пиксела с регулируеми светодиоди с приглушена бяла светлина, с функция за фиксиране на фокуса и гъвкав кабел с дължина от 1 m. Идеален за инспектиране на малки тръбни колена и тесни пространства.

Арт. № 175142 лв. 600,-

ЛВ. **517,-**



REMS CamScope App

*Софтуерът може да се зареди безплатно от Apple App Store или Android App на Google Play.



REMS CamSys – Електронна инспекционна система с камера за икономична инспекция и анализ на щетите.



REMS CamSys Set S-Color

Електронна инспекционна система с камера за икономична инспекция и анализ на щетите. Документиране на снимки и видеозаписи на SD карта с посочване на датата, часа и дълбочината на поставяне на камерата. Контролен модул, базиран на микропроцесорна технология, с цветен TFT-LCD дисплей 3.5", слот за карта SD, USB порт, изходна бука за видео PAL/NTSC, интегрирана акумулаторна батерия Li-Ion 3,7 V, 2,5 Ah, в стабилен, удароустойчив пластмасов корпус, защитен срещу водни пръски. 2 m свързващ кабел от контролния модул до комплекта камера-кабел, захранване/зареждащ уред 100-240 V, 50-60 Hz, 10 W, SD карта 4 GB, USB кабел, видео кабел, в стабилен куфар. Комплект кабели за камера S-Color със специална цветна камера с висока резолюция Ø 25 mm с датчик на изображение CMOS и плъзгач кабел.

REMS CamSys Set S-Color 10 K

Плъзгач кабел Ø 4,5 mm с дължина от 10 m и маркировки на дължината, много гъвкав, в кабелен кош. За тръби с малък диаметър и тесни тръбни колена Ø (40) 50 – 150 mm, канали, шахти, комини и други кухини.

Арт. № 175008 лв. 3520,-

ЛВ. **2 865,-**



REMS CamSys Set S-Color 20 H

Плъзгач кабел Ø 4,5 mm с дължина от 20 m, много гъвкав, с лебедка и електронен брояч на метрите. За тръби с малък диаметър и тесни тръбни колена Ø (40) 50 – 150 mm, канали, шахти, комини и други кухини.

Арт. № 175007 лв. 4360,-

ЛВ. **3 686,-**



REMS CamSys Set S-Color 30 H

Плъзгач кабел Ø 5,4 mm с дължина от 30 m, гъвкав, с лебедка и електронен брояч на метрите. За тръби Ø 50-150 mm, канали, шахти, комини и други кухини.

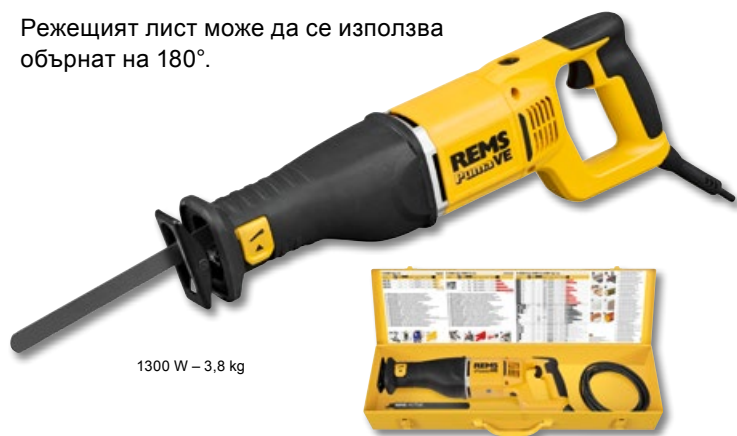
Арт. № 175010 лв. 4380,-

ЛВ. **3 782,-**

REMS Puma VE – мощен универсален трион с антивибрационна система.

Бърза смяна на режещите листове без нужда на инструмент. Регулируема позиция на опората.

Режещият лист може да се използва обърнат на 180°.



1300 W – 3,8 kg



REMS Puma VE Set

Електрически универсален трион с Vario електроника (VE) за ръчно рязане, с антивибрационна система. Задвижваща машина с ергономична, гумирана ръкохватка, задвижващ механизъм без техническо обслужване, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1300 W, безопасен импулсен прекъсвач, съединителен кабел 4 m, плавно електронно регулиране на честотата на ходовете (ускорител) 0 до 2800 min⁻¹. 30 mm ход. Захват за режещия лист със система за бърза смяна. Регулируема позиция на опората. 1 брой режещ лист REMS 210-1,8/2,5. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 560023 лв. 570,-

лв. **369,-**

REMS Режещи листове за метал

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat, REMS Tiger, etc.



Обозначение	Дължина mm	Стъпка на зъбците mm	Материал*	Редуване на зъбците	Количество Брой	Арт. №	лв.	Акция лв.
REMS Режещ лист 150-1 ламарина, метал, също и неръждаема стомана, ≥ 1,2 mm	150	1	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561105	36,40	27,30
REMS Режещ лист 200-1 ламарина, метал, също и неръждаема стомана, ≥ 1,2 mm	200	1	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561106	47,60	35,60
REMS Режещ лист 90-1,4, лист за рязане на гърбици метал, също и неръждаема стомана, ≥ 1,5 mm	90	1,4	HSS-Bi	заоблено	5	561107	32,30	24,20
REMS Режещ лист 150-1,4 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 1,5 mm	150	1,4	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561104	38,00	28,40
REMS Режещ лист 200-1,4 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 1,5 mm	200	1,4	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561108	47,60	35,60
REMS Режещ лист 100-1,8 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 2 mm	100	1,8	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561101	32,50	24,30
REMS Режещ лист 150-1,8 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 2 mm	150	1,8	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561103	38,00	28,40
REMS Режещ лист 200-1,8 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 2 mm	200	1,8	HSS-Bi гъвкав	заоблено	5	561102	47,60	35,60
REMS Режещ лист 200-2,5 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 3 mm	200	2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561109	47,60	35,60
REMS Режещ лист 280-2,5 метал, също и неръждаема стомана, ≥ 3 mm	280	2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561112	60,30	45,10

REMS Режещи листове за дървесина и метал

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat, REMS Tiger, etc.



Обозначение	Дължина mm	Стъпка на зъбците mm	Материал*	Редуване на зъбците	Количество Брой	Арт. №	лв.	Акция лв.
REMS Режещ лист 210-1,8/2,5 заоблен връх, без заклещване палети, дървесина, дървесина с гвоздеи, метал ≥ 2,5 mm	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561113	48,90	36,60
REMS Режещ лист 150-2,5 дървесина, дървесина с гвоздеи, палети, метал ≥ 3 mm	150	2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561110	36,40	27,30
REMS Режещ лист 225-2,5, екстра дебел, за демонтаж, дървесина, дървесина с гвоздеи, метал ≥ 3 mm	225	2,5	HSS-Bi	заоблено	3	561114	46,60	34,90
REMS Режещ лист 300-2,5, екстра дебел, за демонтаж, дървесина, дървесина с гвоздеи, метал ≥ 3 mm	300	2,5	HSS-Bi	заоблено	3	561116	61,90	46,30
REMS Режещ лист 300-4,2 дървесина	300	4,2	WS	пресечено	5	561111	43,90	32,80
REMS Режещ лист 225-3,2/5,0 дървесина, дървесина с гвоздеи	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561117	55,20	41,30
REMS Режещ лист 290-5,0/6,35 млада дървесина	290	Combo 5,0/6,35	WS	пресечено	5	561118	59,90	44,80
REMS Режещ лист 150-6,35 дървесина	150	6,35	WS	пресечено	5	561119	25,50	19,10

REMS Режещи листове за различни цели

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat, REMS Tiger, etc.



Обозначение	Дължина mm	Стъпка на зъбците mm	Материал*	Редуване на зъбците	Количество Брой	Арт. №	лв.	Акция лв.
REMS Режещ лист 150-4,2 порест бетон, гипсови плочи	150	4,2	WS	пресечено	5	561115	31,70	23,70
REMS Режещ лист 225-8,5 порест бетон, твърдо дърво	225	8,5	HM	пресечено	1	561120	82,80	61,90
REMS Режещ лист 300-8,5 порест бетон, твърдо дърво	300	8,5	HM	пресечено	1	561121	98,60	73,80
REMS Режещ лист 400-8,5 порест бетон, твърдо дърво	400	8,5	HM	пресечено	1	561122	142,00	105,60
REMS Режещ лист 235-12 порест бетон, пемза, тухли	235	12	HM	право	1	561123	115,00	85,50
REMS Режещ лист 300-12 порест бетон, пемза, тухли	300	12	HM	право	1	561124	133,00	99,10
REMS Режещ лист 300-12, екстра висок лист порест бетон, пемза, тухли	300	12	HM	право	1	561125	158,00	117,80
REMS Режещ лист 200 отливки и др.	200		HM-G		2	561126	47,00	35,10

*HSS-Bi: Биметална бързорезна стомана; WS: Инструментална стомана; HM: Твърдосплавна пластина; HM-G: Гранулат от твърдосплавна пластина

REMS Специални режещи листове

→ REMS Tiger, etc.



REMS

Обозначение	Дължина mm	Стъпка на зъбците mm	Материал*	Редуване на зъбците	Количество Брой	Арт. №	лв.	Акция лв.
REMS Специален режещ лист 2"/140-2,5 стоманени тръби ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi	заоблено	5	561007	86,70	64,80
REMS Специален режещ лист 2"/140-3,2 стоманени тръби ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi	заоблено	5	561001	82,60	61,80
REMS Специален режещ лист 4"/200-3,2 стоманени тръби ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi	заоблено	5	561002	110,00	82,10
REMS Специален режещ лист 6"/260-3,2 стоманени тръби ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi	заоблено	5	561008	140,00	104,20

За твърди материали, напр. неръждаеми стоманени тръби, твърди тръби от лята стомана, използвайте универсален режещ лист REMS с фини зъбци в комбинация с REMS Tiger ANC SR с електронно регулиране на оборотите вместо специални режещи листове REMS. * HSS-Bi: Биметална бързорезна стомана

REMS Универсални режещи листове

→ REMS Tiger, REMS Cat, REMS Akku-Cat, etc.



REMS

Обозначение	Дължина mm	Стъпка на зъбците mm	Материал*	Редуване на зъбците	Количество Брой	Арт. №	лв.	Акция лв.
REMS Универсален режещ лист 100-1,8/2,5 Универсален режещ лист	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561006	56,60	42,30
REMS Универсален режещ лист 150-1,8/2,5 Универсален режещ лист	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561005	80,40	60,20
REMS Универсален режещ лист 200-1,8/2,5 Универсален режещ лист	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561003	108,00	80,20
REMS Универсален режещ лист 300-1,8/2,5 Универсален режещ лист	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi гъвкав	пресечено	5	561004	159,00	118,20

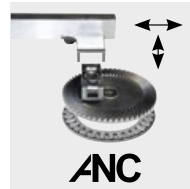
Също и за дървесина с гвоздеи, палети. За твърди материали, напр. неръждаеми стоманени тръби, тръби от лята стомана, е необходим по-нисък брой обороти, напр. с REMS Tiger ANC SR с електронно регулиране на оборотите. * HSS-Bi: Биметална бързорезна стомана

REMS Cat ANC VE – реже всичко и навсякъде. Многогранен и мощен. Здрав и удобен.



Германски висококачествен продукт

1050 W – 3,0 kg



ANC – за изключително високо натоварване.

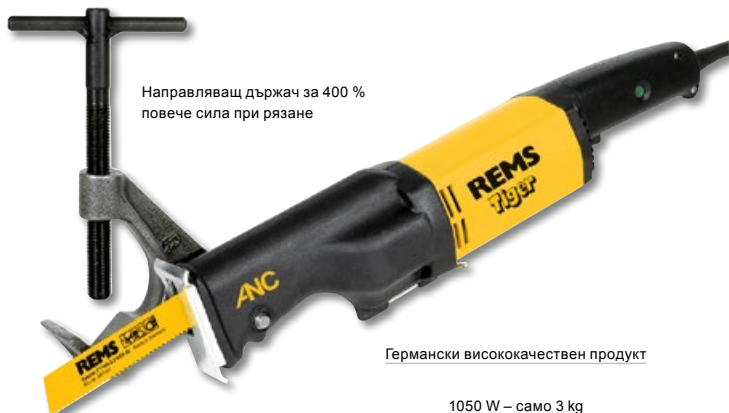
REMS Cat ANC VE Set

Електрически универсален трион с варио-електроника (VE) за ръчно рязане. Задвижваща машина с ергономична ръкохватка, защитено от вода и прах осцилаторно задвижване без техническо обслужване и коляно-мотовилков механизъм с иглени лагери (ANC), агресивен орбитален ход, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1050 W, защитен импулсен прекъсвач. Безстепенно електронно регулиране на честотата на ходовете (ускорител) 0 до 2400 min⁻¹. Универсален захват за режещия лист. Шестстенен щифтов ключ. 1 универсален режещ лист REMS 150-1,8/2,5. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 560040 лв. 820,-

лв. **595,-**

REMS Tiger ANC – трионът за рязане на тръби. Реже лесно, изключително бързо и под 90°.

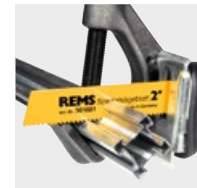
Предварително зададен, оптимален брой на ходовете, специално за рязане на стоманени тръби.



Направляващ държач за 400 % повече сила при рязане

Германски висококачествен продукт

1050 W – само 3 kg



ANC – за изключително високо натоварване.

REMS Tiger ANC Set

Електрически трион за бързо, правоъгълно рязане и за ръчно рязане. Задвижваща машина с пръва ръкохватка, защитено от вода и прах осцилаторно задвижване без техническо обслужване и коляно-мотовилков механизъм с иглени лагери (ANC), агресивен орбитален ход, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1050 W, защитен импулсен прекъсвач. Предварително зададен брой на ходовете 2400 min⁻¹. Защита от претоварване. Универсален захват за режещия лист. Шестстенен щифтов ключ. Направляващ държач до 2". 2 броя специални режещи листове на REMS 2"/140-3,2. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 560020 лв. 1 040,-

лв. **857,-**

REMS Tiger ANC VE – трионът на инсталатора. Реже лесно, бързо и под 90°.

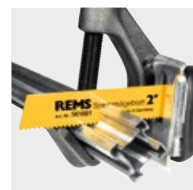
С варио-електроника и права ръкохватка.



Направляващ държач за 400 %
повече сила при рязане

Германски висококачествен продукт

1050 W – само 3 kg



ANC – за изключително високо натоварване.

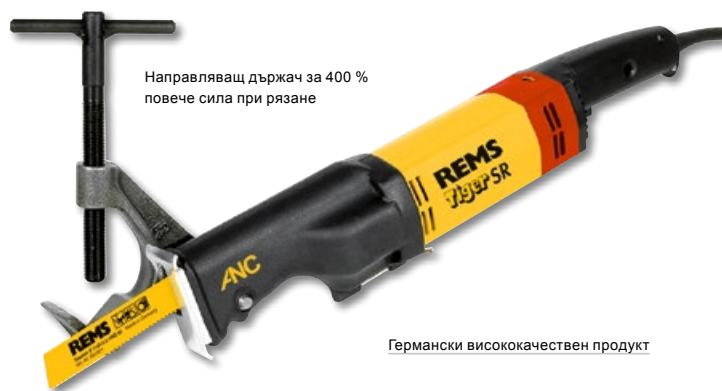
REMS Tiger ANC VE Set

Електрически трион с варио-електроника (VE) за лесно, бързо, правоъгълно рязане с направляващ държач и ръчно рязане. Задвижваща машина с ергономична ръкохватка, защитено от вода и прах осцилаторно задвижване без техническо обслужване и коляно-мотовилков механизъм с иглени лагери (ANC), агресивен орбитален ход, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1050 W, защитен импулсен прекъсвач. Безстепенно електронно регулиране на честотата на ходовете (ускорител) 0 до 2400 min⁻¹. Универсален захват за режещия лист. Шестстенен щифтов ключ. Направляващ държач до 2". 2 броя специални режещи листове на REMS 2"/140-3.2. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 560027 лв. 1 080,-

ЛВ. **896,-**

REMS Tiger ANC SR – с регулиране на скоростта. Реже лесно, бързо и под 90°.

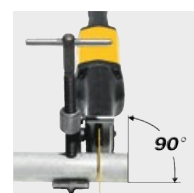
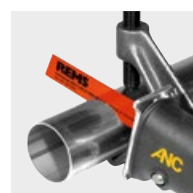
Безстепенно електронно регулиране на честотата
на ходовете. Идеален за рязане на тръби
от неръждаема стомана.



Направляващ държач за 400 %
повече сила при рязане

Германски висококачествен продукт

1400 W – 3,1 kg



ANC – за изключително високо натоварване.

REMS Tiger ANC SR Set

Електрически трион за рязане на тръби с регулиране на скоростта (SR) за лесно, бързо, правоъгълно рязане с направляващ държач и за ръчно рязане. Задвижваща машина с пръва ръкохватка, защитен от вода и прах редуктор без техническо обслужване и коляно-мотовилков механизъм с иглени лагери (ANC), предварително фиксирана честота на орбиталния ход, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1400 W, защитен импулсен прекъсвач. Безстепенно електронно регулиране на честотата на ходовете 700 до 2200 min⁻¹ с плавен старт, тахогенератор, контрол на температурата и защита от блокиране. Универсален захват за режещия лист. Шестстенен щифтов ключ. Направляващ държач до 2". 2 броя специални режещи листове на REMS 2"/140-3.2. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 560026 лв. 1 210,-

ЛВ. **1 013,-**

REMS Aquila 3B Преносима станция за обработка на тръби. Сигурно затягане на тръби до 6". На всяко едно място.

Ø 10–165 mm, ¼–6"



REMS Aquila 3B

Станция за обработка на тръби с верижно менгеме за затягане на тръби Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Работна плоча с интегрирано верижно менгеме за тръби с двойна затегателна челюст, тръбна подложка, инструментален държач, 3 приспособления за огъване на тръби Ø 10–26 mm, Ø ¼–¾", затягаща глава. Създаема стойка с 3 опори и подложка. В картонена кутия. Арт. № 120270 лв. 730,-

ЛВ. **595,-**

REMS Aquila WB Сигурно затягане на тръби до 6".



Ø 10–165 mm, ¼–6"

Германски
висококачествен продукт

REMS Aquila WB

Висококачествено верижно менгеме за затягане на тръби Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Основна плоча с интегрирано верижно менгеме за затягане с двойна затегателна челюст, тръбна подложка, приспособление за огъване. За работна маса. В картонена кутия. Арт. № 120250 лв. 441,-

ЛВ. **342,-**

Идеална за пресфитингови системи.



REMS Turbo Cu-INOX – без осенъци, под прав ъгъл, бързо.

напр. Ø 22 mm само за 4 сек.

REMS Turbo Cu-INOX Basic

Тръбен циркуляр с универсално двойно затягане за правоъгълно и бързо рязане без осенъци. Идеален за неръждаеми и медни тръби от пресфитингови системи. Режещ диск REMS Ø 225 mm. Редуктор без нужда от техническо обслужване, надежден универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 500 W, безопасен импулсен прекъсвач, предпазен капак за режещия диск. Честота на въртене 60 min⁻¹. Гаечен и шестстенен ключ в окомплектовката на машината. Без режещ диск. За работна маса, стойка или мобилна стойка. В картонена кутия.

Арт. № 849006 лв. 1 820,–



БЕЗПЛАТНО*

+ пакет подаръци на стойност лв. 785,–*

1 REMS метален диск HSS-E (легиран кобалт), с фини зъбци, 225×2×32, 220, дълъг срок на експлоатация.
1 Поставка

Арт. № 849X01 ЛВ. **1 793,–**

За срязове под прав ъгъл и до 45°.



С автоматично охлаждане и смазване

REMS Turbo K – без осенъци, под прав ъгъл, бързо.

напр. 2" стоманена тръба само за 5сек.

REMS Turbo K Basic

Универсален циркуляр за метал автоматично подаване на смазвощо-охлаждащата течност. За срязове под прав ъгъл и до 45°. За режещ диск REMS Ø 225 mm. Редуктор без нужда от техническо обслужване, надежден универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, безопасен импулсен прекъсвач, защитен капак за режещия диск. Обтягаща вложка за тънкостенни тръби. Честота на въртене 115 min⁻¹. Ключ-скоба. Шестстенен шифтов ключ. 1 туба смазвощо-охлаждаща течност REMS Spezial. Без режещ диск. За работна маса, стойка или мобилна стойка. В картонена кутия.

Арт. № 849007 лв. 2 210,–



БЕЗПЛАТНО*

+ пакет подаръци на стойност лв. 552,–

1 REMS метален диск HSS, с фини зъбци, 225×2×32, 120, дълъг срок на експлоатация.
1 Поставка

Арт. № 849X02 ЛВ. **2 046,–**



Работен плот 1100×700 mm
Работна височина 800 mm
Тегло 28 kg
Товароспособност ≤ 300 kg

Работен плот 800×600 mm
Работна височина 800 mm
Тегло 23 kg
Товароспособност ≤ 300 kg

REMS Jumbo – удобна и лека. Бърз монтаж и демонтаж.



REMS Jumbo

Сгъваема работна маса. Работен плот съгласно DIN 68 705. В картонена кутия.

Арт. № 120200 лв. 610,–

ЛВ. **478,–**

REMS Jumbo E

Сгъваема работна маса. Работен плот съгласно DIN 68 705. В картонена кутия.

Арт. № 120240 лв. 409,–

ЛВ. **320,–**

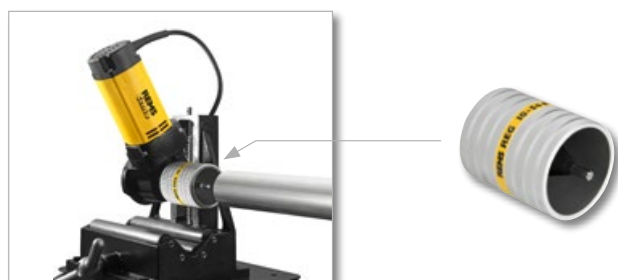
Исключително бързо, напр. INOX Ø 54 mm само за 4 секунди.

Уникално! Патент EP 1 782 904

Задвижено режещо колело и праволинейно подаване за бързо рязане

1200 W
само 17 kg

Германски висококачествен продукт



REMS Cento – Отрязване и премахване на осеънци до Ø 115 mm.

Рязане под 90°. Без стружки. Без външни осеънци. На сухо.

REMS Cento Basic

Тръборез за бързо рязане на тръби под прав ъгъл от Ø 8–115 mm, без външни осеънци. За тръби на системи пресфитинг от неръждаема стомана, С-стомана, мед, Ø 8–108 mm. За стоманени тръби EN 10255 (DIN 2440) DN 10–100, Ø ¼–4", чугунени тръби (SML) (за битова канализация в жилищни сгради) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, пластмасови тръби SDR 11, дебелина на стената s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, многослойни тръби DN 10–110 mm. Редуктор без техническо обслужване, надежен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, обороти 115 min⁻¹. Контролорки от закалена прецизна стомана за тръбите Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Защитен педален изключвател. Гаечен ключ. Без режещо колело. За работна маса, стойка или мобилна стойка. В картонена кутия. Арт. № 845001 лв. 2060,-



Безплатно режещо колело
REMS Cu-INOX!

Стойност лв. 151,-

Арт. № 845X02 лв. **1 890,-**

Режещо колело REMS Cu-INOX

за тръби на пресфитингови системи от неръждаема стомана, мед, С-стомана
Арт. № 845050

лв. **151,-**

Режещо колело REMS Cu

специално за тръби на пресфитингови системи от мед.
Арт. № 845053

лв. **151,-**

Режещо колело REMS St

за стоманени тръби, чугунени тръби (SML)
Арт. № 845052

лв. **151,-**

Режещо колело REMS V, s 10

за пластмасови и комбинирани тръби, дебелина на стената s ≤ 10 mm
Арт. № 845051

лв. **151,-**

Режещо колело REMS C-SF

за рязане на тръби от С-стомана със същевременно изработване на канал за заварка
Арт. № 845055

лв. **151,-**

Режещо колело REMS RF

за рязане на електро заварени тръби от неръждаема стомана EN 1124 (водосточни тръби) с REMS Cento RF.
Арт. № 845054

лв. **151,-**

Пакет с аксесоари 1

състоящ се от поставка и REMS Herkules 3B
Арт. № 120X01 лв. 770,-

лв. **642,-**

Пакет с аксесоари 2

състоящ се от Jumbo, Herkules 3B и Herkules Y
Арт. № 120X02 лв. 1350,-

лв. **1 091,-**

Пакет с аксесоари 3

състоящ се от Jumbo E и Herkules 3B
Арт. № 120X03 лв. 870,-

лв. **662,-**

Пакет с аксесоари 4

състоящ се от подвижна поставка и REMS Herkules 3B
Арт. № 120X04 лв. 950,-

лв. **780,-**

Уред за премахване на вътрешни осеънци на тръби до DN 100 – идеален за тръби от пресфитингови системи и др.

REMS REG 28–108

Уред за премахване на вътрешни осеънци на тръби Ø 28–108 mm, Ø ¼–4". За електрическо задвижане посредством REMS Cento.
Арт. № 113840 лв. 454,-

лв. **389,-**

Патент EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – също и за електрическо задвижане

Уред за вътрешно/външно премахване на осеънци от тръби Ø 10–54 mm, ½–2¼". Също и за електрическо задвижане посредством REMS Helix (вижте стр. 10) и други винтоверти (честота на въртене ≤ 300 min⁻¹), посредством REMS Cento (от дата на производство 09/2011) или посредством REMS Turbo Cu-INOX (от дата на производство 09/2011).
Арт. № 113835 лв. 190,-

лв. **154,-**

Уникално! Патент EP 1 782 904

Задвижено режещо колело и праволинейно подаване за бързо рязане

Германски висококачествен продукт



REMS Cento RF – Рязане на водосточни тръби от неръждаема стомана (EN 1124) Ø 40–110 mm.

REMS Cento RF Set

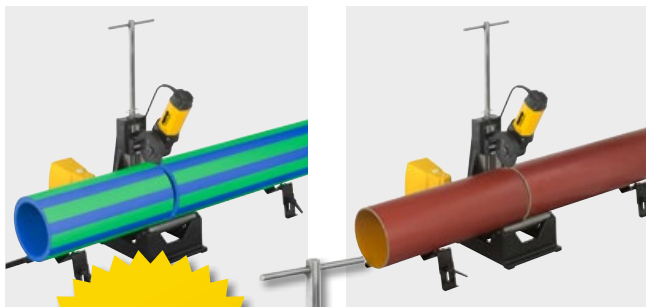
Тръборез, предназначен специално за бързо рязане под прав ъгъл на тръби от неръждаема стомана EN 1124 (водосточни тръби) Ø 40–110 mm. Както арт. № 845001, но с контролорки от полиамид и направляващи водачи Ø 75 и 110 mm. Защитен педален прекъсвач Ключ-скоба. С режещо колело RF. За работна маса, стойка или мобилна стойка. В картонена кутия.

Арт. № 845003 лв. 3330,-

ЛВ. **3 052,-**

REMS DueCento – рязане на тръби до Ø 225 mm.

Рязане под 90°. Без стружки. Подходящ за заваряване. Бърз. Без външни осенъци. Сухо рязане. Универсален за всички видове тръби.



до
Ø 225 mm

REMS DueCento Basic

Тръборез за бързо, правоъгълно рязане на тръби Ø 40–225 mm, без външни осенъци. За тръби на системи пресфитинг от неръждаема стомана, С-стомана, мед, Ø 54–225 mm. За стоманени тръби EN 10255 (DIN 2440) DN 50–150, Ø 2–6", чугунени тръби (SML) (за битова канализация в жилищни сгради) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, пластмасови тръби SDR 11, дебелина на стената s ≤ 21 mm, Ø 40–225 mm, многослойни тръби Ø 40–110 mm. Редуктор без нужда от техническо обслужване, надежден универсален двигател 230V, 50–60 Hz, 1200 W, честота на въртене 115 min⁻¹. Опорни ролки от закалена прецизна стомана за тръбите Ø 100–225 mm, Ø 4–6". Защитен педален прекъсвач. Ключ-скоба. Без режещо колело. 2 броя регулируеми на височина опори за тръбите Ø 100–225 mm, Ø 4–6". В картонена кутия.

Арт. № 845004 лв. 4090,-

Уникално! Патент EP 1 782 904

Задвижено режещо колело и праволинейно подаване за бързо рязане.

Регистриран патент EP 2 740 556

Режещо колело REMS Cu-INOX

за тръби на пресфитингови системи от неръждаема стомана, мед, С-стомана

Арт. № 845050

лв. **151,-**

Режещо колело REMS Cu

специално за тръби на пресфитингови системи от мед

Арт. № 845053

лв. **151,-**

Режещо колело REMS St

за стоманени тръби, чугунени тръби (SML)

Арт. № 845052

лв. **151,-**

Режещо колело REMS V, s 10

за пластмасови и комбинирани тръби, дебелина на стената s ≤ 10 mm

Арт. № 845051

лв. **151,-**

Режещо колело REMS P, s 21

за пластмасови и комбинирани тръби, дебелина на стената s ≤ 21 mm

Арт. № 845057

лв. **190,-**

Режещо колело REMS C-SF

специално за тръби на системи пресфитинг/забивни фитингови системи от С-стомана, с едновременно производство на фаска.

Арт. № 845055

лв. **151,-**

Опорни ролки

за рязане на тръби Ø 40–100 mm, Ø 1½–3½"

Арт. № 845060

лв. **331,-**

Опора за тръби Ø 40–100 mm

регулируема на височина, за тръби Ø 40–100 mm, Ø 1½–3½"

Арт. № 845230

лв. **213,-**

Опора за тръби Ø 100–225 mm,

регулируема на височина, за тръби Ø 100–225 mm, Ø 4–6"

Арт. № 845220

лв. **213,-**

Страхотна оферта!*

При закупуване на REMS DueCento Basic ще получите безплатно 3 режещи колела по Ваш избор! Ще спестите допълнително между лв. 453,- и лв. 570,-.

Германски висококачествен продукт

БЕЗПЛАТНО*



Арт. № 845X03

ЛВ. **4 076,-**



Германски висококачествен продукт



само 2,1 kg

REMS Akku-Nano – рязане до Ø 40 mm.
Изключително лек. Бърз. Рязане под 90°. Без стружки.
Без външен осенък. На сухо.

Уникално! Патент EP 2 077 175

Оптимално положение на режещото колело върху тръбата.

REMS Akku-Nano Basic-Pack

Акумулаторен тръборез за бързо рязане на тръби под прав ъгъл от Ø 10–40 mm, без външен осенък. За тръби от пресфитингови системи от неръждаема стомана, С-стомана, Ø 12–28 mm, мед Ø 10–35 mm. Комбинирани тръби Ø 10–40 mm. Редуктор без техническо обслужване, мощен акумулаторен двигател 10,8 V, 270 W, обороти 130 min⁻¹. Безопасен импулсен прекъсвач. Акумулаторна батерия Li-Ion 10,8 V, 1,3 Ah, зарядно устройство за бързо зареждане 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Контролорки от закалена прецизна стомана. Обикновен гаечен ключ SW 8. Без режещо колело. В чанта. Арт. № 844011 лв. 1020,-

лв. **818,-**

Режещо колело REMS Cu-INOX

За тръби от пресфитингови системи от неръждаема стомана, С-стомана, мед Арт. № 844050

лв. **51,50**

Режещо колело REMS V

за комбинирани тръби Арт. № 844051

лв. **51,50**

Германски висококачествен продукт



само 1,9 kg

REMS Nano – рязане до Ø 40 mm.

Изключително лек. Бърз. Рязане под 90°. Без стружки.
Без външен осенък. На сухо.

Уникално! Патент EP 2 077 175

Оптимално положение на режещото колело върху тръбата.

REMS Nano Basic-Pack

Електрически тръборез за бързо рязане на тръби под прав ъгъл от Ø 10–40 mm, без външен осенък. За тръби от пресфитингови системи от неръждаема стомана, С-стомана, Ø 12–28 mm, мед Ø 10–35 mm. Комбинирани тръби Ø 10–40 mm. Редуктор без техническо обслужване, доказал се двигател с постоянен ток 230 V, 50–60 Hz, 200 W. Честота на въртене 130 min⁻¹. Контролорки от закалена прецизна стомана. Безопасен импулсен прекъсвач. Обикновен гаечен ключ SW 8. Без режещо колело. В чанта. Арт. № 844010 лв. 750,-

лв. **654,-**

Режещо колело REMS Cu-INOX

За тръби от пресфитингови системи от неръждаема стомана, С-стомана, мед Арт. № 844050

лв. **51,50**

Режещо колело REMS V

за комбинирани тръби Арт. № 844051

лв. **51,50**

REMS REG – здрав, качествен инструмент за вътрешно/външно премахване на осенъци от тръби.



За тръби от неръждаема и други стомани, мед, месинг, алуминий, пластмаси.

REMS REG 8–35

Уред за вътрешно/външно премахване на осенъци за тръби Ø 8–35 mm, ¼–1¼". Арт. № 113825 лв. 90,60

лв. **71,-**

REMS REG 10–54

Уред за вътрешно/външно премахване на осенъци от тръби Ø 10–54 mm, ½–2¼". Арт. № 113830 лв. 104,-

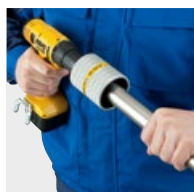
лв. **82,-**

Патент EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – също и за електрическо задвижване

Уред за вътрешно/външно премахване на осенъци от тръби Ø 10–54 mm, ½–2¼". Също и за електрическо задвижване посредством REMS Helix (вижте стр. 10) и други винтоверти (честота на въртене ≤ 300 min⁻¹), посредством REMS Cento (от дата на производство 09/2011) или посредством REMS Turbo Cu-INOX (от дата на производство 09/2011). Арт. № 113835 лв. 190,-

лв. **154,-**



REMS TECHNOLOGY LI-ION 22V



1,5Ah / 2,5Ah

- Акумулаторни батерии Li-Ion 21,6 V с 1,5 или 2,5 Ah капацитет за дълъг срок на експлоатация.
- Супер мощна: **50 % повече пресования!**²⁾
 - Акумулаторна батерия Li-Ion 21,6V, 1,5Ah за около 250 пресования Viega Profipress DN 15 на зареждане.
 - Акумулаторна батерия Li-Ion 21,6V, 2,5Ah за около 390 пресования Viega Profipress DN 15 на зареждане.
- Малко тегло.
- Разширен температурен обхват – 10 до +60 °C.
- Защита от разреждане и презареждане чрез контролиране на отделните клетки.
- Следене на температурата при зареждане.
- Кратко време на зареждане.

REMS Mini-Press 22V ACC – радиалната преса за работа с една ръка! Само 2,5 kg! Универсална до Ø 40 mm. Изключително лека. Изключително малка. Изключително удобна. Изключително бърза. Въртене на 360°.



Задвижваща машина с пресовачи клещи V 15 с дължина само от 31 cm. Затова може да се използва навсякъде, със свободни ръце, на главата, дори и в особено тесни места.

Патент EP 1 952 948

Особено компактна конструкция и малко тегло на REMS пресовачите клещи Mini благодарение на специалното разположение на тяхната връзка.

Патент EP 2 347 862

Вдлъбнатини в пресовачите клещи за безопасното водене на свързващите пластини, с което се осигурява пресоване без разместване.



REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack

Акумулаторна радиална преса с принудителен обратен ход за създаване на пресовъчни съединения Ø 10–40mm, Ø %–1¼". За задвижване на пресовъчни клещи REMS Mini. Въртящ захват на пресовачите клещи с автоматично блокиране. Електрохидравлично задвижване с мощен акумулаторен двигател 21,6V, 380W, здрав планетарен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, Безопасен импулсен прекъсвач. Интегрирана работна светодиодна лампа. Акумулаторна батерия Li-Ion 21,6V, 1,5 Ah, устройство за бързо зареждане Li-Ion 230V, 50–60Hz, 70W. В кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 578010 лв. 2.550,-

Страхотна оферта!*

Ако закупите REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack ще получите **безплатно** 3 пресовачи клещи до 35 mm по Ваш избор. Ще спестите допълнително между лв. 510,- и лв. 1.065,-.

Арт. № 578X05

ЛВ.

2 261,-

Ел. захранване 230V/21,6V

за мрежа 230V вместо литиево-йонна батерия 21,6V

Арт. № 571567 лв. 590,-

лв. **505,-**

← ACC →

Automatic Circuit Control

автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт

REMS TECHNOLOGY
LI-ION 22V

LED

Контрол на нивото на заряд



Светодиодна работна лампа

Индикатор за състоянието на батерията с лампи с различни цветове.

БЕЗПЛАТНО*



¹⁾ Гаранционните условия и регистрацията за удължаване на гаранцията на производителя на 5 години ще намерите на www.rems.de/service.

²⁾ Акумулаторната батерия Li-Ion 21,6V в сравнение с акумулаторната батерия Li-Ion 14,4V

←ACC→

Automatic Circuit Control

автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт

REMS TECHNOLOGY
Li-ION PLUS

LED

Контрол на нивото на заряд



само 2,4 kg

Светодиодна работна лампа



Само 2,4 kg! Универсална до Ø 40 mm.

REMS Mini-Press ACC Basic-Pack

Акумулаторна радиална преса с автоматично връщане след завършено пресоване (принудителен обратен ход), за направа на пресови съединения Ø 10–40 mm, Ø ¼–1 ¼". За задвижване на мини пресоващи клещи на REMS. Въртящ захват на пресоващите клещи с автоматично блокиране. Електрохидравлично задвижване с мощен акумулаторен двигател 14,4 V, 420 W, здрав планетен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, защитен импулсен прекъсвач. Интегрирана работна светодиодна лампа. Акумулаторна батерия Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah, зарядно устройство за бързо зареждане Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 578012 лв. 2 150,-

Страхотна оферта!*

Ако закупите REMS Mini-Press ACC Basic-Pack ще получите безплатно 3 пресоващи клещи до 35 mm по Ваш избор. Ще спестите допълнително между лв. 510,- и лв. 1 065,-.



Арт. № 578X04 лв.

1 949,-

←ACC→

Automatic Circuit Control

автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт

REMS TECHNOLOGY
Li-ION PLUS

LED

Контрол на нивото на заряд



само 4,3 kg

Светодиодна работна лампа



Универсална до Ø 110 mm. Компактна. Удобна. Въртене на 360°.

REMS Akku-Press Basic-Pack

Акумулаторна радиална преса със сигнал за изключване след завършено пресоване, за направа на пресови съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Акумулаторна батерия 14,4 V, 3,0 Ah, зарядно устройство за бързо зареждане Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 50–60 Hz, 65 W. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 571013 лв. 2 150,-

Арт. № 571X01 лв.

1 949,-

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Акумулаторна радиална преса с автоматичен обратен ход след завършено пресоване (принудителен обратен ход), за направа на пресови съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Виж горе останалата част от обема на доставката.
Арт. № 571014 лв. 2 470,-

Арт. № 571X02 лв.

2 144,-



+ пакет с подаръци към всеки Basic-Pack*

- 1 светодиодна акумулаторна лампа безплатно
 - 2. Акумулаторна батерия Li-Ion 14,4 V, 3,0 Ah безплатно
- Стойност лв. 389,30

Power-Edition – за мрежово захранване. Подходящ и за акумулаторно захранване.

←ACC→

Automatic Circuit Control

с автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт

LED

само 4,5 kg

Светодиодна работна лампа



Универсална до Ø 110 mm. Компактна. Удобна. Въртене на 360°.

Basic-Pack за мрежово захранване:

REMS Akku-Press ACC Power-Edition

Електрохидравлична радиална преса с автоматично връщане след завършено пресоване (принудителен обратен ход), за изработване на пресоващи съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". За задвижване на пресоващи клещи/пресоващи пръстени на REMS и подходящи пресоващи клещи/пресоващи пръстени на други производители. Въртящ захват на пресоващите клещи с автоматично блокиране. Електрохидравлично задвижване с мощен акумулаторен двигател 14,4 V, 380 W, здрав планетен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, защитен импулсен прекъсвач. Източник на захранване Li-Ion 230 V/14,4 V, от мрежата 230 V вместо акумулаторно захранване Li-Ion 14,4 V. В стабилна стоманена кутия.
Арт. № 571015 лв. 2 550,-

лв. **1 910,-**

Принадлежности за акумулаторно захранване:

Акумулаторна батерия 14,4 V, 3,0 Ah

Арт. № 571555

лв. **319,-**

Бързозарядно устройство Li-Ion/Ni-Cd 230 V

Арт. № 571560

лв. **253,-**



Automatic Circuit Control
автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт



само 4,7 kg



Универсална до Ø 110 mm. Компактна. Удобна. Въртене на 360°.

REMS Power-Press Basic-Pack

Електрохидравлична радиална преса със сигнал за изключване след завършено пресоване, за направа на пресови съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". За задвижване на пресовачи клещи/пресовачи пръстени на REMS и подходящи пресовачи клещи/пресовачи пръстени на други производители. Въртящ захват на пресовачите клещи с автоматично блокиране. Електрохидравлично задвижване с надежден универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 450 W, здрав планетен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, защитен импулсен прекъсвач. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Арт. № 577011 лв. 1880,-

лв. **1 676,-**

REMS Power-Press ACC Basic-Pack

Електрохидравлична радиална преса с автоматичен обратен ход след завършено пресоване (принудителен обратен ход), за направа на пресови съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Виж горе останалата част от обема на доставката.

Арт. № 577010 лв. 2080,-

лв. **1 851,-**

Германски висококачествен продукт

само 4,7 kg



REMS Power-Press SE – универсална до Ø 110 mm. Безопасно пресоване за секунди.

REMS Power-Press SE Basic-Pack

Електрическа радиална преса за изработка на пресовачи съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". За задвижване на пресовачи клещи/пресовачи пръстени на REMS и подходящи пресовачи клещи/пресовачи пръстени на други производители. Захват на пресовачите клещи с автоматично блокиране. Електромеханично задвижване с надежден универсален двигател 230 V, 50–60Hz, 450 W, здрав планетен редуктор без техническо обслужване със защитен приплъзващ съединител, подаващо устройство със шпиндел с трапецовидна резба. Защита от претоварване, защитен импулсен прекъсвач. В стабилна кутия от стоманена ламарина.

Арт. № 572111 лв. 1450,-

лв. **1 090,-**



REMS Eco-Press – универсална до Ø 26 mm. Бързо и сигурно пресоване.

Германски висококачествен продукт

Патент EP 1 223 008



само 1,6 kg

Задвижващо устройство REMS Eco-Press

Ръчна радиална преса за създаване на пресови съединения с пластмасови и комбинирани тръби Ø 10–26 mm, Ø ¾–1". За задвижване на пресовачите клещи на REMS. С разглобяеми тръбни рамена. В скин-опаковка.

Арт. № 574000 лв. 311,-

лв. **244,-**

Пресовачи пръстени REMS за големи размери. Поставяне. Пресоване. Готово.

Пресовачи пръстени REMS (PR-3S) с 3 подвижни, пресовачи сегмента на шарнирен пръстен, за прецизно пресоване с големи размери. Оптимално пресоване чрез радиално управлявано движение на пресовачите сегменти. Пресовач контур M за Geberit Mapress и други подходящи системи.

Пресовач пръстен REMS M 42 (PR-3S)

Арт. № 572706 лв. 980,-

Пресовач пръстен REMS M 54 (PR-3S)

Арт. № 572708 лв. 980,-

Адапторни клещи Z2 за задвижване на пресовачите

Арт. № 572795 лв. 216,-

пръстени REMS (PR-3S) 42–54 mm

Арт. № 572810 лв. 135,-

Кутия от стоманена ламарина

Пълен комплект пресовачи пръстени

Арт. № 572060 лв. 2 310,-



Германски висококачествен продукт

лв. **1 949,-**

REMS Power-Press XL ACC – универсална до Ø 110 mm.

Също и за Geberit Mapress C-СТОМАНА, НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА, МЕДНИ ТРЪБИ в инсталации за питейна вода и отопление до Ø108 mm.

Пресоване до Ø 110mm само в една работна операция. Изключително бързо, напр. Geberit Mapress НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА Ø 108mm само за 15 сек.

За задвижване на пресовачи клещи/пресовачи пръстени/пресовачи пръстени XL на REMS, както и на подходящи пресовачи клещи/пресовачи пръстени на други производители. Въртящ захват на пресовачите клещи с автоматично заключване.



←ACC→

Automatic Circuit Control

с автоматичен обратен ход

Германски висококачествен продукт



Ново

REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Електро-хидравлична радиална преса с автоматичен обратен ход за създаване на пресовъчни съединения Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". За задвижване на пресовачи клещи/пресовачи пръстени/пресовачи пръстени XL на REMS и на подходящи пресовачи клещи/пресовачи пръстени на други производители. Въртящ захват на пресовачите клещи с автоматично блокиране. Електрохидравлично задвижване с надежден универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 450 W, здрав планетен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, защитен импулсен прекъсвач. В транспортния сандък.
Арт. № 579010

лв. **3 330,—**

Напр. за пресфитингови системи Geberit Mapress C-СТОМАНА, НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА, МЕДНИ ТРЪБИ в инсталации за питейна вода и отопление до Ø108mm.

REMS пресовачи пръстени XL (PR-3S)

Високоустойчиви пресовачи пръстени XL (PR-3S) и адаптерни клещи Z6 XL от стомана и специално закалена стомана. Пресовачите контури на пресовачите пръстени XL (PR-3S) REMS са специфични за системата и отговарят на пресовачите контури на съответните пресфитингови системи. По този начин се постига безупречно и сигурно пресоване, съответстващо на системата.



M 66,7 XL (PR-3S)²⁾

Арт. № 579107

лв. **1 670,—**

M 76,1 XL (PR-3S)²⁾

Арт. № 579101

лв. **1 770,—**

M 88,9 XL (PR-3S)²⁾

Арт. № 579102

лв. **1 860,—**

M 108,0 XL (PR-3S)²⁾

Арт. № 579103

лв. **1 960,—**

Адаптерни клещи Z6 XL

за задвижване на пресовачи пръстени M 64,0–108,0 XL

(PR-3S) на REMS с REMS Power-Press XL

Арт. № 579120

лв. **590,—**

²⁾За задвижване на пресовачите пръстени XL (PR-3S) са необходими адаптерните клещи Z6 XL.

Уникално!

Патент EP 1 223 008

Всички пресоващи клещи REMS обозначени с *, притежават допълнителни отвори и са подходящи за ръчната радиална преса REMS Eco-Press. Затова тяхното съхранение е лесно и икономически изгодно.

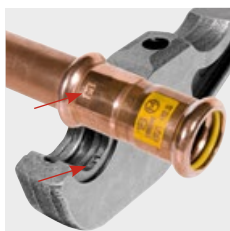
Патент EP 2 027 971

REMS пресовъчни клещи ACz, Fz, RFz, RFlz със зъбно зацепване предотвратяват бръмченето при притискащата втулка.

Германски висококачествен продукт

С тази възможност за обратно проследяване REMS изпълнява препоръките на европейската норма EN 1775:2007 за газови инсталации с пресфитингови системи.

Например пресоващи клещи REMS M: Отпечатък „M“ върху пресован фитинг за обратно проследяване съгласно EN 1775:2007.



Пресоващи клещи REMS – с многократно доказано качество. За всички разпространени пресфитингови системи.

Високоустойчиви пресовъчни клещи от ковка, закалена специална стомана. Контурите на пресоващите клещи REMS са специфични за системата и съответстват на контурите на съответните пресфитингови системи. По този начин се постига безупречно, съответстващо на системата, сигурно пресоване. Пресоващи челюсти с високопрецизно изработени и машинно точно оформени пресовъчни контури пометода на CNC-обработващите центрове. По този начин се постигат значително по-малки производствени допуски отколкото при излятия пресовъчен контур.

Възможност за обратно проследяване съгласно EN 1775:2007.

Пресоващите клещи/пресоващите пръстени на REMS с пресоващ контур M, V, SA, B, RN и UP имат специфична маркировка, която след пресоването оставя траен отпечатък върху фитинга. Това позволява на работещия да направи проверка, дали са използвани подходящите пресоващи клещи/пръстени при изработване на пресовото съединение.

Пресоващи клещи REMS /

Пресоващи клещи Мини
M, V до 35 mm

ЛВ. **170,-**

Пресоващи клещи REMS /

Пресоващи клещи Мини
TH, U, UP, VP, G, B до 32 mm

ЛВ. **205,-**

REMS пресоващи пръстени 45° (PR-2B) – Вашето решение за трудно достъпни места.

напр. стенни комини, отворени тръби, шахти

Патент EP 2 774 725

REMS пресоващ пръстен 45° (PR-2B), с 2 пресоващи челюсти, за безопасно закрепване на пресоващите челюсти на трудно достъпни места чрез наклон 45°.



Германски висококачествен продукт



REMS пресоващи пръстени 45° (PR-2B)

Пресоващ профил	Арт. №	лв.	Пресоващ профил	Арт. №	лв.
V 12 45° (PR-2B)	574502	180,00	M 12 45° (PR-2B)	574520	180,00
V 14 45° (PR-2B)	574532	180,00	M 15 45° (PR-2B)	574522	180,00
VG 14 45° (PR-2B)	574536	180,00	M 18 45° (PR-2B)	574524	180,00
V 15 45° (PR-2B)	574504	180,00	M 22 45° (PR-2B)	574526	180,00
V 16 45° (PR-2B)	574534	180,00	M 28 45° (PR-2B)	574528	180,00
VG 16 45° (PR-2B)	574538	180,00	M 35 45° (PR-2B)	574530	200,00
V 18 45° (PR-2B)	574506	180,00			
V 22 45° (PR-2B)	574508	180,00			
V 28 45° (PR-2B)	574510	180,00			
V 35 45° (PR-2B)	574512	200,00			

REMS адаптерни клещи Mini Z1

за задвижване на пресоващите клещи REMS 45° (PR-2B).

Годни за REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V AC.

Арт. № 578558

лв. **216,-**

REMS адаптерни клещи Z1

за задвижване на пресоващите клещи REMS 45° (PR-2B).

Годни за всички REMS радиални преси (освен REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V AC).

Арт. № 574500

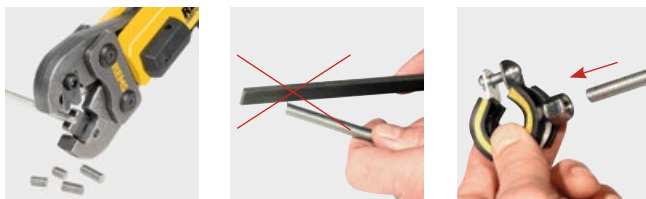
лв. **216,-**

Стоманена кутия

с вложка (за адаптерните клещи Mini Z1 и адаптерни клещи Z1, както и за 6 броя REMS пресоващи пръстена V 12–35 45° (PR-2B) респ. M 12–35 45° (PR-2B)).

Арт. № 574516

лв. **135,-**



Отрезни клещи за рязане на шпилки от стомана, неръждаема стомана М 6–М 12, до клас на устойчивост 4.8 (400 N/mm²).



Германски висококачествен продукт
Патент EP 1 952 948

Отрезни клещи REMS M – за рязане на шпилки. Изключително бързи.

Уникално! – Патент EP 1 223 008

Всички отрезни клещи REMS обозначени с *, притежават допълнителни отвори и са подходящи за задвижване чрез ръчната радиална преса REMS Eco-Press. Затова тяхното съхранение е лесно и икономически изгодно.

За REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V AC:

Мини отрезни клещи REMS – отрязване само за 2 сек.!

М 6	Арт. № 578620	
М 8	Арт. № 578621	
М 10	Арт. № 578622	лв. 343,-

За радиални преси на REMS (освен REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V AC) и подходящи радиални преси на други производители:

Отрезни клещи REMS

М 6*	Арт. № 571890	
М 8*	Арт. № 571895	
М 10	Арт. № 571865	
М 12	Арт. № 571870	лв. 343,-

лв. **309,-**



Германски висококачествен продукт

REMS ножица за рязане на кабели – Лесно отрязване на електрически кабели.



От кована и закалена специална стомана. Сменяеми режещи части с прецизни геометрии, изработени на CNC обработващи центрове за продължително използване. Голям диапазон на рязане. Задвижване чрез електрически радиални преси REMS (с изключение на REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V AC) и подходящи радиални преси други фабрики.

REMS ножица за рязане на кабели

Ножица с 2 бр. сменяеми режещи части за електрически кабели ≤ 300 mm² (Ø 30 mm). В картонена кутия.
Арт. № 571887 лв. 590,-

лв. **389,-**



само 2,9 kg

←ACC→
Automatic Circuit Control

автоматичен обратен ход
и контрол на нивото на заряд

Германски висококачествен продукт

REMS TECHNOLOGY
Li-Ion PLUS

LED

Светодиодна работна лампа



REMS Ax-Press 25 ACC – универсална до Ø 40 mm. С автоматичен обратен ход. Пълен асортимент пресоващи глави REMS, бързосменяеми.

REMS Ax-Press 25 ACC Basic-Pack

Акумулаторна аксиална преса за направа на съединения с пресови фитинги Ø 12 – 40 mm. 40 mm ход, за пресоване на аксиални с пресови фитинги с разстояние на обтягане ≤ 82 mm. За задвижване на пресоващите глави REMS. Електрохидравлично задвижване с автоматичен обратен ход, мощен акумулаторен двигател 14.4 V, 420 W, здрав планетарен редуктор, ексцентрикова бутална помпа и компактна високопроизводителна хидравлична система, защитен импулсен прекъсвач, въртящо се пресовачо устройство. Интегрирана работна светодиодна лампа. Акумулаторна батерия Li-Ion 14.4 V, 1.5 Ah, зарядно устройство за бързо зареждане Li-Ion/Ni-Cd 230 V, 5060 Hz, 65 W. Без пресоващи глави. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 573033 лв. 2 150,-

Страхотна оферта!*

При закупуване на Basic-Pack ще получите безплатно 3 комплекта пресоващи глави по Ваш избор. Ще спестите допълнително между лв. 438,- и лв. 657,-.



Арт. № 573X01

лв.

1 812,-



Германски висококачествен продукт



REMS EMSG 160 – автоматично заваряване. Електронно регулиране. Акустичен и оптически контрол по време на заваряване.

REMS EMSG 160

Заваръчен апарат за електромуфи 230 V, 50 Hz, 1150 W, за заваряване на канализационни тръби с електромуфи от PE на марките Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 40–160 mm. Електронно управление акустичен и оптически контрол при заваряване. Стабилен пластмасов корпус с ремък за транспортиране. Заваръчен кабел от 4,40 м. В картонена кутия.
Арт. № 261001 лв. 1040,-

лв. **913,-**

Нагревателни елементи съгласно DVS.
Висококачествено покритие от PTFE.



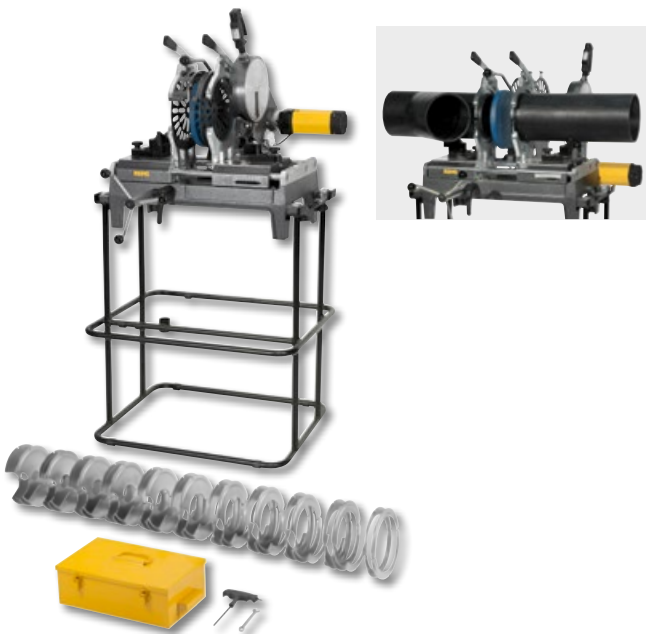
REMS MSG – ефективно заваряване на тръби.



REMS MSG 63 FM Set 20-25-32

Уред за заваряване на тръби и фитинги от PB, PE, PP, PVDF. Нагревателен елемент 230 V, с нагревателни крайници и втулки с покритие от PTFE за Ø 20, 25, 32 mm. Предварително настроена температура за полипропиленови тръби до 260°C, с механично регулиране на температурата. Държач за закрепване на уреда на тезгач в хоризонтално или вертикално положение. Шестстенен щифтов ключ за монтаж и демонтаж на нагревателните крайници и втулки.
В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 256231 лв. 690,-

лв. **496,-**



Идеален за инсталатора!

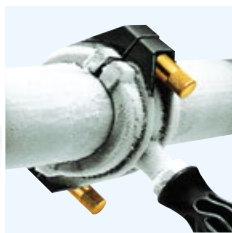
Нагревателен елемент в съответствие с директивите на DVS. Електронно регулиране на температурата. Затягащи челюсти за тръби, подходящи и за у-фитинги.

REMS SSM 160RS

Машина за челно заваряване на пластмасови тръби и фитинги от PB, PE, PP, PVDF. PE Ø 40–90 mm SDR ≥ 6, PE Ø 40–110 mm SDR ≥ 9, PE Ø 40–125 mm SDR ≥ 11, PE Ø 40–140 mm SDR ≥ 17, PE Ø 40–160 mm SDR ≥ 21. Нагревателен елемент със специално PTFE-покритие, 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Регулиране на температурата 180–290°C, предварително настроена за тръби от полиетилен. Електронен терморегулатор. Предпазен капак за нагревателния елемент. Електрически фрезер за едностранно и двустранно фрезозане 230 V, 50–60 Hz, 500 W. Затягащи челюсти за тръби, подходящи също и за фитинги, комплектувани с набор затягащи вложки Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140, 160 mm. 2 бр. опори за тръби Ø 160 mm с комплект опорни подложки 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140 mm. Инструмент за монтаж. Куфар от стоманена ламарина за затягащите и опорни вложки. Работна поставка = поставка за транспортиране.
Арт. № 252026 лв. 6550,-

лв. **5 264,-**

до
2"



Германски
висококачествен
продукт

REMS Eskimo – замразяване вместо източване. Изключително бързо замразяване на тръбопроводи до 2". Автоматично хранване на хладилен агент.

Изключително тънки, стабилни замразяващи маншети. Висока охлаждаща мощност, напр. стоманена тръба 3/4" се замразява само за 5 мин.*

*Температура на околната среда/вода около 18°C.

REMS Eskimo Set

Уред за замразяване на тръби с въглероден двуокис. За стоманени, медни, пластмасови, многослойни тръби Ø 1/2"-2", Ø 10-60 mm. С по 2 бр. замразяващи маншети с 10 различни размера за осигуряване на целия работен обхват, Т-образен разпределител за свързване на бутилките, гайка, 2 ръкохватки с инжектор, 2 маркуча за високо налягане. В стабилен куфар.
Арт. № 130002 лв. 860,-

ЛВ. **595,-**

до
2"



Висока студопроизводителност, напр. стоманена тръба 3/4" само за 9 min*.

REMS Frigo 2 – електрическо замразяване вместо източване. Изключително бързо замразяване на тръбопроводи до 2".

Уникално! Патент EP 1 108 944

Компактни замразяващи глави за основния работен обхват Ø 1/4"-1" или Ø 15-35 mm, не се изискват преходници. Особено компактни замразяващи глави със специални геометрично оформени жлебове за обхващане съответно на тръби с различни диаметри. Много тесни, с ширина само 50 mm. Приложение навсякъде, също и на тесни места. Не се изисква смазване.

REMS Frigo 2 Set

Електрически уред за замразяване на тръби със затворена циркулация на хладилния агент. За стоманени, медни, пластмасови, комбинирани тръби Ø 1/2"-2", Ø 10-60 mm. Хладилен агрегат 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 маркуча за хладилен агент, 2 ремъка, 2 светодиодни цифрови термометри, пулверизатор. Оборудване за Ø 1/4"-1 1/4", 15-42 mm. В стабилен стоманен корпус. В картонена кутия.
Арт. № 131011 лв. 2 410,-

ЛВ. **1 851,-**



Допълнителен комплект
1 1/2"-2" / 54-60 mm

Арт. № 131160 лв. 382,-

лв. **195,-**

Германски висококачествен продукт

*Температура на околната среда/вода около 18°C.

REMS Spezial – високолегирана смазка за нарязване на резби.

на базата на минерално масло, може да се измива с вода.

REMS Spezial туба 5 l

Арт. № 140100 лв. 95,70

ЛВ. **76,-**

REMS Spezial спрей 600 ml

Арт. № 140105 лв. 32,10

ЛВ. **25,³⁰**



Германски висококачествен продукт

REMS Sanitol – смазка за нарязване на резби без съдържание на минерално масло

Напълно разтворима във вода. В съответствие с изискванията на DVGW, ÖVGW, SVGW. Оцветен в червено за лесно контролиране при отмиване. Чудесно средство за антикорозионна защита.

REMS Sanitol туба 5 l

Арт. № 140110 лв. 132,-

ЛВ. **103,⁹⁰**

REMS Sanitol спрей 600 ml

Арт. № 140115 лв. 35,10

ЛВ. **27,⁷⁰**



7808-649



W 1.303



DW-0201AS2032

REMS eva – клупът за инсталатора.

Особено леко започване и нарязване на резбата. Задвижваща тресчотка от стомана, облицована с пластмаса. Само един вид бързосменни режещи глави. Силно устойчиви на износване плашки.



Германски висококачествен продукт

REMS Eva Set R 1/2-3/4-1-1 1/4

Ръчен клуп с бързосменяеми режещи глави. За тръбна резба 1/4–2", 16–50 mm, болтова резба 6–30 mm, 1/4–1". За лява и дясна резба. Само една задвижваща тресчотка за целия работен диапазон. Бързосменяеми режещи глави R 1/2-3/4-1-1 1/4 с плашки за тръбна резба, конусовидна ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R дясно. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 520015 лв. 670,-

лв. **499,-**

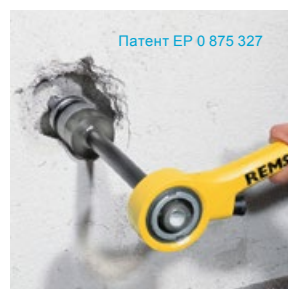
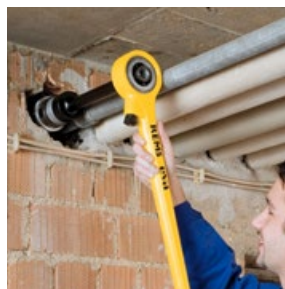
REMS Eva Set R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2

Ръчен клуп с бързосменяеми режещи глави R 1/2-3/4-1-1 1/4-1 1/2-2. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 520017 лв. 1010,-

лв. **779,-**

Бързосменяеми режещи глави REMS S

Решение на проблема с трудно достъпните места, напр. в стени, свободно монтирани тръби, шахти. Допълнително, прецизно изработен водач за тръбата (Патент EP 0 875 327) за перфектно центриране и лесно нарязване на резбата.



Патент EP 0 875 327

Германски висококачествен продукт

Режещи глави REMS S Set R 1/2-3/4-1"

Бързосменяеми режещи глави S, удължение 300 mm. В стабилна кутия от стоманена ламарина. Арт. № 520026 лв. 920,-

лв. **758,-**

Германски висококачествен продукт



REMS Tornado – истинско качество за Вас.

Автоматичен патронник.
Универсална автоматична режеща глава.
Автоматично смазване и охлаждане.

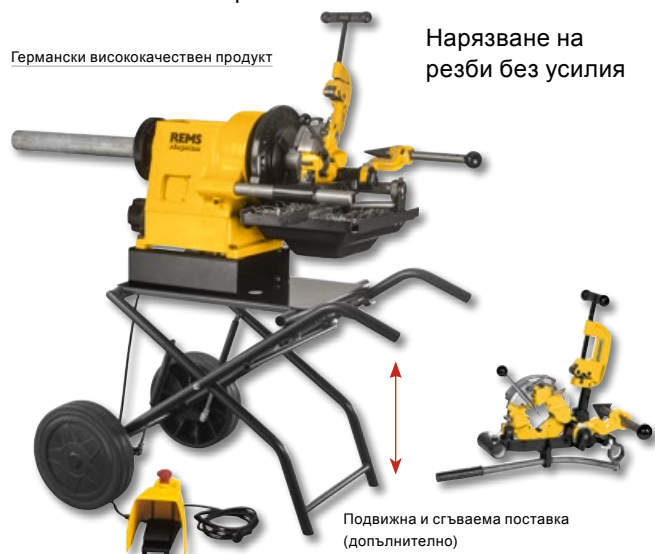
REMS Tornado 2000

Машина за тръбна резба (1/4") 1/4–2", 16–63 mm, болтова резба (6) 10–60 mm, 1/4–2". С редуктор без техническо обслужване, защитен педален прекъсвач с аварийен стоп, 2 автоматични патронника, автоматично охлаждане и смазване. Комплект инструменти, състоящ се от универсална автоматична режеща глава за всички видове резби, т.ч. дълги резби, автоматично отварящи се след нарязване на зададените конусовидни резби, с плашки за конусовидни резби ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2–3/4 и R 1–2 дясно, тръборез, приспособление за премахване на осенъци, подаващ пост. Регулируема опора за материалите. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 53 min⁻¹. Преносимо изпълнение с 3 тръбни крака, голяма, подвижна, маслена вана и съд за стружките. В картонена кутия. Арт. № 340200 лв. 6680,-

лв. **4 679,-**

Универсална автоматична режеща глава,
с автоматично отваряне.

Германски висококачествен продукт



Нарязване на
резби без усилия

Подвижна и сгъваема поставка
(допълнително)

REMS Magnum – компактна машина до 2".

REMS Magnum 2000 L-T

Резбонарезна машина за тръбни резби ($1/16$) $1/8$ –2", 16–63 mm, болтови резби (6)8–60 mm, $1/4$ –2". С неизискващ техническо обслужване редуктор, защитен педален прекъсвач с аварийно изключване, бързозатягащ патронник, заден центриращ патронник, автоматично охлаждане и смазване. Комплект инструменти, състоящ се от универсална автоматична режеща глава за всички видове резби, резбонарезни пласки за конусна тръбна резба ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R $1/2$ – $3/4$ и R 1–2, тръборез, инструмент за премахване на осеънци, подаващ лост. Поставка за инструменти. Лека конструкция тип L-T, голяма маслена вана и съд за стружките. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 53 min⁻¹. За работна маса, поставка, подвижна и сгъваема поставка или подвижна поставка с подложка за материала. В картонена кутия.
Арт. № 340226 лв. 6830,-

ЛВ. **4 679,-**

Поставка	Арт. № 344105	лв. 390,-
Подвижна поставка	Арт. № 344100	лв. 670,-
Подвижна и сгъваема поставка	Арт. № 344150	лв. 790,-

Универсална автоматична режеща глава,
с автоматично отваряне.

Германски висококачествен продукт



Нарязване на
резби без усилия

Подвижна поставка
(допълнително)

REMS Magnum – най-добрата машина до 3". Отлично заоблени и чисти резби до 3" посредством 5 пласки.

REMS Magnum 3000 L-T

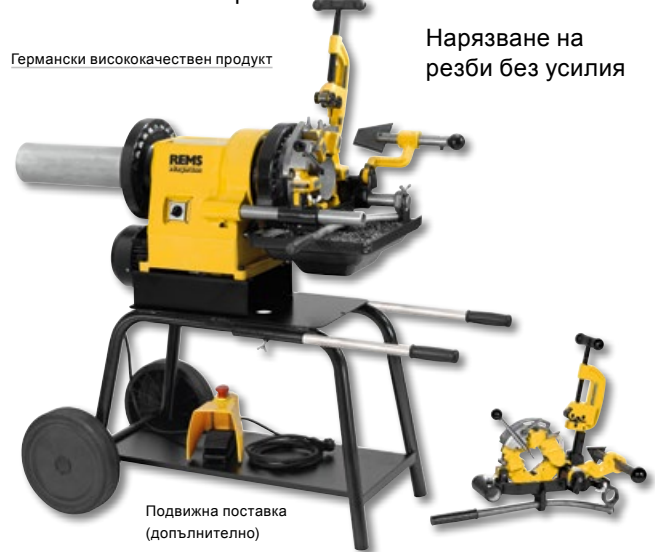
Машина за тръбна резба ($1/16$) $1/2$ –3", 16–63 mm, болтова резба (6)20–60 mm, $1/2$ –2". С редуктор без техническо обслужване, защитен педален прекъсвач с аварийен стоп, бързозатягащ патронник, заден центриращ патронник, автоматично охлаждане и смазване. Машина с комплекти инструменти $1/16$ –2" и 2 $1/2$ –3", състоящи се от универсална автоматична режеща глава за всички видове резби, т.ч. дълги резби, автоматично отварящи се след нарязване на зададените конусовидни резби, с пласки за конусовидни резби ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R дясно, тръборез, приспособление за премахване на осеънци, подаващ лост. Поставка за инструменти. Лека конструкция тип L-T, голяма маслена вана и съд за стружките. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 23 min⁻¹. За работна маса, поставка, подвижна и сгъваема поставка или подвижна поставка с подложка за материала. В картонена кутия.
Арт. № 380309 лв. 9850,-

ЛВ. **7 409,-**

Поставка	Арт. № 344105	лв. 390,-
Подвижна поставка	Арт. № 344100	лв. 670,-
Подвижна и сгъваема поставка	Арт. № 344150	лв. 790,-

Универсална автоматична режеща глава,
с автоматично отваряне.

Германски висококачествен продукт



Нарязване на
резби без усилия

Подвижна поставка
(допълнително)

REMS Magnum – най-добрата машина до 4". Отлично заоблени и чисти резби до 4" посредством 6 пласки.

REMS Magnum 4000 L-T

Машина за тръбна резба ($1/16$) $1/2$ –4", 16–63 mm, болтова резба (6) 20–60 mm, $1/2$ –2". С редуктор без техническо обслужване, защитен педален прекъсвач с аварийен стоп, бързозатягащ патронник, заден центриращ патронник, автоматично охлаждане и смазване. С комплекти инструменти $1/16$ –2" и 2 $1/2$ –4", състоящи се от универсална автоматична режеща глава за всички видове резби, т.ч. дълги резби, автоматично отварящи се след нарязване на зададените конусовидни резби, с пласки за конусовидни резби ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R дясно, тръборез, приспособление за премахване на осеънци, подаващ лост. Поставка за инструменти. Лека конструкция тип L-T, голяма маслена вана и съд за стружките. Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 23 min⁻¹. За работна маса, поставка, подвижна и сгъваема поставка или подвижна поставка с подложка за материала. В картонена кутия.
Арт. № 380444 лв. 11 300,-

ЛВ. **9 730,-**

Поставка	Арт. № 344105	лв. 390,-
Подвижна поставка	Арт. № 344100	лв. 670,-
Подвижна и сгъваема поставка	Арт. № 344150	лв. 790,-



REMS Hercules 3B
(допълнително)

Подвижна
поставка
(допълнително)



Германски висококачествен
продукт

Поставка	Арт. № 849315	лв. 300,-
Подвижна поставка	Арт. № 849310	лв. 482,-
REMS Herkules 3B Подвижна по височина подложка за материала, тръби DN 25–150, Ø 1–6"	Арт. № 120120	лв. 462,-

REMS Collum RG – Електрическа машина за направа на канали в тръби до 12".

REMS Collum RG

Устройство за направа на жлеbove на тръби за фитингови съединения DN 25–200 (300), 1–12". Устройство за направа на жлеbove, ръчна хидравлична помпа, многостепенен регулируем диск за автоматично регулиране на дълбочината на жлеба, 1 комплект ролки (ролка/контраролка) 2–6", шестстенен щифтов ключ. 3 задвижващи машини по избор с неизискваща поддръжка предавателна кутия, мощен универсален двигател, безопасен импулсен прекъсвач. За работна маса, стойка или мобилна стойка. В картонена кутия.

REMS Collum RG

Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W,
защита от претоварване. 29 min⁻¹.
Арт. № 347006 лв. 3900,-

лв. **3 470,-**

REMS Collum RG 2

Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 28 min⁻¹
Арт. № 347008 лв. 4480,-

лв. **3 860,-**

REMS Collum RG 2 Compact

Универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W,
защита от претоварване. 26 min⁻¹
Арт. № 347009 лв. 4480,-

лв. **3 860,-**

REMS Rollnutvorrichtung – приставка за ролково изработване на жлеbove

Арт. № 347000 лв. 3310,-

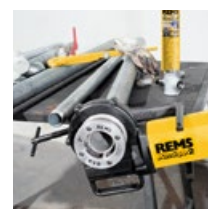
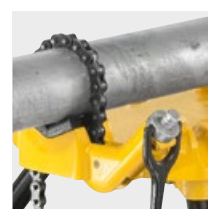
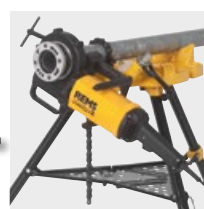
лв. **2 729,-**

REMS Amigo 2 – най-мощната до 2".



1700 W
само 6,5 kg

Германски висококачествен
продукт



REMS Amigo 2 Set R ½-¾-1-1¼-1½-2

Електрически клуп с бързосменяеми режещи глави. За тръбна резба ½–2", 16–50 mm, болтова резба 6–30 mm, ¼–1". За лява и дясна резба. Задвижваща машина с редуктор без техническо обслужване, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, защитен импулсен прекъсвач, автоматично напасване на четките посредством избор на посоката на въртене. Опорна скоба за двете посоки. Бързосменяеми режещи глави REMS eva за резби за тръби, конусовидни ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 дясно. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 540020 лв. 2420,-

лв. **1 845,-**

REMS Amigo 2 Set + REMS Aquila 3B

Стойност лв. 3150,-

Арт. № 540X01 лв. **2 389,-**

REMS Amigo – най-малкият, най-лекият, най-силният и най-бързият до 1¼".



1200 W
само 3,5 kg

Германски висококачествен
продукт



REMS Amigo Set R ½-¾-1-1¼

Електрически клуп с бързосменяеми режещи глави. За тръбна резба ½–1¼", 16–40 mm, болтова резба 6–30 mm, ¼–1". За лява и дясна резба. Задвижваща машина с редуктор без техническо обслужване, мощен универсален двигател 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, защитен импулсен прекъсвач, автоматично напасване на четките посредством избор на посоката на въртене. Максимално консумирана мощност до 1800 W. Ляв и десен ход, защита от претоварване. Опорна скоба за двете посоки. Бързосменяеми режещи глави REMS eva за резби за тръби, конусовидни ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼ дясно. В стабилна кутия от стоманена ламарина.
Арт. № 530020 лв. 1530,-

лв. **1 179,-**

REMS Secco – за изсушаване и отстраняване на влага.

Мощен, високо ефективен влагоуловител/изсушител за изсушаване на помещения, напр. след повреда във водопроводна инсталация, наводнения, за отстраняване на влага от миришещи на мухъл мазета и др. и за ускорено изсушаване на бетон, зидария, мазилка, циментов под. За професионална употреба в строителството и индустрията.

Мощност за отстраняване на влага $\leq 80\text{l}/24\text{h}$

Количество на въздуха $\leq 850\text{m}^3/\text{h}$



Конструкция

Компактна, удобна конструкция в прахово боядисан корпус от стоманена ламарина. Тегло 54 kg. Голям обхват на засмукване на въздух с въздушен филтър, който може да се мие. Електронен хигростат за регулиране на желаната влажност на въздуха: Автоматично изключване при достигане на желаната влажност на въздуха, автоматично повторно включване при повишаване влажността на въздуха. Страничен изход за въздуха за оптимална въздушна циркулация. Маркуч за отвеждане на кондензат във вътрешен резервоар за кондензат 11,5l (аксесоари), странично извеждащ навън, за маркуч за отвеждане на кондензат в наличен контейнер или директно в отточна тръба. Превключвател за работен режим с и без вътрешния резервоар за кондензат с вместимост 11,5l. Автоматично изключване с подаване на сигнал при използване на вътрешния резервоар за кондензат 11,5l при достигане на максималното ниво на запълване. Броячи на работните часове и консумирания ток, напр. за информация на ликвидатора на щети или на поръчителя. Контакт на уреда за подвижен захранващ кабел. Практично чекмедже за захранващия кабел при транспортиране. Стабилно шаси от стоманени тръби с големи колела за лесно придвижване, включително по стълби. Безпроблемно плъзгане и вдигане на машината през задната страна на шасито, напр. от или върху платформата на автомобил.

Хладилен агрегат

Висока мощност за отстраняване на влага чрез висококачествен хладилен агрегат с ефикасен ротационен компресор и мощен кондензаторен двигател 230V, 1200W, с автоматична система за размразяване с горещ газ, за продължителна употреба. Много тиха работа, подходящ и за жилищни помещения. Мощност за отстраняване на влага $\leq 80\text{l}/24\text{h}$, количество въздух $\leq 850\text{m}^3/\text{h}$. Висококачествен хладилен агент R-407C.

Електронен блок за управление

Осветен 3" дисплей с LCD технология, 70 mm диагонал на екрана, с прегледно показание за настоящата и зададената влажност на въздуха, работните часове, режима на работа на хладилния агрегат, функцията за размразяване, функцията за защита на компресора и работното положение на вътрешния резервоар за кондензат 11,5l. Бутон за настройка на желаната влажност на въздуха на стъпки от по 1% между 30% и 90%, както и за настройка на продължителната работа. Функция за запаметяване запазва настройките за автоматично продължаване на работата след спиране на тока.

Комплект за отвеждане на въздуха

Широк маркуч за отвеждане на въздуха $\varnothing 200\text{mm}$, дължина 10m, с метални скоби за закрепване за закачане на място, с присъединителен фланец, за разпределяне на отвеждания въздух в помещението, за изсушаване на кухи пространства, напр. за окачени тавани и за допълнително издухване на мокри повърхности (аксесоар).

REMS Secco 80 Set

Електрически изсушител на въздуха/стените за промишлена употреба. За изсушаване на помещения, за отстраняване на влагата от мазета и пр. и за изсушаване на бетон, зидария, мазилка, циментов под. Хладилен агрегат с ротационен компресор, кондензаторен двигател 230V, 50Hz, 1200W, с автоматична система за размразяване с горещ газ, за продължителна употреба. Много тиха работа. Мощност за отстраняване на влага $\leq 80\text{l}/24\text{h}$, количество въздух $\leq 850\text{m}^3/\text{h}$. Електронен блок за управление с осветен 3" дисплей и функция за запаметяване. Електронен хигростат, броячи на работните часове и консумацията на ток. Въздушен филтър. Стабилен корпус от стоманена ламарина върху подвижно шаси от стоманени тръби с големи колела. В картонена кутия. Арт. № 132010 лв. 3 110,-

лв. **2 515,-**

11,5l резервоар за кондензат

за отвеждане на кондензата в корпуса от стоманена ламарина.

Арт. № 132100

лв. **72,20**

Комплект за отработения въздух

състоящ се от маркуч за отработения въздух $\varnothing 200\text{mm}$, дължина 10m, с монтажни скоби от метал за закачане на място, с присъединителен фланец, за разпределяне на отработения въздух в помещението, за отстраняване на влага от кухи пространства, напр. окачени тавани и обдухване на по-мокри повърхности.

Арт. № 132104

лв. **360,-**

Ново!
Въвеждаща оферта!



Продажба само чрез специализираната търговска мрежа.

REMS GmbH & Co KG

Фабрика за машини и инструменти
Stuttgarter Strasse 83
D-71332 Waiblingen
Тел.: +49 (0)7151 1707-0
Факс.: +49 (0)7151 1707-150
BUL@rems.de · www.rems.de



www.rems.de



www.youtube.com/remstools



www.facebook.com/remstools



www.twitter.com/remstools

Търговски представител за България /
REMS commercial agency:

Петко Сяров

Мобил-Тел: 0888 / 866 406
E-Mail: Petko.Siarov@rems.de

Даниел Славеев

Мобил-Тел.: 0889 / 920 580
E-Mail: Daniel.Slaveev@rems.de