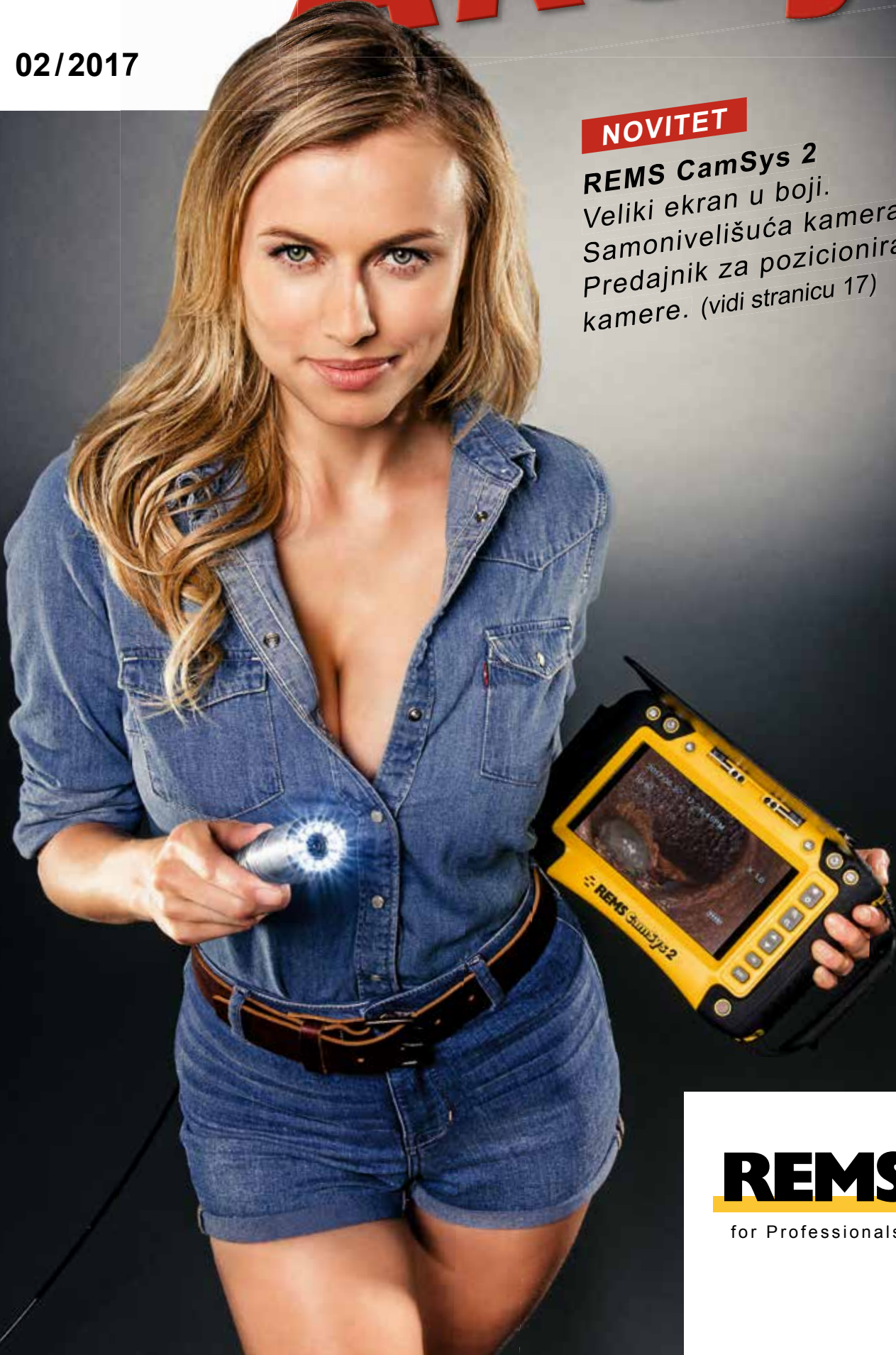


Mašine i alati
za obradu cevi

02/2017

AKCIJA



NOVITET

REMS CamSys 2

Veliki ekran u boji.
Samonivelišuća kamera.

Predajnik za pozicioniranje
kamere. (vidi stranicu 17)

REMS

for Professionals

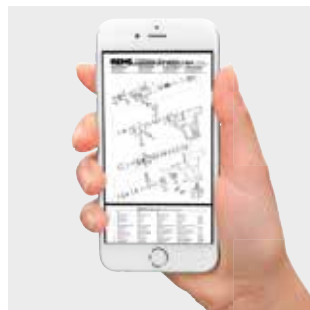
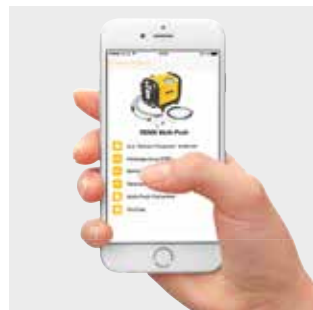
REMS App – Sve informacije o proizvodima uvek na dohvati ruke* – jednostavno i brzo.

Na gradilištu ili u specijalizovanoj trgovini: Između ostalog možete odmah pronaći sva uputstva za rad, liste rezervnih delova, sve informacije pa čak i video zapise o proizvodima.

Preuzmite besplatnu aplikaciju za operativni sistem iOS u Apple AppStore trgovini ili za Android na Google Play.

 Skenirajte logotip ili sliku proizvoda ili QR kod.

 Dobićete opise proizvoda, uputstva za rad, liste rezervnih delova, video zapise o proizvodima i još mnogo toga.



REMS App

Aplikacioni softver koji se besplatno može preuzeti preko Apple App Store ili Android App na Google Play.



REMS Multi-Push – samo jedan uređaj s više od 10 automatskih programa za ispiranje i ispitivanje pod pritiskom. Prijavljen patent EP 2 816 231!

Neprestano nadgledanje procesa.

Protokoliranje.

USB priključak.

EN 806-4

**ZVSHK¹⁾
DVGW²⁾**

Ispiranje

Ispiranje instalacija pitke vode vodom ili mešavinom vode i vazduha isprekidanim mlazom komprimovanog vazduha prema standardu EN 806-4:2010 i u skladu sa podsetnikom „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija pitke vode“ (avgust 2014.) nemačkog udruženja ZVSHK i za ispiranje radijatora i sistema površinskog grejanja. I za ispiranje cevovodnih sistema mešavinom vode i vazduha neprekidnim mlazom komprimovanog vazduha.

Dezinfekcija

Jedinica REMS V-Jet TW za dezinfekciju instalacija vode za piće u skladu sa standardom EN 806-4:2010 i prema podsetniku „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija vode za piće“ (avgust 2014.) nemačkog udruženja ZVSHK, i ostalih cevovodnih sistema, kao pribor. REMS Peroxi Color, sadrži bocu od 1 l dozirnog rastvora REMS Peroxi za dezinfekciju približno 100 l zapremine cevi i bocu od 20ml crvene boje REMS Color za bojenje dozirnog rastvora za nadzor punjenja i ispiranja. Pipeta za prveru efikasnosti dozirnog rastvora. Dovod dezinfekcionog rastvora bez dodatne dozirne pumpe (prijavljen patent EP 2 954 960).

Čišćenje i konzervacija

Jedinica REMS V-Jet H za čišćenje i konzervaciju grejnih sistema, kao pribor. Sredstvo za kontrolu punjenja i ispiranja zelenom bojom, i za zaštitu od korozije, za kontrolu punjenja plavom bojom, za pribl. 100 l zapremine cevi. Dovod deterdženta i sredstva za zaštitu od korozije bez dodatne dozirne pumpe (prijavljen patent EP 2 954 960).

Ispitivanje pod pritiskom uz pomoć komprimovanog vazduha

Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće komprimovanim vazduhom u skladu sa podsetnikom „Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće komprimovanim vazduhom, inertnim gasom ili vodom“ (od januara 2011. godine) nemačkog udruženja ZVSHK, ispitivanje nepropusnosti gasnih instalacija komprimovanim vazduhom prema tehničkom pravilu "DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za gasne instalacije – DVGW Radni list G 600" Nemačkog saveza za vodu i gas DVGW i ispitivanje nepropusnosti drugih cevovodnih sistema i rezervoara komprimovanim vazduhom.

Ispitivanje instalacija vode za piće pod opterećenjem uz pomoć komprimovanog vazduha u skladu sa podsetnikom „Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće komprimovanim vazduhom, inertnim gasom ili vodom“ (od januara 2011. godine) nemačkog udruženja ZVSHK, ispitivanje gasnih instalacija pod opterećenjem uz pomoć komprimovanog vazduha prema tehničkom pravilu "DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za gasne instalacije – DVGW Radni list G 600" Nemačkog saveza za vodu i gas DVGW i ispitivanje drugih cevovodnih sistema i rezervoara pod opterećenjem uz pomoć komprimovanog vazduha.

Ispitivanje pod pritiskom uz pomoć vode

REMS Multi-Push SLW sa hidro-pneumatskim pumpom za vodu za hidrostatsko ispitivanje instalacija vode za piće pod pritiskom uz pomoć vode u skladu sa standardom EN 806-4:2010, postupkom ispitivanja A, B ili C odnosno postupkom ispitivanja B, modifikovano prema podsetniku „Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće“ nemačkog udruženja ZVSHK kao i za ispitivanje drugih cevovodnih sistema i rezervoara pod pritiskom uz pomoć vode.

Pneumatska pumpa

Pneumatska pumpa za regulisano punjenje svih vrsta rezervoara komprimovanim vazduhom ≤ 0,8 MPa/8 bar/116 psi, sa automatskim isključivanjem po dostizanju unapred određenog komprimovanog vazduha, npr. za pumpanje ekspanzionih posuda ili guma.

Rad pneumatskog alata

Priklučak za pneumatske alate do potrebnog vazduha ≤ 230 Nl/min, podesiv, za prilagođavanje potrebe za vazduhom pneumatskog alata koji se koristi. Manometar za kontrolu pritiska vazduha koji isporučuje rezervoar komprimovanog vazduha. Pneumatsko crevo sa brzim spajnicama DN 7,2, kao pribor.

Protokoliranje

Rezultati programa ispiranja i ispitivanja memorišu se sa datatom, vremenom i brojem protokola na odabranom jeziku i radi dokumentovanja mogu se prebaciti na USB stick ili štampač. Memorisane podatke, npr. naziv klijenta, broj projekta, ispitivač, moguće je dopuniti na eksternim uređajima (npr. PC, laptop, tablet, pametni telefon).



Ispitivanje pod pritiskom uz pomoć vode



Ispiranje sistema radijatora i površinskog grejanja



Ispiranje instalacija vode za piće



Dezinfekcija instalacija pitke vode

REMS Multi-Push SL Set

Elektronska jedinica za ispiranje i ispitivanje pod pritiskom pomoću kompresora bez ulja. Za ispiranje vodom ili mešavinom vode i vazduha, dezinfekciju, čišćenje, konzervaciju cevovodnih sistema, za ispitivanje pod pritiskom i ispitivanje nepropusnosti cevovodnih sistema i posuda komprimovanim vazduhom, kao pneumatska pumpa za regulisano punjenje svih vrsta posuda komprimovanim vazduhom, $p \leq 0.8 \text{ MPa}/8 \text{ bar}/116 \text{ psi}$, i za rad pneumatskog alata $\leq 230 \text{ NI/min}$. Jedinicu za unos i upravljanje. Klipni kompresor sa pogonskom ručicom, kondenzatorski motor od 230 V, 50Hz, 1500W. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Pokretno postolje od čeličnih cevi. Zatvarači za ulaz i izlaze za vodu uređaja REMS Multi-Push. 2 kom. usisnih/potisnih creva Ø 1", sa umetkom od tkanine, dužine 1,5 m, sa navojnim spojevima creva 1", sa zatvaračima. 1 kom. pneumatskog creva Ø 8 mm, dužine 1,5 m, sa brzom spojnicom DN 5 i navojnim spojem creva Ø, za ispitivanje pod pritiskom uz pomoć komprimovanog vazduha. Spojno crevo kompresora/priklučaka za vodu, dužine 0,6 m, sa brzom spojnicom DN 7,2 i navojnim spojem creva 1", dvostruka nazuvica 1", za izduljavanje zaostalih voda iz uređaja REMS Multi-Push i usisnih/potisnih creva po završetku radova. Bez jedinice za dezinfekciju, bez jedinice za čišćenje i konzervaciju. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115610 Din. 291 400,-

Din. **249 567,-**

+ početni komplet TW-H

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

Vrednost Din. 86 820,-

Art. br. 1156X1

Din. **300 981,-**

REMS Multi-Push SLW Set

Kao i br. art. 115610, dodatno sa hidropneumatskom pumpom za vodu i 1 visokopritisnim crevom 1/2", dužine 1,5 m, sa navojnim priključcima od 1/2", sa zatvaračima, za ispitivanje pod pritiskom cevovodnih sistema i posuda uz pomoć vode. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115611 Din. 364 000,-

Din. **322 014,-**

+ početni komplet TW-H

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

Vrednost Din. 86 820,-

Art. br. 1156X2

Din. **364 080,-**

REMS V-Jet TW

Jedinica za dezinfekciju instalacija vode za piće, za dovod dozirnog rastvora za dezinfekciju.

Art. br. 115602

Din. **25 420,-**

REMS Peroxi Color

Boca od 1 l dozirnog rastvora REMS Peroxi za dezinfekciju približno 100 l zapremine cevi i boca od 20 ml crvene boje REMS Color za bojenje dozirnog rastvora za nadzor punjenja i ispiranja. Pipeta za prveru efikasnosti dozirnog rastvora.

Art. br. 115605

Din. **7 430,-**

REMS V-Jet H

Jedinica za čišćenje i konzervaciju grejnih sistema, za dovod sredstva za čišćenje i zaštitu od korozije.

Art. br. 115612

Din. **25 420,-**

REMS CleanH

Boca od 1 l sredstva za čišćenje grejnih sistema, za kontrolu punjenja i ispiranja zelenom bojom, za približno 100 l zapremine cevi.

Art. br. 115607

Din. **5 100,-**

REMS NoCor

Boca od 1 l sredstva za zaštitu od korozije za konzervaciju grejnih sistema, za kontrolu napunjenoosti plavom bojom, za približno 100 l zapremine cevi.

Art. br. 115608

Din. **5 460,-**

Prijavljen patent EP 2 816 231!

Prijavljen patent EP 2 954 960!



SLW Set

Nemački kvalitetni proizvod

Sa sistemom kodova u boji!

Početni komplet TW-H za dezinfekciju, čišćenje i konzervaciju



Aktivne supstance za dezinfekciju, čišćenje i konzervaciju su različite boje. Različite boje omogućuju da se prati da li se aktivne supstance kompletno dovode odnosno opet ispiraju.



Štampač

za štampanje memorisanih rezultata programa za ispiranje i ispitivanje.

Art. br. 115604

Din. **37 080,-**

¹⁾ Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće komprimovanim vazduhom u skladu sa podsetnikom „Ispitivanje nepropusnosti instalacija vode za piće“ (januar 2011.) nemačkog udruženja ZVSHK.

Dezinfekcija instalacija vode za piće u skladu sa standardom EN 806-4:2010 i prema podsetniku „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija vode za piće“ (avgust 2014.) nemačkog udruženja ZVSHK.

²⁾ Ispitivanje nepropusnosti gasnih instalacija komprimovanim vazduhom prema tehničkom pravilu „DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za gasne instalacije – DVGW Radni list G 600“ Nemačkog saveza za vodu i gas DVGW

REMS Solar-Push – punjenje, ispiranje i ventilacija u jednom zahvatu. Sa samostalnim usisavanjem. Visok transportni učinak. Idealno za solarna postrojenja, geotermalne sisteme i sisteme podnog grejanja.



Lako se čisti i lako puni putem posebno velikog otvora na plastičnoj posudi.

Dve praktične ručke za jednostavno nošenje plastične posude.



Nemački kvalitetni proizvod



REMS Solar-Push K 60

Električna jedinica za jednostavno i brzo punjenje, ispiranje i ventilaciju zatvorenih sistema. Pročna količina $\leq 36 \text{ l/min}$, zapremina rezervoara 30 l. Sa centrifugalnom pumpom, otporna na temperature pri trajnom opterećenju $\leq 60^\circ\text{C}$. Pritisak dizanja $\leq 0,55 \text{ MPa}/5,5 \text{ bar}/80 \text{ psi}$. Kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 860 W. Dva fleksibilna, prozirna creva od tkanine obložene PVC-om $\frac{1}{2}''$ T60, svako po 3 m dugo, otporna na temperature $\leq 60^\circ\text{C}$. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115312 Din. 84 200,-

Din. 68 265,-

REMS Solar-Push I 80

Električna jedinica za punjenje i ispiranje za jednostavno i brzo punjenje, ispiranje i ispuštanje vazduha zatvorenih sistema. Količina pumpanog medija $\leq 27 \text{ l/min}$, volumen spremnika 30 l. Sa rotorskom pumpom, otporan na temperaturu pri trajnom opterećenje $\leq 80^\circ\text{C}$. Radni pritisak $\leq 0,65 \text{ MPa}/6,5 \text{ bar}/94 \text{ psi}$. Kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1000 W. Sigurnosni ventil za otpuštanje pritiska. 2 komada fleksibilnih EPDM tankih creva $\frac{1}{2}''$ T 100, po 3 m dužine, otporni na temperature $\leq 100^\circ\text{C}$. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115311 Din. 92 880,-

Din. 80 073,-



Fini filter sa finom filterskom vrećicom 70 µm

sastoji se iz navojnog poklopca sa priključkom povratnog toka za povratni vod sa priključkom $\frac{3}{4}''$, adaptera, 1 fine filterske vrećice 70 µm, za ispiranje podnih i zidnih površinskih grejnih sistema i uklanjanje mulja.

Art. br. 115220

Din. 8 400,-

Fini filter sa finim filterskim uloškom 90 µm

može se prati, sa velikom posudom za pravljanje, za povratni vod sa priključkom $\frac{3}{4}''$, za ispiranje podnih i zidnih površinskih grejnih sistema i uklanjanje mulja.

Art. br. 115323

Din. 18 950,-

Ventil za preusmjerenje toka

u kompletu sa crevom od tkanine obložene EPDM-om $\frac{1}{2}''$ T100, za ispiranje podnih i zidnih površinskih grejnih sistema i efikasno uklanjanje mulja udarima pritiska pri promeni smera toka

Art. br. 115326

Din. 25 180,-

REMS Pull-Push – Brzo odstranite začepljenje.

Visoka prednja sila pritiska, podesive ručke.

Optimalno prilagođavano za čišćenje pomoću 2 manžete: kraća manžeta namanjena je za sudopere kadu, duža za wc.



REMS Pull-Push

Uredaja za usisavanje i čišćenje, brzo otklanjanje začepljenja. Sa kratkim i dugim manžetama. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170300 Din. 12 280,-

Din. 10 824,-

REMS E-Push 2 – električno punjenje i provera.

Visokopritisno crevo sa umetkom od tkanine sprečava pogrešne rezultate merenja.

Usisno crevo sa usisnim filterom.

Klipna pumpa visokog učinka.

Visok transportni učinak od 7 l/min.

Podesivo ograničenje pritiska.



Do 60 bara, 1300 W.

Sa samostalnim usisavanjem.

REMS E-Push 2

Električna pumpa za proveru pritiska sa manometrom za ispitivanje pritiska i nepropusnosti cevovodnih sistema i rezervoara, do 6 MPa/60 bar/870 psi, sa podesivim ograničenjem pritiska. Pumpni agregat sa kondenzatorskim motorom 230 V, 50 Hz, 1300 W, 1,5 m usisnog creva sa priključkom od $\frac{1}{2}''$, 1,5 m visokopritisnog creva sa priključkom od $\frac{1}{2}''$. Nepovratni ventil. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115500 Din. 81 720,-

Din. 73 431,-

REMS Push – pouzdano nepropusno.

Udarni klip od mesinga



Zapremina rezervoara 12 l
do 60 bara



Rezervoar od nerđajućeg čelika

REMS Push

Ručna pumpa za proveru pritiska sa manometrom, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, za proveru pritiska i nepropusnosti sistema cevovoda i rezervoara, do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Rezervoar od čeličnog lima otporan na koroziju i presvučen prahom, kapaciteta 12 l, 1,5 m visokopritisnog creva sa priključkom od $\frac{1}{2}''$. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115000 Din. 24 060,-

Din. 20 787,-

REMS Push INOX

Ručna pumpa za proveru pritiska sa manometrom, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, za proveru pritiska i nepropusnosti sistema cevovoda i rezervoara, do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Rezervoar od nerđajućeg čelika kapaciteta 12 l, 1,5 m visokopritisnog creva sa priključkom od $\frac{1}{2}''$. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115001 Din. 30 880,-

Din. 27 306,-

Brzo prebacivanje sa spiralnog posmaka i povratnog hoda putem brzog preklapanja čak i pod punim opterećenjem bez promene smera obrtanja motora.

Patent EP 3 059 022



0–550 min⁻¹
600 W, samo 5,2 kg
Nemački kvalitetni proizvod

REMS Mini-Cobra S komplet

Električni uređaj za čišćenje cevi sa automatskim brzim preklapanjem, za cevi $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm. Za spirale za čišćenje cevi $\varnothing 8$ i 10 mm. Pogonski uređaj sa reduktorm koji nije potrebno održavati, univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 600 W, hod u levu i desnu stranu izuzetno snažnog momenta pri niskom broju obrtaja sigurnosni impulsni prekidač. Kontinualna elektronska regulacija broja obrtaja (prekidač za regulaciju povećanja broja obrtaja). Bubanj za spiralu od plastične ojačane staklenim vlaknima, otporan na udarce. Spirala sa jezgrom $\varnothing 8$ mm, dužine 7,5 m. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 170023 Din. 56 300,-

Din. 48 708,-

Oproban i praktičan uređaj za brzu primenu kod začepljenja cevi u kuhinji, kupatilu ili toaletu.



Nemački kvalitetni proizvod



REMS Mini-Cobra

Uredaj za čišćenje cevi $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm, sa ručicom za okretanje i 6-ugaonim zahvatnikom za standardne pogonske uređaje (električne bušilice koje se polako kreću uz kontinualni pogon ili odvijače). Za spirale za čišćenje cevi $\varnothing 6$, 8 i 10 mm. Bubanj za spirale od plastične ojačane staklenim vlaknima, otporne na udarce. Brzohodni prihvatanik. Spirala $\varnothing 8$ mm, dužine 7,5 m. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170010 Din. 17 240,-

Din. 15 498,-



Spirala za čišćenje cevi

16 x 2,3 m Art. br. 171200 Din. 5 890,- Din. 5 277,-
22 x 4,5 m Art. br. 172200 Din. 9 350,- Din. 8 352,-

REMS Cobra 32 komplet 22 + 32

Električni uređaj za čišćenje cevi $\varnothing 20\text{--}250$ mm. Pogonski uređaj sa pogonom zupčastim remenom koji nije potrebno održavati, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1050 W, hod u desno i uлево, crevo za vođenje. Zaštitni uređaj diferencijalne struje (PRCD), 5 delimičnih spirala 22 x 4,5 m u korpi za spirale, ravna burgija 22, povratna burgija 22, levkasta burgija 22, nazubljena krstasta lisnata burgija 22/35, klin za odvajanje spirala 22/32, 4 delimične spirale 32 x 4,5 m u korpi za spirale, ravna burgija 32, povratna burgija 32, levkasta burgija 32, nazubljena krstasta lisnata burgija 32/45, klin za odvajanje spirala 22/32, 2 para rukavica za vođenje, kutija od čeličnog lima ili kovčeg za svaki komplet alata. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 174011 Din. 383 200,-

Din. 320 661,-

REMS Cobra – slobodna cev – jednostavno i brzo.

Uredaj za brzo okretanje sa delimičnim spiralama za radne dužine do 70 m. Vrlo učinkoviti lanci za struganje i glodalica do 740 min⁻¹.

Zatvoreno pogonsko vreteno štiti motor i pogon od nečistoće i vode.

REMS Cobra 22 Komplet 16+22

Električni uređaj za čišćenje cevi $\varnothing 20\text{--}150$ mm. Pogonski uređaj sa pogonom zupčastim remenom koji nije potrebno održavati, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 750 W, hod u levu i desnu stranu, crevo za vođenje. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). 5 delimičnih spirala 16 x 2,3 m u korpi za spirale, ravna burgija 16, vretenasta burgija 16, nazubljena lisnata burgija 16/25, klin za odvajanje spirala 16, 5 delimičnih spirala 22 x 4,5 m u korpi za spirale, ravna burgija 22, povratna burgija 22, levkasta burgija 22, nazubljena krstasta lisnata burgija 22/35, klin za odvajanje spirala 22/32, 2 para rukavica za vođenje, kutije od čeličnog lima za svaki komplet alata. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 172012 Din. 209 600,-

Din. 160 392,-

REMS RAS P – Izuzetno otporan rezač plastičnih i kompozitnih cevi.

International Design Award



REMS RAS P 10–40

Rezač za cevi Ø 10–40 mm, ½–1½".
Art. br. 290050 Din. 13 120,-

Din. **11 771,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 10–63

Rezač za cevi Ø 10–63 mm, ½–2".
Art. br. 290000 Din. 14 280,-

Din. **12 952,-**

Posebno stabilno vratilo, dugačka vodilica vratila i specijalno kaljeni potporni valjci. Otud tačno vođenje na cevi, lako postavljanje, lako rezanje i precizan, pravougaoni rez. Brzo podešavanje predajnog vratila u oba pravca.



REMS RAS P 50–110

Rezač za cevi Ø 50–110 mm, 2–4".
Art. br. 290100 Din. 20 250,-

Din. **18 155,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 110–160

Rezač za cevi Ø 110–160 mm, 4–6".
Art. br. 290200 Din. 25 230,-

Din. **22 878,-**

REMS ROS P – Praktične makaze za sečenje cevi za čisto, brzo sečenje plastičnih i kompozitnih cevi.



REMS ROS P 26

Brzo sečenje jednom hodu.
Makaze za jednoručno sečenje cevi.
Za cevi Ø ≤ 26 mm, 1".
Art. br. 291240 Din. 4 930,-

Din. **4 231,-**



REMS ROS P 42 PS

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 42 mm, 1¾".
Art. br. 291000 Din. 7 430,-

Din. **6 568,-**



REMS ROS P 35

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 35 mm, 1¾".
Art. br. 291200 Din. 5 350,-

Din. **4 871,-**



REMS ROS P 63 P

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 63 mm, 2".
Art. br. 291270 Din. 14 760,-

Din. **12 866,-**



REMS ROS P 35 A

Makaze za sečenje cevi sa automatskim brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 35 mm, 1¾".
Art. br. 291220 Din. 6 800,-

Din. **6 236,-**



REMS ROS P 42 S

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 42 mm, 1¾".
Art. br. 291010 Din. 7 430,-

Din. **6 568,-**



REMS ROS P 42

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 42 mm, 1¾".
Art. br. 291250 Din. 9 550,-

Din. **8 708,-**



REMS ROS P 63 S

Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi Ø ≤ 63 mm, 2".
Art. br. 291290 Din. 14 760,-

Din. **12 866,-**

REMS RAS Cu-INOX S – Izuzetno otporni, iglično uležišteni rezači za sečenje cevi od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra i ostalih materijala.

Za naročito jednostavno sečenje.



REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini

Iglično uležišteni. Za cevi Ø 3–28 mm, ½–1¼".
Art. br. 113241 Din. 4 920,-

Din. **4 453,-**

International Design Award



Iglično uležišteni potporni valjci Iglično uležišteni rezni disk



Brzo podešavanje posmičnog vratila u oba smera (REMS RAS Cu-INOX 8–64 S).



REMS RAS Cu-INOX 3–35 S

Iglično uležišten, s ugrađenim obaračem ivica.
Za cevi Ø 3–35 mm, ½–1¾".
Art. br. 113351 Din. 7 110,-

Din. **5 855,-**



REMS RAS Cu-INOX 8–64 S

Iglično uležišten, s mogućnošću brzog podešavanja. Za cevi Ø 8–64 mm, ¾–2½".
Art. br. 113401 Din. 19 010,-

Din. **15 215,-**

Nemački kvalitetni proizvod

**REMS RAS St – robusni kvalitetni alat za sečenje cevi.
Za velike zahteve i dug vek trajanja.**



REMS RAS St 1/8-2"

Rezač za cevi Ø 1/8–2", 10–60 mm.
Art. br. 113000 Din. 18 260,-

Din. **16 728,-**

Rezač za čelične cevi.

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS St 1 1/4-4"

Rezač za cevi Ø 1 1/4–4", 30–115 mm.
Art. br. 113100 Din. 36 500,-

Din. **33 210,-**

**REMS RAS Cu-INOX – Izuzetno otporan rezač cevi
od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra i dr.**



REMS RAS Cu-INOX 3-16

Rezač za cevi Ø 3–16 mm, 1/8–5/8".
Art. br. 113200 Din. 2 460,-

Din. **2 226,-**

International
Design Award



REMS RAS Cu-INOX 3-28 Mini

Rezač za cevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/8".
Art. br. 113240 Din. 3 680,-

Din. **3 346,-**



REMS RAS Cu-INOX 6-64

Rezač za cevi Ø 6–64 mm, 1/4–2 1/2".
Art. br. 113400 Din. 16 300,-

Din. **14 514,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 3-28

Rezač za cevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/8".
Art. br. 113300 Din. 2 870,-

Din. **2 558,-**



REMS RAS Cu-INOX 3-35

Rezač za cevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/8", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113350 Din. 5 250,-

Din. **3 961,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 6-42

Rezač za cevi Ø 6–42 mm, 1/4–1 1/8".
Art. br. 113380 Din. 13 710,-

Din. **12 460,-**



REMS RAS Cu-INOX 3-42

Rezač za cevi Ø 3–42 mm, 1/8–1 1/4", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113330 Din. 6 690,-

Din. **4 969,-**

**REMS RAS Cu – Izuzetno otporan rezač cevi specijalno
za rezanje bakarnih cevi.**

International
Design Award

Brzo podešavanje prednjog vratila
u oba pravca.



REMS RAS Cu 8-42

Rezač za cevi Ø 8–42 mm, 1/8–1 1/8".
Art. br. 113370 Din. 12 220,-

Din. **11 144,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu 8-64

Rezač za cevi Ø 8–64 mm, 1/8–2 1/2".
Art. br. 113410 Din. 15 170,-

Din. **12 841,-**

Posebno stabilno vratilo, dugačka vodilica vratila
i specijalno kaljeni potporni valjci. Otud tačno
vođenje na cevi, lako postavljanje, lako rezanje
i precizan, pravougaoni rez.



REMS RAS Cu 3-35

Rezač za cevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/8", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113340 Din. 4 840,-

Din. **3 961,-**



REMS RAS Cu 3-42

Rezač za cevi Ø 3–42 mm, 1/8–1 1/4", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113320 Din. 6 080,-

Din. **4 969,-**

Snažan i kvalitetan alat za korišćenje u otežanim uslovima i dugi vek trajanja.



REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

Klešta za cevi sa S čeljusti, švedski model. DIN 5234 – Oblik C. Klešta za vodenu pumpu sa provučenim zgloboom (industrijska), 7 stepeni prilagođavanja. ISO 8976.

Art. br. 116X01 Din. 12 980,-

Din. **8 770,-**

Robusna konstrukcija od hrom-vanadijum čelika, čelik kovan u kalupu, poboljšan, presvučen prahom. Ojačani zupčanici vrlo otporni na habanje.



REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

Klešta za cevi sa S čeljusti, švedski model. DIN 5234 – Oblik C.

Art. br. 116X02 Din. 19 090,-

Din. **12 325,-**

REMS Helix VE – bušenje, zavijanje i obaranje ivica.



REMS Helix VE Li-Ion komplet

Baterijski odvijač sa varijabilnom elektronikom (VE) za bušenje rupa u čeliku, kamenu, Ø ≤ 10 mm, drvetu Ø ≤ 28 mm i ostalim materijalima kao i za uvijanje i otpuštanje završnica Ø ≤ 7 mm. Pogonski uredaj sa brzohodnim prihvatinikom bez ključa, za područje stezanja 0,8–10 mm, za hod utesno i utevo. Elektromehanički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 300 W, 2-stepenim robusnim planetarnim reduktorom. 2 kontinualno podešava područja broja obrata od 0–300 min⁻¹ i 0–1250 min⁻¹, 25 stepeni obrtnog momenta plus stepen za bušenje, visok obrtni momenat od 31 Nm u nižem području broja obrata. Sigurnosni impulsni taster. Integrirano LED radno svetlo. Kopča za kaiš. Litijum-jonska baterija od 14,4 V, 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i nikl-kadmijumskih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. 1 utični umetak sa dvostrukom oštrom za prorez odnosno krst, dužine 50 mm. U torbici za nošenje.

Art. br. 190010 Din. 43 280,-

+ poklon paket u vrednosti Din. 25 480,-

1 komplet utičnih umetaka na poklon

2. Besplatna litijum-jonska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah

1 Prsluk XL

Art. br. 190X02 Din. **51 906,-**



REMS burgije za keramičke pločice komplet 6-8-10

Krone za suvo bušenje obložene dijamantom i punjene posebnim voskom. Za keramiku, gres porcelan, granit, mermerni i druge materijale. 3 burgije za keramičke pločice Ø 6, 8, 10 mm, pomagalo za bušenje s vakuumskim držačem. Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 181700 Din. 20 380,-

Din. **15 744,-**



REMS REG 10–54 E

Sklop za spoljašnje/unutrašnje brušenje za cevi Ø 10–54 mm, ½–2½".

Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113835 Din. 12 030,-



Din. **10 763,-**

Zahvatnik uz REMS REG 10–42

Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113815

Din. **4 470,-**



REMS REG 10–42

Obarač spoljašnjih/unutrašnjih ivica cevi Ø 10–42 mm, Ø ½–1¾".

Art. br. 113810

Din. **10 500,-**

REMS Swing – Savijte cevi tamo gde su postavljene, do Ø 32 mm.

Izuzetno brzo obavljanje radova zahvaljujući praktičnoj višenamenskoj poluzi za brzi posmak i brzi povratni hod. Nazubljena šipka od kaljenog čelika.

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Hydro-Swing – Jednostavan rad zahvaljujući uljnoj hidraulici za prenos snage. Idealno za kompozitne cevi do Ø 32 mm.

Takođe i za nerđajuće čelične cevi do Ø 22 mm.



Nemački kvalitetni proizvod

REMS Swing

Uredaj za savijanje cevi jednom rukom Ø 10–32 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", do 90°. Mekane bakarne cevi Ø 10–22 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", s ≤ 1mm, mekane enkapsulirane bakarne cevi Ø 10–18 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", s ≤ 1mm, mekane enkapsulirane cevi od karbonskog čelika za sisteme spajanja stiskanjem Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–18 mm, s ≤ 1mm, kompozitne cevi Ø 14–32 mm. Do Ø 26 mm s pogonskim mehanizmom, segmentima za savijanje, nosačem klizačima S Ø 10–26 mm s klizačima, u stabilnom kutiji od čeličnog lima ili kovčegu. Do Ø 32 mm s pogonskim mehanizmom, segmentima za savijanje, 2 nosača klizača Ø 10–26 mm i Ø 32 mm s klizačima, u stabilnom kovčegu.

Bakarne cevi i ostalo

Komplet 12-15-18-22

Art. br. 153025 Din. 31620,-

Din. **28 659,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153022 Din. 32740,-

Din. **30 012,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153023 Din. 53200,-

Din. **48 831,-**



3-nožna podkonstrukcija (pribor)

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Python – uštedite novac za skupe fitinge. Sasvim jednostavno savijanje do Ø 2", Ø 75 mm.

REMS Python

Savijач sa hidrauličkim uljem za precizno savijanje cevi do 90°. Čelične cevi EN 10255 Ø $\frac{3}{8}$ –2", kompozitne cevi Ø 32–75 mm. Pogonski mehanizam sa nosačima kliznih kotura, gornji nosači kliznih kotura sa bočno pomicnom pločom ležaja sa kliznim koturima, 2 klizna kotura, segmenti za savijanje za čelične odnosno kompozitne cevi. U stabilnom transportnom kovčegu.

Čelične cevi

Komplet St $\frac{3}{8}$ - $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ -1- $1\frac{1}{4}$ - $2\frac{1}{2}$ "

Art. br. 590020 Din. 142500,-

Din. **128 781,-**

Čelične cevi

Komplet St $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ -1- $1\frac{1}{4}$ - $2\frac{1}{2}$ "

Art. br. 590021 Din. 156200,-

Din. **143 787,-**

Kompozitne cevi

Komplet V 40-50-63 mm

Art. br. 590022 Din. 143800,-

Din. **136 899,-**

3-nožna podkonstrukcija

Art. br. 590150

Din. **14 510,-**

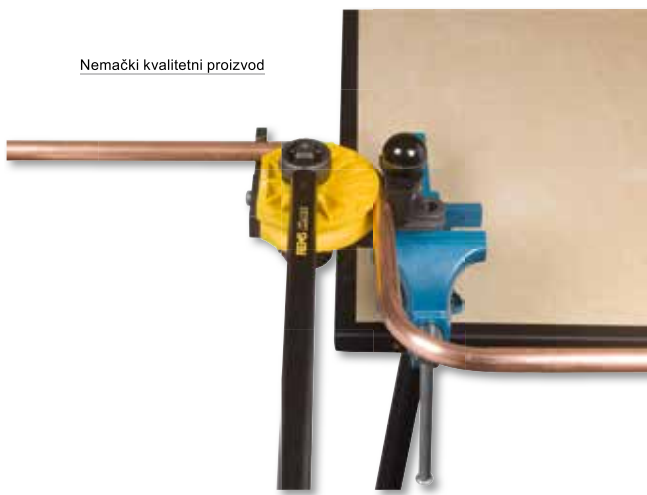
Segment za savijanje i klizači 75 mm

Art. br. 590063

Din. **58 550,-**

REMS Sinus – savija cevi bez nabora.

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Sinus komplet

Uredaj za ručno savijanje cevi Ø 10–32 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, i one sa tankim zidom, Ø 10–22 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", mekane obložene bakarne cevi, i one sa tankim zidom, Ø 10–18 mm, cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, takođe obložene, Ø 12–18 mm, karbonskog čelika Ø 12–22 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–20 mm, cevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16–20 mm, kompozitne cevi Ø 14–32 mm, i dr. Pogonski mehanizam, Uticni klin. Segmenti za savijanje i klizači. REMS sprej za savijanje cevi. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 154001 Din. 69 690,-

Din. **57 441,-**

Komplet 14-16-18

Art. br. 154002 Din. 66 960,-

Din. **57 441,-**

Komplet 12-15-18-22

Art. br. 154003 Din. 79 980,-

Din. **65 682,-**

Komplet 10-12-14-16-18-22

Art. br. 154004 Din. 92 010,-

Din. **79 335,-**

REMS Curvo – Bez nabora savija cevi do Ø 40 mm, 180°.

Savijanje umesto skupih fittinga!
REMS Curvo se isplati već nakon par savijanja.

Bez alata za stezanje.

Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.



1000 W – samo 8 kg

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Curvo

Električni uredaj za savijanje cevi Ø 10–40 mm, Ø $\frac{1}{4}$ – $\frac{1}{2}$ ", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, i s tankim zidom, Ø 10–35 mm, Ø $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", mekane enkapsulirane bakarne cevi, i s tankim zidom, Ø 10–18 mm, cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika Ø 12–28 mm, karbonskog čelika, i enkapsulirane, Ø 12–28 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–28 mm, čelične cevi DIN EN 10255 Ø $\frac{1}{4}$ – $\frac{3}{4}$ ", cevi za elektroinstalacije EN 50086 Ø 16–32 mm, kompozitne cevi Ø 14–40 mm, i dr. Pogonski uredaj sa reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, kontinualnim, elektronskim sigurnosnim impulsnim prekidačem, hodom udesno i ulevo. Brzi i spori hod za precizno savijanje. Uticni klin. Segmenti za savijanje i klizači. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 580026 Din. 161 100,-

Din. **146 493,-**

Komplet 15-22-28^{R102}

Art. br. 580022 Din. 167 300,-

Din. **163 098,-**

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

Art. br. 580027 Din. 182 200,-

Din. **172 692,-**

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

Art. br. 580035 Din. 188 500,-

Din. **184 377,-**

Držać mašine 3B

podesive visine, s tri nožice

Art. br. 586100 Din. 21 070,-

Din. **13 284,-**





1000 W
Nemački kvalitetni proizvod



REMS Curvo 50 – bez nabora savija velike cevi do Ø 50 mm, 90°.

Bez alata za stezanje.

Odmah spremан за рад без припремних радова.

REMS Curvo 50 Basic-Pack

Električni uređaj za savijanje cevi Ø 10–50 mm, do 90°. Čelične cevi EN 10255 Ø 1/4–1 1/4", čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, Ø 10–42 mm, i one sa tankim zidom Ø 10–35 mm, cevi sistema za spajanje stiskanjem, izrađene od nerđajućeg čelika Ø 12–42 mm, karbonskog čelika Ø 12–42 mm, karbonskog čelika obložene Ø 12–28 mm, kompozitne cevi Ø 14–50 mm, i dr.

Pogonski uređaj sa reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 1000 W i kontinuiranim, elektronskim sigurnosnim pritisnim prekidačem, sa hodom udesno i uлево. Kvadratni prihvativnik 35–50, podupirač 35–50 (za segmente za savijanje i klizače Ø 35 R100, Ø 42 R140, Ø 50 R135, Ø 1" R100, Ø 1 1/4" R140), utični klinovi. U stabilnoj transportnoj kutiji.

Art. br. 580110 Din. 303700,-

Din. **300 120,-**

Kvadratni prihvativnik 10–40, podupirač 10–40

za segmente za savijanje i klizače za REMS Curvo, REMS Akku-Curvo, REMS Sinus, v. tabelu.
Art. br. 582120

Din. **26 120,-**

Segment za savijanje i klizač za cevi Ø mm/"	R mm	X mm 90°	X mm 45°	→ REMS Sinus				→ REMS Curvo				→ REMS Akku-Curvo				→ REMS Curvo 50				Art. br.	Din.							
				Cu	Cu-U	St 10217	St 10305-U	St 10305	St 10255	St 50086	V	Cu	Cu-U	St 10217	St 10305-U	St 10305	St 10255	St 50086	V	Cu	Cu-U	St 10217	St 1127	St 10305-U	St 10305	St 10255	St 50086	V
10	40	45	20	●				●				●			●				▲							581400	22 810,00	
12	45	49	22	●	●			●				●			●				▲	▲	▲	▲				581410	14 660,00	
14, 10 U, 1/4" (DN 6)	50	53	23	●	●	●		●				●			●											581420	16 430,00	
15, 12 U	55	56	25	●	●	●	●	●				●			●											581430	16 430,00	
16, 12 U	60	62	28	●	●	●		●				●			●											581440	16 430,00	
17, 15 U	56	60	27		●	●		●				●			●											581110	18 730,00	
18, 14 U, 15 U, 3/8" (DN 10)	70	75	33	●	●	●		●				●			●											581450	16 430,00	
20, 16 U, 18 U	75	80	36	●	●	●		●				●			●											581080	21 530,00	
21,3, 1/2" (s = 1,6/2,0)	103	110	50																								581480	43 400,00
22, 18 U, 1/2" (DN 15)	77	81	36	●	●	●		●				●			●											581460	20 250,00	
22, 18 U, 1/2" (DN 15)	88	91	41																								581470	26 120,00
24, 22 U	75	85	38																								581130	26 120,00
25	98	103	46			●	●		●	●	●	●			●	●	●	●		▲	▲	▲	▲			581180	34 270,00	
26	98	108	49			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581270	32 360,00	
26,9, 3/4" (s = 1,6/2,0)	102	108	49			●		●		●		●			●		●									581490	44 640,00	
28, 3/4" (DN 20)	102 ¹⁾	108	49			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581070	24 680,00	
28, 3/4" (DN 20)	102	110	50			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581260	34 270,00	
28, 3/4" (DN 20)	114	120	54			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581310	34 600,00	
30, 28 U	98 ¹⁾	105	47			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581150	34 270,00	
32	98	110	50			●																				581280	35 540,00	
32	114	121	54			●		●		●		●			●		●			▲	▲	▲	▲			581320	43 180,00	
1" (DN 25)	100	105	47																							581520	46 490,00	
33,7, 1" (s = 1,6/2,0/2,6)	100	105	47																							581520	46 490,00	
35	100	105	47																							581500	46 490,00	
35	140	150	68			●													▲	▲	▲	▲			581350	55 920,00		
40	140	148	67																							581330	56 550,00	
42	140	155	70																							581510	55 660,00	
1 1/4" (DN 32)	140	150	68																							581530	54 640,00	
42,4, 1 1/4" (s = 2,0/2,6)	140	150	68																							581530	54 640,00	
50	135	143	64																							581540	55 920,00	
3/8" (9,5mm)	43	48	22	●				●				●			●											581200	19 240,00	
1/2" (12,7mm)	52	60	27	●				●				●			●											581210	19 750,00	
5/8" (15,9mm)	63	70	32	●				●				●			●											581220	22 550,00	
3/4" (19,1mm)	75	82	37	●				●				●			●											581230	23 190,00	
7/8" (22,2mm)	98	107	48	●				●				●			●											581240	31 970,00	
1" (25,4mm)	101	112	50			●						●			●											581370	36 820,00	
1 1/8" (28,6mm)	102	110	44			●		●				●			●											581260	34 270,00	
1 1/8" (28,6mm)	115	117	53			●		●				●			●											581380	44 070,00	
1 1/4" (31,8mm)	114	123	55			●		●				●			●											581320	43 180,00	
1 1/4" (31,8mm)	133	145	65			●		●				●			●											581390	61 010,00	
1 1/8" (34,9mm)	140	150	68			●		●				●			●											581350	55 920,00	
1 1/8" (41,3mm)	140	155	70			●		●				●			●											581510	55 660,00	

R mm Poluprečnik savijanja mm neutralne ose luka (DVGW GW 392)

X mm Korekciona mera mm za luk od 90° odnosno 45°

s mm Deblijna zida

Prema Radnom listu DVGW GW 392 za bakarne cevi Ø 28 mm

Potreban je najmanji poluprečnik savijanja od 114 mm. Deblijna zida ≥ 0,9 mm.

Potreben je kvadratni prihvativnik 10–40, podupirač 10–40 (br. art. 582120).

Potreben kvadratni prihvativnik 35–50, podupirač 35–50 (br. art. 582110).

Cu: čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, i one sa tankim zidom, EN 1057

St 10217: cevi sistema za spajanje stiskanjem, izrađene od nerđajućeg čelika EN 10217-7, EN 10312

St 1127: Cevi od nerđajućeg čelika EN 10217-7, EN ISO 1127

St 10305-U: obložene cevi od karbonskog čelika sistema za spajanje stiskanjem EN 10305-3 (DIN 2394)

St 10305: mekane cevi od preciznog čelika EN 10305-1, EN 10305-2, EN 10305-3 (DIN 2394)

St 10255: čelične cevi (cevi sa navojem) EN 10255 (DIN 2440)

St 50086: cevi za električne instalacije EN 50086

U: obložene

V: kompozitne cevi sistema za spajanje stiskanjem

Pri stručnom izvedenom hladnom savijanju ne smiju se pojaviti naprsline ili nabori. Kvalitet i dimenzije cevi koje to ne omogućuju nisu prikladni za savijanje uređajima REMS Sinus, REMS Curvo, REMS Curvo 50 i REMS Akku-Curvo.

Jedan sistem – 4 primene!

Idealno za instalatere.

Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Elektronska regulacija broja obrtaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



Nemački kvalitetni proizvod

REMS Picus SR komplet Titan

Električna bušilica sa dijamantnim bušačim krunama i regulacijom brzine. Za bušenje sa vađenjem jezgra na podlogama od običnog i armiranog betona do Ø 162 (200) mm, cigle i drugih materijala do Ø 250 mm. Za suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili sa nosačem burgija. Pogonski uredaj sa priključnim navojima za bušaću krunu UNC 1 1/4 spolja, G 1/2 iznutra, 2 stepenim reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 2200 W. Kontinualna elektronska regulacija broja obrtaja 200 min⁻¹ do 500 min⁻¹ (1. brzina) odn. 500 min⁻¹ do 1200 min⁻¹ (2. brzina), zaštita od pregrejanja. Višenamenska elektronika sa blagim zaletom, ograničenjem broja obrtaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja, zaštitom od blokiranja. Impulsni prekidač sa blokadom. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Uredaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brom spajnicom sa zastavljanjem dotoka vode i priključkom creva od 1/2". Potorna drška. Komplet odstojnika. Čeljusni kluč širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Stalak za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušačih kruna.

Art. br. 183022 Din. 266 500,-

Din. **251 412,-**

REMS Picus komplet 62-82-132 Titan

Kao art. br. 183022, samo sa REMS univerzalnim dijamantnim bušačim krunama UDKB Ø 62, 82, 132 mm.

Art. br. 183023 Din. 316 100,-

Din. **294 585,-**

... sada sa stalom za bušenje REMS Titan – za najviše prohteve. Za bušenje sa vađenjem jezgra do Ø 300 mm.

REMS Picus S2/3,5 – za bušenje sa vađenjem jezgra u armiranom betonu i ostalom do Ø 300 mm.



REMS Picus S2/3,5 komplet Titan

Električna bušilica sa dijamantnim bušačim krunama za bušenje sa vađenjem jezgra na podlogama od običnog i armiranog betona, cigle i drugih materijala do Ø 300 mm. Za suvo i mokro bušenje sa nosačem burgija. Pogonski uredaj sa priključnim navojima za bušaću krunu UNC 1 1/4 spolja, 2-stepenim reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 3420 W. Višenamenska elektronika sa blagim zaletom, ograničenjem broja obrtaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja, zaštitom od blokiranja. Ozibni prekidač. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Broj obrtaja pri opterećenju vretena za bušenje 320 min⁻¹, 760 min⁻¹. Uredaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brom spajnicom sa zastavljanjem dotoka vode i priključkom creva 1/2". Prsten za olakšavanje odvajanja. Čeljusni kluč širine otvora 32. Stalak za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušačih kruna. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 180030 Din. 481 000,-

Din. **411 066,-**

REMS Picus S1 – pristupačna alternativa



... sada sa stalom za bušenje REMS Simplex 2

Robustan i praktičan stalak za bušenje sa vađenjem jezgre do Ø 200 mm. Stup bušilice od 4-strane cevi Ø 50 mm od preciznog čelika, otpornog na presavijanje i vitoperenje, hladno oblikovan, izrađen sa vrlo malom tolerancijom, za mirno vođenje posmičnog kliznika.

REMS Picus S1 Basic-Pack

Električna bušilica sa dijamantnim bušačim krunama za bušenje sa vađenjem jezgra na podlogama od običnog i armiranog betona do Ø 102 (132) mm, cigle i drugih materijala do Ø 162 mm. Za suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili uz pomoći stala. Pogonski uredaj sa priključnim navojima za bušaću krune UNC 1 1/4 spolja, G 1/2 iznutra, reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnom motorom 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Višenamenska elektronika sa blagim zaletom, ograničenjem broja obrtaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja i zaštitom od blokiranja. Impulsni prekidač sa blokadom. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Broj obrtaja pri opterećenju vretena za bušenje 580 min⁻¹. Uredaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brom spajnicom sa zastavljanjem dotoka vode i priključkom creva 1/2". Potorna drška. Pomoći element za označavanje rupa G 1/2 sa burgijom Ø 8 mm i šestostranim zatičnim klučem širine otvora 32. Čeljusni kluč širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 180010 Din. 161 100,-

Din. **112 299,-**

REMS Picus S1 Set Simplex 2

Kao art. br. 180010, samo sa stalak za bušenje REMS Simplex 2 sa kompletom za učvršćivanje na zidove od cigle i betona. Bez dijamantnih bušačih kruna.

Art. br. 180032 Din. 246 600,-

Din. **180 933,-**



**Početni komplet po nižoj ceni.
Idealno za instalatere.**

–35 %

REMS UDKB Komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Art. br. 181101 Din. 65 250,-

Din. **43 173,—**

REMS UDKB LS Komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Art. br. 181111 Din. 71 920,-

Din. **47 847,—**

REMS univerzalne dijamantne bušaće krune

Induktivno lemljene na automatskim lemlilicama kako bi se postigao ravnomeran visok kvalitet lemljenog spoja. Cevi za bušenje sa lemljenim dijamantnim segmentima mogu se iznova obložiti jednostavnim tvrdim lemljenjem.

Univerzalno primenljiv za veliki broj materijala, suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili sa nosačem burgija. Tipski unutrašnji priključni navoj UNC 1 $\frac{1}{4}$. Dubina bušenja 420 mm.

Dijamantni segmenti sa zasećenim vrhom za brzo, lako i mirno označavanje rupa. Specijalno razvijeni dijamantni segmenti visokog kvaliteta sa velikim udelom dijamantanata i posebnim spojem, za odličan učinak bušenja i naročito dug životni vek. Idealno za univerzalnu primenu u armiranom betonu i zidovima od cigle.

Pogon svim REMS Picus pogonskim uređajima i prikladnim pogonskim uređajima drugih proizvođača sa spoljašnjim priključnim navojem UNC 1 $\frac{1}{4}$.

–15 %



Nemački kvalitetni proizvod

Ø x dubina bušenja x priključak		Art. br.	Din.	Akcija Din.
UDKB 32 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	4	181010	12 830,00	10 905,50
UDKB 42 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	4	181015	13 480,00	11 458,00
UDKB 52 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	5	181020	15 020,00	12 767,00
UDKB 62 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	6	181025	17 100,00	14 535,00
UDKB 72 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	7	181030	18 730,00	15 920,50
UDKB 82 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	7	181035	19 190,00	16 311,50
UDKB 92 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	8	181040	21 380,00	18 173,00
UDKB 102 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	8	181045	22 010,00	18 708,50
UDKB 112 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	9	181050	24 490,00	20 816,50
UDKB 125 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	10	181057	29 430,00	25 015,50
UDKB 132 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	11	181060	28 970,00	24 624,50
UDKB 152 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	12	181065	33 880,00	28 798,00
UDKB 162 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	12	181070	34 690,00	29 486,50
UDKB 182 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	12	181075	37 060,00	31 501,00
UDKB 200 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	12	181080	38 410,00	32 648,50
UDKB 225 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	13	181085	55 450,00	47 132,50
UDKB 250 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	14	181090	58 310,00	49 563,50
UDKB 300 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	22	181095	62 960,00	53 516,00

REMS univerzalne dijamantne bušaće krune LS (LASER)

Laserski zavarene na automatskim uređajima za zavarivanje kako bi se postigao ravnomeran visoki kvalitet zavarenog spoja. Optorne na visoke temperature, tako da i pri ekstremnim temperaturnim opterećenjima ne dolazi do odvajanja segmenta usled pregrevanja.

Univerzalno primenljiv za veliki broj materijala, suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili sa nosačem burgija. Tipski unutrašnji priključni navoj UNC 1 $\frac{1}{4}$. Dubina bušenja 420 mm.

Dijamantni segmenti sa zasećenim vrhom za brzo, lako i mirno označavanje rupa. Specijalno razvijeni dijamantni segmenti visokog kvaliteta sa velikim udelom dijamantanata i posebnim spojem, za odličan učinak bušenja i naročito dug životni vek. Idealno za univerzalnu primenu u armiranom betonu i zidovima od cigle.

Pogon svim REMS Picus pogonskim uređajima i prikladnim pogonskim uređajima drugih proizvođača sa spoljašnjim priključnim navojem UNC 1 $\frac{1}{4}$.

–15 %



Ø x dubina bušenja x priključak		Art. br.	Din.	Akcija Din.
UDKB LS 32 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	1	181410	16 740,00	14 229,00
UDKB LS 42 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	4	181415	14 880,00	12 648,00
UDKB LS 52 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	5	181420	16 620,00	14 127,00
UDKB LS 62 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	6	181425	18 850,00	16 022,50
UDKB LS 72 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	6	181430	20 710,00	17 603,50
UDKB LS 82 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	7	181435	21 210,00	18 028,50
UDKB LS 92 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	8	181440	23 560,00	20 026,00
UDKB LS 102 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	9	181445	24 310,00	20 663,50
UDKB LS 112 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	9	181450	27 040,00	22 984,00
UDKB LS 125 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	10	181457	32 490,00	27 616,50
UDKB LS 132 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	10	181460	31 870,00	27 089,50
UDKB LS 152 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	11	181465	37 330,00	31 730,50
UDKB LS 162 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	12	181470	38 200,00	32 470,00
UDKB LS 182 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	13	181475	44 520,00	37 842,00
UDKB LS 200 x 420 x UNC 1 $\frac{1}{4}$	14	181480	46 130,00	39 210,50

**Laserski zavarene!
Otporne na visoke temperature!**



REMS Pull – za suvo i mokro usisavanje.

Stalno visoka snaga usisavanja uz neprestano automatsko čišćenje filtera. Sertifikovano za prikupljanje prašine štetne po zdravlje u skladu sa EN 60335-2-69¹⁾.

REMS Pull

Električni usisivač za suvo i mokro usisavanje, za profesionalnu primenu. Za usisavanje prašine, prljavštine i tečnosti. Idealno za uklanjanje prašine prilikom urezivanja, sečenja, bušenja, bušenja s vađenjem jezgra i brušenja. Premosni motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Uključno/isključni prekidač i prekidač za automatsko čišćenje filtera sa ugrađenim zelenim LED indikatorom.

Prekidač snage usisavanja za kontinuelno podešavanje količine vazduha ≤ 74 l/s. Ograničenje napunjenošći s automatskim isključivanjem. Automatsko čišćenje filtera. Uticnica uredaja za elektroalat do 2200 W, sa elektronskim automatskim uključivanjem i isključivanjem. Veliki rezervoar od 35 l, količina tečnosti 19 l, pokretan, 2 točka, zakretni točkovi s blokadom i bez.

Prikupljni kabl 7,5 m, 1 papirna filterska vrećica, 1 pljosnati naborani papirni filter, 2 kom. metalnih usisnih cevi od po 0,5 m, drška, usisno crevo 2,5 m, proizvedetak za usisno crevo 2,5 m. Ravnji dodatak za suvo i mokro usisavanje 300 mm s točkićima, četkama, gumenim trakama. Dodatak za usisavanje fuga. Adapter za usisno crevo odnosno elektroalat. Ugrađeni držači za priključni kabl, usisno crevo i pribor. U kartonskoj kutiji.



REMS Pull L komplet

Sertifikovano kao usisivač i uredaj za usisavanje prašine štetne po zdravlje klase L¹⁾.

Granična vrednost ekspozicije na radnom mestu > 1 mg/m³, stepen propuštanja ≤ 1 %.

Art. br. 185500 Din. 69 320,-

Din. 62 976,-

REMS Pull L komplet W

REMS Pull L komplet W – idealan za usisavanje prljavštine prilikom mokrog bušenja sa REMS stakom. REMS Pull L Komplet sa vodootpornim

filterom PES i uredajem za odsisavanje.

Art. br. 185503 Din. 114 200,-

Din. 105 042,-



REMS Pull M komplet

Sertifikovano kao usisivač i uredaj za usisavanje prašine štetne po zdravlje klase M¹⁾. Granična vrednost ekspozicije na radnom mestu > 0,1 mg/m³, stepen propuštanja ≤ 0,1 %. Antistatički sistem sa elektroprovodnim usisnim crevom E. Elektronski nadzor protoka, prekidač za izbor prečnika usisnog creva, čepovi za zatvaranje priključnih nastavaka usisnog creva.

REMS Pull M sa sistemom Anti-statik: Statički elektricitet električno je provodljiv pomoću električno provodnog metalnog usisnog creva, električno provodne drške E, električno provodnog proizvedetaka za usisno crevo i električno provodne mlaznice usisnog creva koji se prazni putem uzemljenog gornjeg dela usisivača.

Art. br. 185501 Din. 97 840,-

Din. 86 592,-

REMS Pull M komplet D

REMS Pull M komplet D – idealan za odsisavanje štetne prašine kod suhog bušenje s REMS Picus S1, Picus SR, Picus S3, itd. REMS Pull M Komplet sa usisnim rotorom za odsisavanje prašine.

Art. br. 185504 Din. 110 900,-

Din. 105 042,-



REMS Contact 2000 – najmanji, najjači i najbrži uredaj ove vrste.



Radni kapacitet = kapacitet lemljenja = 2000 W!

Zbog toga vreme lemljenja npr. za Ø 18 mm iznosi samo 18 s.

REMS Contact 2000 Super-Pack

Električni uredaj za meko lemljenje bakarnih cevi Ø 6–54 mm, Ø 1 1/4–2 1/2". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, upravljački napon 24 V. Klešta za lemljenje sa kablovima dugim 4 m, sigurnosni transformator, 4 para elektroda u obliku prizme, 2 para štapičastih elektroda, 250 g kvalitetnog mekog sredstva za lemljenje REMS Lot Cu 3, 250 g kvalitetne meke paste za lemljenje REMS Paste Cu 3, 1 rezac cevi, REMS RAS Cu-INOX 3–35, 10-struko pakovanje vlakna za čišćenje REMS Cu-Vlies. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 164050 Din. 86 680,-

Din. 83 640,-



Usisavanje prašine štetne po zdravlje u skladu sa EN 60335-2-69

Kod obrade mineralnih materijala kao što su beton, čelik, betonski zid, gips, koji sadrže visok nivo kvarca, opasnu mineralnu prašinu (kristalni silicijum). Udisanje prašine silicijuma je štetano. Prema EN 60335-2-69 za izloženost usisavanju prašine opasnog limita propisano je koristiti / na granici izloženosti $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ najmanje usisavač prašine bezbednost klase M¹⁾. REMS Pull M, suhi i mokri usisavači, certifikovani su za usisavanje opasnih prašina, prašine klase M, vidi str. 16.

REMS Krokodil – urezivanje umesto dubljenja.

Nosiva ploča koja naleže čitavom površinom tokom celokupnog postupka rezanja za vođeno uranjanje dijamantnih reznih diskova, bez stvaranja prašine, siguran rad i lagani, pravilni posmak.



Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Elektronska regulacija broja obrtaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



REMS Krokodil 180 SR



REMS Krokodil 125 + REMS Pull M



Nemački kvalitetni proizvod



+ poklon paket u vrednosti Din. 19 820,-*

2 REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS H-P Ø 180 mm



+ poklon paket u vrednosti Din. 6 180,-*

2 REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS-Turbo Ø 125 mm

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Električni rezac sa dijamantnim segmentima za urezivanje i sečenje sa regulacijom brzine. Za urezivanje i sečenje npr. običnog i armiranog betona, cigle svih vrsta, prirodnog kamena kao i estriha svih vrsta. Dubina ureza $\leq 61 \text{ mm}$, kontinualno podešiva. Širina ureza $\leq 62 \text{ mm}$, stepenovana sa odstojanim graničnicima 3, 6, 10, 20 mm. Pogonski uređaj sa pogonskim vratilom Ø 22,2 mm, za 1, 2 ili 3 dijamantna rezna diska u skladu sa EN 13236, Ø $\leq 180 \text{ mm}$, s reduktorom koji nije potrebno održavati, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 2000 W. Višenamenska elektronika sa blagim zaletom, ograničenjem broja obrtaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja. Zaštita od pregrevanja. Priklučni kabl 5,7 m. Zaštita od ponovnog pokretanja u slučaju prekida napajanja. Broj obrtaja pod opterećenjem 5000 min⁻¹. Usisni nastavci za priključivanje usisivača prašine odnosno otprašivača (npr. REMS Pull M). Nasadni ključ širine otvora 13. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 185011 Din. 114 000,-

Art. br. 185X03

Din. 109 470,-



REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS-Turbo Ø 180 mm

laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i sečenje tvrdih materijala, s metalnim kućištem u skladu sa EN 13236

Art. br. 185026

Din. 5 700,-

REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS H-P Ø 180 mm

High-performance, laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i sečenje naročito tvrdih materijala, dugog veka trajanja, s metalnim kućištem u skladu sa EN 13236.

Art. br. 185027

Din. 9 910,-



REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS-Turbo Ø 125 mm

laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i sečenje tvrdih materijala, s metalnim kućištem u skladu sa EN 13236

Art. br. 185021

Din. 3 090,-

REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS H-P Ø 125 mm

High-performance, laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i sečenje naročito tvrdih materijala, dugog veka trajanja, s metalnim kućištem u skladu sa EN 13236.

Art. br. 185022

Din. 6 190,-

¹⁾Moraju se uvažavati nacionalni propisi za prikupljanje i zbrinjavanje prašine opasne po zdravlje.



REMS CamScope / REMS CamScope S – brilijantne slike i video snimci šupljina, okana i cevi. Dokumentovanje na MicroSD karticu.

Odvjiva upravljačka jedinica
za prenos signala
putem radio talasa!

+ ☎
+ 🔍x3

U kompletu
MicroSD kartica od 2 GB

REMS technology Li-Ion

Datum i vreme snimanja mogu se po izboru memorisati u slici ili video zapisu. Trenutna reprodukcija memorisanih snimaka ili prenos putem MicroSD kartice na druge uređaje. USB priključak za direktni spoj na PC ili laptop.

Ø 16 mm 90° Ø 16 mm Ø 9 mm Ø 4,5 mm



REMS CamScope Li-Ion

Mobilan i praktičan endoskop sa kamerom i radiotehnikom za ekonomično vizuelno ispitivanje i analizu oštećenja teško dostupnih mesta poput šupljina, okana, cevi i drugog, s mogućnošću memorisanja slika i videozapisima na MicroSD memoriskoj kartici. Ručna jedinica sa 4 AA baterije od 1,5 V, LR6. Odvojiva upravljačka jedinica sa radiotehnikom, TFT LCD ekranom u boji veličine 3,5 inča, preozom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugradenom punjivom litijum-jonskom baterijom od 3,7 V i 1,2 Ah. MicroSD kartica od 2 GB. Ispravljač / punjač litijum-jonskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W, za upravljačku jedinicu. USB kabl, video kabl. U stabilnom kovčegu. Po želji s kablovskim kompletom sa kamerom 4,5-1, 9-1 ili 16-1.

REMS CamScope komplet 16-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 16-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 16 mm, rezolucije 704 × 576 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175110 Din. 44 380,-

Din. 43 173,-

REMS CamScope komplet 9-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 9-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175111 Din. 45 000,-

Din. 44 526,-

REMS CamScope komplet 4,5-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 4,5-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 4,5 mm, rezolucije 320 × 240 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Idealno za inspekciju uskih kolena cevi i sličnih uzanih mesta.

Art. br. 175112 Din. 52 070,-

Din. 50 553,-



Produžni provlačni kabl 900 mm

s mogućnošću spajanja za postizanje

radne dužine do 4,5 m

Art. br. 175105

Din. 4 580,-



REMS CamScope S – s mogućnoшћu snimanja tonskih zapisa.

Mobilan i praktičan endoskop sa kamerom i radiotehnikom za ekonomično vizuelno ispitivanje i analizu oštećenja teško dostupnih mesta poput šupljina, okana, cevi i drugog, s mogućnošću memorisanja slika i tonskih videozapisima na MicroSD memoriskoj kartici. Ručna jedinica sa 4 AA baterije od 1,5 V, LR6. Odvojiva upravljačka jedinica sa radiotehnikom, TFT LCD ekranom u boji veličine 3,5 inča, 3-struktim digitalnim zumom, preozom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugradenom punjivom litijum-jonskom baterijom od 3,7 V i 1,2 Ah. MicroSD kartica od 2 GB. Ispravljač / punjač litijum-jonskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W, za upravljačku jedinicu. USB kabl, video kabl. U stabilnom kovčegu. Po želji s kablovskim kompletom sa kamerom 4,5-1, 9-1 ili 16-1.

REMS CamScope S komplet 16-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 16-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 16 mm, rezolucije 704 × 576 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175130 Din. 54 920,-

Din. 54 120,-

REMS CamScope S komplet 9-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 9-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175131 Din. 55 540,-

Din. 54 735,-

REMS CamScope S komplet 4,5-1

Kablovski komplet sa kamerom Color 4,5-1 koji se sastoji iz sledećih delova: kamera u boji Ø 4,5 mm, rezolucije 320 × 240 piksela, sa prigušivim LED indikatorima sa belim svetлом i funkcijom fiksнog fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Idealno za inspekciju uskih kolena cevi i sličnih uzanih mesta.

Art. br. 175132 Din. 62 610,-

Din. 61 500,-

Kablovski komplet sa kamerom Color 16-1 90°

kamera u boji sa nosačem pod ugлом od 90°, Ø 16 mm, rezolucije

640 × 480 piksela te gipki pomični kabl dužine 1 m.

Art. br. 175106

Din. 15 240,-

REMS CamSys – nadzorni sistem sa elektronskom kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete.



REMS CamSys komplet S-Color

Elektronski nadzorni sistem sa kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. S mogućnošću memorisanja slika i videozapisa na SD memorijskoj kartici sa datumom i vremenom. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici s 3,5-inčnim TFT LCD ekransom u boji, prorezom za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litijum-polimer baterijom od 3,7 V i 2,5 Ah, u stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce i zaštićenom od prskanja vode, zaštićena od odsjaja, stalak. Spojni kabl od 2 m od upravljačke jedinice do kablovskog kompletta sa kamerom, ispravljač / punjač litijum-jonskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 10 W, SD kartica od 2 GB, USB kabl, videokabl, u stabilnom kovčegu. Kablovski komplet sa kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke rezolucije Ø 25 mm sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim provlačnim kablom.

REMS CamSys komplet S-Color 10 K

Vrlo fleksibilni provlačni kabl dužine 10 m i Ø 4,5 mm, s oznakom dužine, u korpi za kableve. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175008 Din. 223 000,-



Din. 193 110,–

REMS CamSys komplet S-Color 20 H

Vrlo fleksibilni provlačni kabl dužine 20 m i Ø 4,5 mm, na dobošu za namotavanje, s elektronskim daljinomerom. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175007 Din. 276 300,-



Din. 248 337,–

REMS CamSys komplet S-Color 30 H

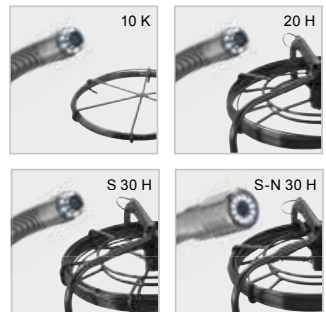
Fleksibilni provlačni kabl dužine 30 m i Ø 5,4 mm, na dobošu za namotavanje, s elektronskim daljinomerom. Za cevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175010 Din. 277 600,-



Din. 254 856,–

REMS CamSys 2 – nadzorni sistem sa elektronskom kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. Samonivelisuća kamera. Predajnik za pozicioniranje kamere.



REMS CamSys 2 Set S-Color – s mogućnošću snimanja tonskih zapisa.

Elektronski nadzorni sistem sa kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. S mogućnošću memorisanja slika i videozapisa s mogućnošću snimanja tonskih zapisa na SD memorijskoj kartici sa datumom i vremenom. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici sa 7-inčnim TFT LCD ekransom u boji, priključkom za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litijum-polimer baterijom od 3,7 V i 7,6 Ah, u stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce i zaštićenom od prskanja vode, zaštićena od odsjaja, stalak. Spojni kabl od 2 m od upravljačke jedinice do kablovskog kompletta sa kamerom, ispravljač / punjač litijum-jonskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 2 GB, USB kabl, videokabl, u stabilnom kovčegu. Kablovski komplet sa kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke rezolucije sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim provlačnim kablom.

REMS CamSys 2 Set S-Color 10 K

Specijalna kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 26 mm, vrlo fleksibilni provlačni kabl dužine 10 m i Ø 4,5 mm, sa oznakom dužine, u korpi za kableve. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175301 Din. 297 400,-



Din. 249 567,–

REMS CamSys 2 Set S-Color 20 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 26 mm, vrlo fleksibilni provlačni kabl dužine 20 m i Ø 4,5 mm, sa oznakom dužine, na dobošu sa elektronskim daljinomerom. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175302 Din. 359 400,-

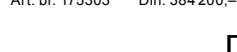


Din. 302 088,–

REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 26 mm, predajnik za pozicioniranje kamere, fleksibilni provlačni kabl dužine 30 m i Ø 5,4 mm, na dobošu sa elektronskim daljinomerom. Za cevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175303 Din. 384 200,-



Din. 328 410,–



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

Specijalna samonivelisuća kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 31 mm, predajnik za pozicioniranje kamere, fleksibilni provlačni kabl dužine 30 m i Ø 5,4 mm, na dobošu sa elektronskim daljinomerom. Za cevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175304 Din. 409 000,-



Din. 346 860,–

**REMS Puma VE – snažna univerzalna testera sa antivibracionim sistemom.
Brza bezalatna zamena listova testere.
Podesiv oslonac.**

List testere može da se okreće za 180°.



REMS Puma VE komplet

Električna univerzalna ubodna testera sa variabilnom elektronikom (VE) za testeriranje slobodnom rukom, sa antivibracionim sistemom. Pogonski uređaj sa nahrapavljenom drškom, s pogonskom ručicom nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 1300 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem, priključnim kablom od 4 m. Kontinuirala elektronska regulacija brzine (uz pomoć prekidača) od 0 do 2800 min⁻¹. Hod od 30 mm. Držać lista testere sa sistemom za brzu zamenu. Podesiv oslonac. 1 kom. REMS list testere 210-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560023 Din. 35 590,-

Din. **25 953,-**

REMS listovi testere za metal

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



REMS

- 15 %

Naziv	Dužina mm	Korak zupca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom.	Art. br.	Din.	Akcija Din.
REMS list testere 150-1 Lim, metal i nerđajući čelik, ≥ 1,2 mm	150	1	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561105	2310,00	1963,50
REMS list testere 200-1 Lim, metal i nerđajući čelik, ≥ 1,2 mm	200	1	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561106	3020,00	2567,00
REMS zakrivljeni list testere 90-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	90	1,4	HSS-Bi	talasasti	5	561107	2050,00	1742,50
REMS list testere 150-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	150	1,4	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561104	2410,00	2048,50
REMS list testere 200-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	200	1,4	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561108	3020,00	2567,00
REMS list testere 100-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	100	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561101	2060,00	1751,00
REMS list testere 150-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	150	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561103	2410,00	2048,50
REMS list testere 200-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	200	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561102	3020,00	2567,00
REMS list testere 200-2,5 Metal i nerđajući čelik, ≥ 3 mm	200	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561109	3020,00	2567,00
REMS list testere 280-2,5 Metal i nerđajući čelik, ≥ 3 mm	280	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561112	3820,00	3247,00

REMS listovi testere za drvo i metal

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



REMS

- 15 %

Naziv	Dužina mm	Korak zupca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom.	Art. br.	Din.	Akcija Din.
REMS list testere 210-1,8/2,5 okrugli vrh, bez kačenja Palete, drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 2,5 mm	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561113	3100,00	2635,00
REMS list testere 150-2,5 Drvo, drvo s klinovima, palete, metal ≥ 3 mm	150	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561110	2310,00	1963,50
REMS list testere 225-2,5, posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	225	2,5	HSS-Bi	talasasti	3	561114	2960,00	2516,00
REMS list testere 200-2,5, posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	300	2,5	HSS-Bi	talasasti	3	561116	3920,00	3332,00
REMS list testere 300-4,2 Drvo	300	4,2	WS	razvedeni	5	561111	2780,00	2363,00
REMS list testere 225-3,2/5,0 Drvo, drvo s klinovima	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561117	3500,00	2975,00
REMS list testere 290-5,0/6,35 Sirovo drvo	290	Combo 5,0/6,35	WS	razvedeni	5	561118	3800,00	3230,00
REMS list testere 150-6,35 Drvo	150	6,35	WS	razvedeni	5	561119	1620,00	1377,00

REMS listovi testere za različite namene

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



REMS

- 15 %

Naziv	Dužina mm	Korak zupca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom.	Art. br.	Din.	Akcija Din.
REMS list testere 150-4,2 Porobeton, gipsane ploče	150	4,2	WS	razvedeni	5	561115	2010,00	1708,50
REMS list testere 225-8,5 Porobeton, tvrdio drvo	225	8,5	HM	razvedeni	1	561120	5250,00	4462,50
REMS list testere 300-8,5 Porobeton, tvrdio drvo	300	8,5	HM	razvedeni	1	561121	6250,00	5312,50
REMS list testere 400-8,5 Porobeton, tvrdio drvo	400	8,5	HM	razvedeni	1	561122	8960,00	7616,00
REMS list testere 235-12 Porobeton, plavac, cigla	235	12	HM	ravni	1	561123	7250,00	6162,50
REMS list testere 300-12 Porobeton, plavac, cigla	300	12	HM	ravni	1	561124	8400,00	7140,00
REMS list testere 300-12, posebno visoki list Porobeton, plavac, cigla	300	12	HM	ravni	1	561125	9990,00	8491,50
REMS list testere 200 Liv i sl.	200		HM-G		2	561126	2980,00	2533,00

*HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal; WS: alatni čelik; HM: tvrda legura; HM-G: granulat tvrde legure

REMS specijalni listovi testere

→ REMS Tiger, itd.



REMS

- 15 %

REMS specijalni list testere 2"/140-2,5

Čelične cevi ≤ 2"

REMS specijalni list testere 2"/140-3,2

Čelične cevi ≤ 2"

REMS specijalni list testere 4"/200-3,2

Čelične cevi ≤ 4"

REMS specijalni list testere 6"/260-3,2

Čelične cevi ≤ 6"

Za teško obradive materijale, npr. nerđajuće čelične cevi, cevi od nodularnog liva, numesto REMS specijalnog lista testere koristite finije nazubljeni REMS univerzalni list testere u spoju sa REMS Tiger ANC SR s elektronskom regulacijom brzine. * HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

REMS univerzalni listovi testere

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



REMS

- 15 %

REMS univerzalni list testere 100-1,8/2,5

za sve vrste rezanja

REMS univerzalni list testere 150-1,8/2,5

za sve vrste rezanja

REMS univerzalni list testere 200-1,8/2,5

za sve vrste rezanja

REMS univerzalni list testere 300-1,8/2,5

za sve vrste rezanja

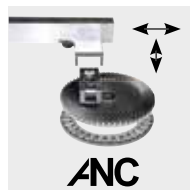
Takođe za drvo sa klinovima i palete. Za teško obradive materijale, npr. nerđajuće čelične cevi, cevi od nodularnog liva, potrebna je manja brzina, prilagodjiva npr. uz pomoć REMS Tiger ANC SR s elektronskom regulacijom brzine. * HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

REMS Cat ANC VE – testeriše sve i posvuda. Izuzetno svestran i učinkovit. Izdržljiva i praktična.



Nemački kvalitetni proizvod

1050 W – 3,0 kg



ANC – za najviše zahteve.

REMS Cat ANC VE komplet

Električna univerzalna ubodna testera sa varijabilnom elektronikom (VE) za testerisanje slobodnom rukom. Pogonski uredaj sa lopatastom drškom, oscilacionim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, sa pogonskom ručicom sa igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1050 W i sigurnosnim impulsnim prekidačem. Kontinualno elektronsko upravljanje brojem podizanja (prekidač za regulaciju povećanja broja podizanja) 0–2400 min⁻¹. Univerzalni držać lista testere. Šestostrani zatični ključ. 1 REMS univerzalni list testere 150 mm.

1 kom. REMS univerzalni list testere 150-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560040 Din. 51 960,-

Din. 41 820,-

REMS Tiger ANC – Ubodna testera za cevi. Testeriše lako, vrlo brzo, pravougaono.

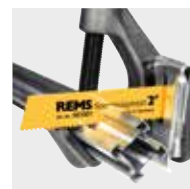
Zadati, optimalan broj podizanja specijalno za testerisanje čeličnih cevi.



Držać za vođenje za 400 % veću snagu testerisanja

Nemački kvalitetni proizvod

1050 W – samo 3 kg



ANC – za najviše zahteve.

REMS Tiger ANC komplet

Električna ubodna testera za lako, brzo, pravougaono testerisanje cevi sa držaćem za vođenje i testerisanje slobodnom rukom. Pogonski uredaj sa ravnom drškom, oscilacionim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, sa pogonskom ručicom sa igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1050 W i sigurnosnim impulsnim prekidačem. Zadati broj podizanja 2400 min⁻¹. Zaštita od preopterećenja. Univerzalni držać lista testere. Šestostrani zatični ključ. Držać za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova testere do 2"140-3,2.

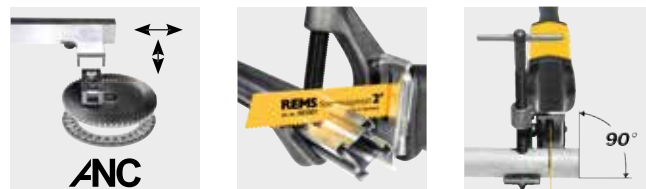
U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560020 Din. 65 600,-

Din. 60 147,-

REMS Tiger ANC VE – testera instalatera. Testeriše lako, vrlo brzo, pravougaono.

S Vario elektronikom i lopatastom drškom.



ANC – za najviše zahteve.

REMS Tiger ANC VE komplet

Električna ubodna testera za cevi sa varijabilnom elektronikom (VE) za lako i brzo pravougaono testerisanje sa držačem za vođenje i testerisanje slobodnom rukom. Pogonski uređaj sa lopatastom drškom, oscilacionim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, sa pogonskom ručicom sa igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1050 W i sigurnosnim impulsnim prekidačem. Kontinualno elektronsko upravljanje brojem podizanja (prekidač za regulaciju povećanja broja podizanja) 0–2400 min⁻¹. Univerzalni držać lista testere. Šestostrani zatični ključ.

Držać za vođenje do 2"/140-3,2. 2 komada REMS specijalnih listova testere do 2".

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560027 Din. 68 200,-

Din. 62 853,-

REMS Tiger ANC SR – sa regulacijom brzine. Testeriše lako, vrlo brzo, pravougaono.

Kontinualna elektronska regulacija broja podizanja. Idealno i za testerisanje cevi od nerđajućeg čelika. Sa elektronikom za merenje i regulaciju broja obrtaja.



ANC – za najviše zahteve.

REMS Tiger ANC SR komplet

Električna ubodna testera za cevi sa regulacijom brzine (SR) za lako i brzo pravougaono testerisanje sa držačem za vođenje i testerisanje slobodnom rukom. Pogonski uređaj sa ravnom drškom, reduktrom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, sa pogonskom ručicom sa igličastim ležajem (ANC), fiksno podešenim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1400 W i sigurnosnim impulsnim prekidačem. Kontinualno elektronsko upravljanje brojem podizanja sa blagim zaletom, generatorom obrtaja, nadzorom temperature i zaštitom od blokiranjia 700–2200 min⁻¹. Univerzalni držać lista testere. Šestostrani zatični ključ. Držać za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova testere do 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560026 Din. 76 390,-

Din. 71 094,-

REMS Aquila 3B

Prenosna stаница за obradu cevi. Za sigurno zatezanje cevi do 6". Na svakom mestu.

Ø 10–165 mm, ¼–6"



REMS Aquila 3B

Stanica za obradu cevi sa lančanom stegom za stezanje cevi Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Radna ploča sa integrisanim lančanom stegom za cevi sa dvostrukom stegom za savijanje cevi Ø 10–26 mm, držaćima za alate, 3 napravom za savijanje cevi Ø 10–26 mm, Ø ¾", sa zateznom glavom. Sklopivo 3-nožno postolje sa pločom za odlažanje stvari. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 120270 Din. 45 760,-

Din. 41 820,-

REMS Aquila WB

Za sigurno zatezanje cevi do 6".

Ø 10–165 mm, ¼–6"



REMS Aquila WB

Viskokvalitetna lančana stega za stezanje cevi Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Osnovna ploča sa integrisanim lančanom stegom za cevi sa dvostrukom stegom za savijanje cevi. Za radni pult.

U kartonskoj kutiji.

Art. br. 120250 Din. 27 900,-

Din. 23 985,-

Idealno za sisteme za spajanje stiskanjem.



REMS Turbo Cu-INOX – za glatke ivice, pod pravim uglom, brzo.

Npr. Ø 22 mm za samo 4 s.

REMS Turbo Cu-INOX Basic

Cirkularna testera za cevi sa univerzalnom dvostrukom steznom čeljusti za brzo i glatko teste risanje pod pravim uglom. Idealna za cevi od nerđajućeg čelika i bakra kod sistema za spajanje stiskanjem. Za REMS list testere Ø 225 mm. S reduktorom koji nije potreben održavati, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 500 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem i štitnikom lista testere. Broj obrtaja 60 min⁻¹. Okasti ključ. Šestostrani zatični ključ. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 849006 Din. 115400,-



+ poklon paket u vrednosti Din. 49 700,-*

1 REMS metalni list cirkularne testere HSS-E (legirano sa kobalom), fino nazubljen, 225×2×32, 220 zubaca, vrlo visoka postojanost. 1 postolje

Art. br. 849X01

Din. 120 786,-

Za ravne i zakošene rezove do 45°.



REMS Turbo K – za glatke ivice, pod pravim uglom, brzo.

Npr. čelična cev od 2" za samo 5 s.

REMS Turbo K Basic

Univerzalna cirkularna testera za metal sa automatskim sklopom za podmazivanje i hlađenje. Za ravne i zakošene rezove do 45°. Za REMS list testere Ø 225 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem i štitnikom lista testere. Stezni umetak za cevi sa tankim zidom. Broj obrtaja 115 min⁻¹. Okasti ključ. Šestostrani zatični ključ. 1 punjenje rashladnog maziva REMS Spezial. Bez lista testere. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 849007 Din. 140 000,-



+ poklon paket u vrednosti Din. 34 920,-

1 REMS metalni list cirkularne testere HSS, fino nazubljen, 225×2×32, 120 zubaca, vrlo visoka postojanost. 1 postolje

Art. br. 849X02

Din. 137 883,-



REMS Jumbo –praktična i laka za rukovanje. Brzo se montira i skida.



REMS Jumbo

Sklopivi radionički sto sa zatvaračem sa kolenastom polugom. Radna ploča prema standardu DIN 68 705. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 120200 Din. 38 320,-

REMS Jumbo E

Sklopivi radionički sto sa zatvaračem sa kolenastom polugom. Radna ploča prema standardu DIN 68 705. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 120240 Din. 25 920,-

Din. 33 579,-

Din. 22 509,-

Izuzetno brzo,
npr. INOX Ø 54 mm u samo 4 sekunde.

Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinijski posmak za brzo rezanje.

1200 W
samo 17 kg

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Cento – Sečenje i obaranje ivica do Ø 115 mm.

Pravougaono. Bez opiljaka. Bez neravnih ivica. Suvro.

REMS Cento Basic

Mašina za brzo, pravougaono sečenje cevi Ø 8–115 mm, bez neravnih ivica. Za cevi sistema za spajanje stiskanjem, izrađene od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra Ø 8–108 mm. Za čelične cevi EN 10255 (DIN 2440) DN 10–100, Ø ¼–4", ivene cevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastične cevi SDR 11, debljine zida s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, kompozitne cevi Ø 10–110 mm. Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, oprobanim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Broj obrtaja 115 min⁻¹. Valjci od cevi od kaljenog preciznog čelika za cevi Ø 22–115 mm, Ø ¾–4". Sigurnosni nožni prekidač. Okasti ključ. Bez reznog diska. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845001 Din. 130200,-

Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!*

Vrednost Din. 9 520,-

BESPLATNO*



Art. br. 845X02

Din. 127 305,-

REMS rezni disk Cu-INOX

za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika, bakra, karbonskog čelika

Art. br. 845050

Din. 9 520,-

REMS rezni disk Cu

specijalno za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053

Din. 9 520,-

REMS rezni disk St

za čelične cevi, gusane cevi (SML)

Art. br. 845052

Din. 9 520,-

REMS rezni disk V, s 10

za plastične i kompozitne cevi, debljine zida s ≤ 10 mm

Art. br. 845051

Din. 9 520,-

REMS rezni disk C-SF

specijalno za cevi sistema za spajanje stiskanjem i utiskivanjem od karbonskog čelika, uz istovremeno koso sečenje ivice

Art. br. 845055

Din. 9 520,-

REMS rezni disk RF

za sečenje udužno zavarenih cevi od nerđajućeg čelika

EN 1124 (oluci) uređajem REMS Cento RF.

Art. br. 845054

Din. 9 520,-

Paket pribora 1

sastoji se od podkonstrukcije i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X01 Din. 48230,-

Din. 42 066,-

Paket pribora 2

sastoji se od Jumbo, Herkules 3B i Herkules Y

Art. br. 120X02 Din. 84 990,-

Din. 71 463,-

Paket pribora 3

sastoji se od Jumbo E i Herkules 3B

Art. br. 120X03 Din. 55 160,-

Din. 43 419,-

Paket pribora 4

čine ga mobilno postolje i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X04 Din. 59 790,-

Din. 51 045,-



Obarač unutrašnjih ivica cevi do DN 100 – idealan za cevi sistema za spajanje stiskanjem i dr.

REMS REG 28–108

Obarač unutrašnjih ivica cevi Ø 28–108 mm, Ø ¾–4".

Za električni pogon rezačem za cevi REMS Cento.

Art. br. 113840 Din. 28740,-

Din. 25 461,-



Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – i za električan pogon

Sklop za spoljašnje/unutrašnje brušenje za cevi Ø 10–54 mm, ½–2½". Takođe i za električni pogon odvijačem REMS Helix (v. str. 10) i ostalim odvijačima (broj obrtaja ≤ 300 min⁻¹), rezačem za cevi REMS Cento (od datuma proizvodnje 09.2011.) ili cirkularnom testerom za cevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).

Art. br. 113835 Din. 12 030,-

Din. 10 763,-

Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinjski posmak za brzo rezanje.

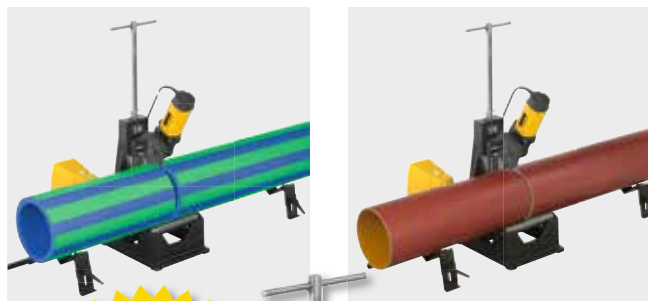
Nemački kvalitetni proizvod



REMS Cento RF – sečenje zavarenih odvodnih / silaznih cevi od nerđajućeg čelika (EN 1124) Ø 40–110 mm.

REMS DueCento – sečenje do Ø 225 mm.

Pravougaono. Bez opiljaka. Prikladno za zavarivanje. Brzo. Bez neravnih ivica. Suvo. Univerzalno za razne vrste cevi.



do
Ø 225 mm



Nemački kvalitetni proizvod



BESPLATNO*

REMS Cento RF komplet

Mašina za sečenje cevi specijalno namenjena za brzo, pravougaono sečenje uzdužno zavarenih cevi od nerđajućeg čelika u skladu sa EN 1124 (oluka) Ø 40–110 mm. Kao br. art. 845001, ali sa koturima od poliamida i cevnim vodilicama Ø 75 i 110 mm. Sigurnosni nožni prekidač. Okasti ključ. Sa reznim diskom RF. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845003 Din. 210 700,-

Din. 205 656,-

REMS DueCento Basic

Rezač za brzo pravougaono rezanje cevi Ø 40–225 mm, bez neravnih ivica. Za cevi sistema za spajanje stiskanjem, izrađene od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra Ø 54–225 mm. Za čelične cevi EN 10255 (DIN 2440) DN 50–150, Ø 2–6", livene cevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, plastične cevi SDR 11, debljine zida s ≤ 21 mm, Ø 40–225 mm, kompozitne cevi Ø 40–110 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 1200 W. Broj obrtaja 115 min⁻¹. Obrtni cevasti koturi od kaljenog preciznog čelika za cevi Ø 100–225 mm, Ø 4–6". Sigurnosni nožni prekidač. Okasti ključ. Bez reznog diska. Dve visinske podešive podloge za cevi Ø 100–225 mm, Ø 4–6". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845004 Din. 259 200,-

Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinjski posmak za brzo rezanje.

Prijavljen patent EP 2 740 556!

REMS rezni disk Cu-INOX

za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika, bakra, karbonskog čelika

Art. br. 845050

Din. 9 520,-

REMS rezni disk Cu

specijalno za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053

Din. 9 520,-

REMS rezni disk St

za čelične cevi, gusane cevi (SML)

Art. br. 845052

Din. 9 520,-

REMS rezni disk V, s 10

za plastične i kompozitne cevi, debljine zida s ≤ 10 mm

Art. br. 845051

Din. 9 520,-

REMS rezni disk P, s 21

za plastične i kompozitne cevi, debljine zida s ≤ 21 mm

Art. br. 845057

Din. 9 520,-

REMS rezni disk C-SF

specijalno za cevi sistema za spajanje stiskanjem i utiskivanjem od karbonskog čelika, uz istovremeno koso sečenje ivice

Art. br. 845055

Din. 9 520,-

Držać valjaka

za sečenje cevi Ø 40–100 mm, Ø 1½–3½"

Art. br. 845060

Din. 20 970,-

Podloga za cevi Ø 40–100 mm

visinski podešiva, za cevi Ø 40–100 mm, Ø 1½–3½"

Art. br. 845230

Din. 13 460,-

Podloga za cevi Ø 100–225 mm

visinski podešiva, za cevi Ø 100–225 mm, Ø 4–6"

Art. br. 845220

Din. 13 460,-

Super ponuda!*

Za svaki kupljeni REMS DueCento Basic dobivate 3 rezna diska po Vašem izboru besplatno!

Time možete dodatno uštedeti između Din. 28 560,- i Din. 36 090,-.

Art. br. 845X03 Din. 274 659,-



Nemački kvalitetni proizvod



samo 2,1 kg

REMS Akku-Nano – sečenje do Ø 40 mm.

Izuzetno male težine. Brzo. Pravougaono.

Bez opiljaka. Bez neravnih ivica. Suvo.

REMS Akku-Nano Basic-Pack

Rezač cevi na baterijski pogon za brzo, pravougaono sečenje cevi Ø 10–40 mm, bez neravnih ivica. Za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađeni od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cevi Ø 10–40 mm. Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 10,8 V, 270 W. Broj obrtaja 130 min⁻¹. Sigurnosni impulsni taster. Punjiva litijum-jonska baterija od 10,8 V i 1,3 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i nikl-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Potporni valjci od kaljenog preciznog čelika. Čeljusni ključ širine otvora 8. Bez reznog diskusa. U torbici za nošenje.

Art. br. 844011 Din. 64360,-

Din. **57 441,-**

REMS rezni disk Cu-INOX

za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra

Art. br. 844050

Din. **3 270,-**

REMS rezni disk V

za kompozitne cevi

Art. br. 844051

Din. **3 270,-**

Nemački kvalitetni proizvod



samo 1,9 kg

REMS Nano – sečenje do Ø 40 mm.

Izuzetno male težine. Brzo. Pravougaono.

Bez opiljaka. Bez neravnih ivica. Suvo.

Jedinstveno! Patent EP 2 077 175

Optimalna pogonska tačka reznog točka na cevi koju treba rezati.

REMS Nano Basic-Pack

Električni rezač za brzo, pravougaono sečenje cevi Ø 10–40 mm, bez neravnih ivica. Za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađeni od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cevi Ø 10–40 mm. Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, oprobanom elektromotorom jednosmerne struje od 230 V, 50–60 Hz, 200 W. Broj obrtaja 130 min⁻¹. Potporni valjci od kaljenog preciznog čelika. Sigurnosni impulsni taster. Čeljusni ključ širine otvora 8. Bez reznog diskusa. U torbici za nošenje.

Art. br. 844010 Din. 47 000,-

Din. **45 879,-**

REMS rezni disk Cu-INOX

za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od nerđajućeg čelika, karbonskog čelika, bakra

Art. br. 844050

Din. **3 270,-**

REMS rezni disk V

za kompozitne cevi

Art. br. 844051

Din. **3 270,-**

REMS REG – Robusni kvalitetni alat za spoljašnje i unutrašnje brušenje cevi.



Za cevi od nerđajućeg čelika, ostale čelične cevi, cevi od bakra, mesinga, aluminijuma, plastike.

REMS REG 8–35

Sklop za spoljašnje/unutrašnje brušenje za cevi Ø 8–35 mm, Ø ¾–1½".

Art. br. 113825 Din. 5 750,-

Din. **4 920,-**

REMS REG 10–54

Sklop za spoljašnje/unutrašnje brušenje za cevi Ø 10–54 mm, Ø ½–2¼".

Art. br. 113830 Din. 6 550,-

Din. **5 744,-**

Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – i za električan pogon

Sklop za spoljašnje/unutrašnje brušenje za cevi Ø 10–54 mm, ½–2¼". Takođe i za električni pogon odvijačem REMS Helix (v. str. 10) i ostalim odvijačima (broj obrtaja ≤ 300 min⁻¹), rezačem za cevi REMS Cento (od datuma proizvodnje 09.2011.) ili cirkularnom testerom za cevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).

Art. br. 113835 Din. 12 030,-

Din. **10 763,-**



1,5Ah / 2,5Ah

- Litijum-jonske baterije od 21,6V kapaciteta 1,5 ili 2,5 Ah za dugotrajni rad.
- Još efikasniji: 50% više spojeva!²⁾
 - Litijum-jonska baterija od 21,6V, 1,5Ah za oko 250 postupaka presovanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.
 - Litijum-jonska baterija od 21,6V, 2,5Ah za oko 390 postupaka presovanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.
- Mala težina.
- Prošireni raspon radne temperature –10 do +60 °C.
- Zaštita od prekomernog pražnjenja i punjenja sa nadzorom pojedinačnih ćelija.
- Nadzor temperature priilikom punjenja.
- Brzo punjenje.

Novitet

REMS Mini-Press 22V ACC i REMS Mini-Press S 22V ACC – radijalna presa za pravi jednoručni rad! Univerzalno do Ø 40 mm. Izuzetno lak, izuzetno malih dimenzija, izuzetno jednostavan za rukovanje. Izuzetno brz. S mogućnošću okretanja za 360°.



Patent EP 1 952 948

Naročito kompaktna konstrukcija i mala težina REMS klešta za krimpovanje Mini zahvaljujući posebnom položaju priključka klešta.

Patent EP 2 347 862

Udubljenja u press čeljustima služe za bezbedno vođenje spojnih pločica za presovanje bez pomaka.



REMS Mini-Press 22V ACC / Mini-Press S 22V ACC

Baterijska radijalna presa s prinudnim povratnim hodom za izradu presovanih spojeva Ø 10–40mm, Ø ¾–1¼". Za pogon REMS mini klešta za krimpovanje. Okretni prihvatičnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 21,6V, 380W, robusnim planetarnim prenosnikom, klipnom pumpom sa ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka. Sigurnosni impulsni taster. Ugrađeno LED radno svetlo. Punjava litijum-jonska baterija od 21,6V, 1,5Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih baterija 230V, 50–60Hz, 70W.

Super ponuda!*

Uz svaki kupljeni uredaj REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack ili REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack dobijate 3 klešta za krimpovanje po Vašem izboru do 35 mm besplatno. Na taj način ćete dodatno uštedeti između Din. 33 027,- i Din. 67 530,-.



←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 578010 Din. 161 100,-

Art. br. 578X05 Din.

158 793,-

REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack L-BOX®

U koferu sistema umetanja L-Boxx.

Art. br. 578014 Din. 164 800,-

Art. br. 578X09 Din.

162 483,-

REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 578015 Din. 161 100,-

Art. br. 578X08 Din.

158 793,-

REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack L-BOX®

U koferu sistema umetanja L-Boxx.

Art. br. 578016 Din. 164 800,-

Art. br. 578X10 Din.

162 483,-

Dovod napona 230V/21,6V

za mrežni pogon od 230V umesto litijum-jonske baterije od 21,6 V

Art. br. 571567 Din. 37 080,-

Din. **33 087,-**

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



Samo 2,4 kg! Univerzalno do Ø 40 mm.

REMS Mini-Press ACC Basic-Pack

Radikalna presa na baterijski pogon sa automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni rad), za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–40 mm, Ø $\frac{5}{8}$ – $1\frac{1}{4}$ ". Za pogon REMS mini klešta za krimpovanje. Okretni prihvativnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 380 W, robusnim planetarnim prenosnikom, pumpom sa ekscentarskim klipom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka kao i sa sigurnosnim impulsnim tasterom. Ugrađeno LED radno svetlo. Punjiva litijum-jonska baterija od 14,4 V i 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i nikl-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 578012 Din. 136 300,-

Super ponuda!*

Pri kupovini jednog uređaja REMS Mini-Press ACC Basic-Pack dobijate 3 klešta za krimpovanje po Vašem izboru do 35 mm besplatno. Na taj način ćete dodatno uštedeti između Din. 33 027,- i Din. 67 530,-.



Art. br. 578X04

Din. 136 899,-

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



Univerzalno do Ø 110 mm. Kompaktan. Brz. S mogućnošću okretanja za 360°.

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Radikalna presa na baterijski pogon sa signalom za isključivanje po završenom postupku presovanja za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø $\frac{5}{8}$ –4". Punjiva litijum-jonska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i nikl-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 571013 Din. 136 300,-

Art. br. 571X01

Din. 136 899,-

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Radikalna presa na baterijski pogon sa automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni rad), za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø $\frac{5}{8}$ –4". Preostali obim isporuke vidi gore.

Art. br. 571014 Din. 156 200,-

Art. br. 571X02

Din. 150 675,-

+ poklon paket uz svaki Basic-Pack*

1. besplatna baterijska LED lampa

2. besplatna litijum-jonska punjiva baterija 14,4 V, 3,0 Ah
Vrednost Din. 24 680,-

Univerzalno do Ø 110 mm. Kompaktan. Brz. S mogućnošću okretanja za 360°.

Basic-Pack za mrežni pogon:

REMS Akku-Press ACC Power-Edition

Elektrohidraulička radikalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni povrtni hod), za izradu presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø $\frac{5}{8}$ –4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstena i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Okretni prihvativnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 380 W, robusnim planetarnim prenosnikom, klipnom pumpom sa ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka kao i sa sigurnosnim impulsnim tasterom. Jedinica za napajanje, model Li-Ion, 230 V/14,4 V, za mrežni pogon 230 V umesto litijum-jonskih baterija od 14,4 V. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 571015 Din. 161 100,-

Din. 134 193,-

Pribor za baterijski pogon:

Punjiva litijum-jonska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah

Art. br. 571555

Din. 20 220,-

Punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i nikl-kadmijumskih baterija 230 V

Art. br. 571560

Din. 16 000,-

Power-Edition – za mrežni pogon. S mogućnošću baterijskog pogona.

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



Nemački kvalitetni proizvod

samo 4,7 kg



REMS Eco-Press – Univerzalno do Ø 26 mm. Izuzetno brzo, sigurno presovanje.

Nemački kvalitetni proizvod

Patent EP 1 223 008



REMS Eco-Press pogonski mehanizam

Ručna radijalna presa sa krajnjim graničnikom koji se može blokirati za proizvodnju presovanih spojeva sa plastičnim i kompozitnim cevima Ø 10–26 mm, Ø ¾–1". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Okretni prihvatinik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom.

Art. br. 574000 Din. 19 720,-

Din. **17 097,-**

Univerzalno do Ø 110 mm. Kompaktan. Brz. S mogućnošću okretanja za 360°.

REMS Power-Press Basic-Pack

Elektrohidraulička radijalna presa sa signalom za isključivanje po završenom postupku presovanja za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Okretni prihvatinik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa oprobanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 W, 50 Hz, 450 W, robusnim planetarnim prenosnikom, pumpom sa ekscentarskim klipom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka kao i sa sigurnosnim impulsnim tasterom.

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 577011 Din. 119 000,-

Din. **117 711,-**

REMS Power-Press ACC Basic-Pack

Elektrohidraulička radijalna presa sa automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni rad), za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Preostali obim isporuke vidi gore.

Art. br. 577010 Din. 131 400,-

Din. **130 011,-**

REMS Power-Press SE – univerzalno do Ø 110 mm. Brzo i sigurno spajanje stiskanjem.

REMS Power-Press SE Basic-Pack

Električna radijalna presa za izradu stisnutih spojeva Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Prihvatinik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektromehanički pogon sa oprobanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 450 W, reduktotorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojnicom i sistemom posmaka sa trapeznim navojnim vretenom. Zaštita od preopterećenja, sigurnosnim impulsnim tasterom. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 572111 Din. 91 640,-



Din. **76 629,-**

REMS pritisni prstenovi za velike dimenzije. Postavite. Presujete. Gotovo.

REMS pritisni prstenovi (PR-3S) sa 3 zakretna pritisna segmenta uležištena na zglobovnim prstenu za zahtevna presovanja velikih dimenzija. Optimalno presovanje radijalno upravljanjem pokretima pritisnih segmenata. Kontura presovanja M za Geberit Mapress i odgovarajuće druge sisteme.

REMS pritisniprosten M 42 (PR-3S)

Art. br. 572706

Din. 62 000,-

REMS pritisniprosten M 54 (PR-3S)

Art. br. 572708

Din. 62 000,-

Međuklešta Z2

za rad sa REMS pritisnim prstenovima (PR-3S) 42–54 mm

Art. br. 572795

Din. 13 640,-

Kutija od čeličnog lima

Art. br. 572810

Din. 8 560,-

Potpun komplet pritisnih prstenova

Art. br. 572060

Din. 146 200,-



Nemački kvalitetni proizvod

Din. **127 797,-**

REMS Power-Press XL ACC – univerzalno do Ø 110 mm.

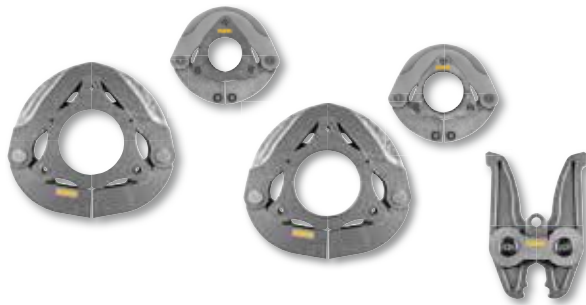
Takođe i za Geberit Mapress KARBONSKI ČELIK, NERĐAJUĆI ČELIK, BAKAR u instalacijama pitke vode i grejanja do Ø 108 mm.

Krimpovanje do Ø 110 mm u samo jednom radnom zahvatu. Izuzetno brzo, npr. Geberit Mapress NERĐAJUĆI ČELIK Ø 108 mm za samo 15 s.

Za pogon REMS klešta za krimpovanje, prstena za krimpovanje, prstena za krimpovanje XL i odgovarajućih klešta za krimpovanje i prstena za krimpovanje drugih proizvođača. Okretni prihvativnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom.



Na primer za sisteme spajanja krimpovanjem Geberit Mapress KARBONSKI ČELIK, NERĐAJUĆI ČELIK, BAKAR u instalacijama pitke vode i grejanja do Ø 108 mm.



←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Elektrohidraulička radikalna presa s prinudnim povratnim hodom za izradu krimpovanih spojeva Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/prstena za krimpovanje/prstena za krimpovanje XL i odgovarajućih klešta za krimpovanje/prstena za krimpovanje drugih proizvođača. Okretni prihvativnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa oprobanim univerzalnim motorom od 230 V, 50 – 60 Hz, 450 W, robusnim planetnim prenosnikom, klipnom pumpom sa ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka kao i sa sigurnosnim impulsnim tasterom. U transportnoj kutiji.

Art. br. 579010

Din. **210 600,-**

REMS prsteni za krimpovanje XL (PR-3S)

Izuzetno pouzdani prsteni za krimpovanje XL (PR-3S) i međuklešta Z6 XL od kovanog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Konture presovanja REMS prstena za krimpovanje XL (PR-3S) specifične su za sistem i odgovaraju konturama presovanja dotičnih sistema za krimpovanje. Time je krimpovanje besprekorno, sigurno i prilagodljivo sistemu.

M 66,7 XL (PR-3S)²⁾

Art. br. 579107

Din. **105 400,-**

M 76,1 XL (PR-3S)²⁾

Art. br. 579101

Din. **111 600,-**

M 88,9 XL (PR-3S)²⁾

Art. br. 579102

Din. **117 800,-**

M 108,0 XL (PR-3S)²⁾

Art. br. 579103

Din. **124 000,-**

Međuklešta Z6 XL

za pogon REMS prstena za krimpovanje
M 64,0–108,0 XL (PR-3S) presom
REMS Power-Press XL

Art. br. 579120

Din. **37 200,-**

²⁾Za pogon prstena za krimpovanje XL (PR-3S) neophodna su međuklešta Z6 XL.

Jedinstveno!

Patent EP 1 223 008

Sva REMS klešta za krimpovanje koja u katalogu imaju oznaku * imaju drugi priključak i odgovaraju i ručnoj radikalnoj presi REMS Eco-Press. Otud jednostavno i povoljno skladištenje.



Patent EP 2 027 971

REMS klešta za krimpovanje ACz, Fz, RFz, RFlz sa zupcima sprečava formiranje neravnih ivica na čauri za stiskanje.

Nemački kvalitetni proizvod

Ovom sledivošću REMS ispunjava preporuke evropske norme EN 1775:2007 pri instalaciji sistema spajanja stiskanjem za gasne cevovode.



Primer REMS klešta za krimpovanje M: Otisak "M" na presovanom okovu za sledivost u skladu sa EN 1775:2007

REMS klešta za krimpovanje – oprobana milion puta. Za sve standardne sisteme spajanja stiskanjem.

Izuzetno pouzdana klešta za krimpovanje od čvrstog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Konture presovanja REMS klešta za krimpovanje su specifična za sistem i odgovaraju konturama presovanja doličnih sistema spajanja stiskanjem. Otud neometano, sigurno presovanje konformno za sistem. Pritisna čeljust klešta za krimpovanje sa mašinski tačno oblikovanim konturama presovanja koje su izuzetno precizno uradene na centrima za obradu. Otud značajno manja odstupanja pri obradi nego kod samo izlivenih kontura presovanja.

Sledivost prema EN 1775:2007

REMS klešta za krimpovanje/pritisni prstenovi sa konturama presovanja M, V, SA, B, HR i UP imaju po specifičnu oznaku utisnutu u konturu presovanja koja nakon postupka presovanja ostavlja otisak direktno na presovanom okovu. To korisniku omogućuje da i nakon postupka presovanja proveri da li su za proizvodnju presovanih spojeva korišćena odgovarajuća klešta za krimpovanje odn. odgovarajući pritisni prsten.

REMS klešta za krimpovanje / klešta za krimpovanje Mini M, V do 35 mm

Din. **11 009,-**

REMS klešta za krimpovanje /

klešta za krimpovanje Mini

do 32 mm.

TH, U, UP, VP, G, B Din. **13 149,-**

REMS prsteni za krimpovanje 45° (PR-2B) – rešenje problema za teško pristupačna mesta.

npr. obijene zidove, slobodno postavljene cevi, okna.

Patent EP 2 774 725

REMS press prsten 45° (PR-2B), sa 2 pritisne čeljusti, za sigurno postavljanje čeljusti na mesta koja su teško dostupna zbog nagiba od 45°.



Nemački kvalitetni proizvod

REMS steznih prstena 45° (PR-2B)

Kontura presovanja	Art. br.	Din.	Kontura presovanja	Art. br.	Din.
V 12 45° (PR-2B)	574502	11 410,00	M 12 45° (PR-2B)	574520	11 410,00
V 14 45° (PR-2B)	574532	11 410,00	M 15 45° (PR-2B)	574522	11 410,00
VG 14 45° (PR-2B)	574536	11 410,00	M 18 45° (PR-2B)	574524	11 410,00
V 15 45° (PR-2B)	574504	11 410,00	M 22 45° (PR-2B)	574526	11 410,00
V 16 45° (PR-2B)	574534	11 410,00	M 28 45° (PR-2B)	574528	11 410,00
VG 16 45° (PR-2B)	574538	11 410,00	M 35 45° (PR-2B)	574530	12 650,00
V 18 45° (PR-2B)	574506	11 410,00	F 16 45° (PR-2B)	574550	11 410,00
V 22 45° (PR-2B)	574508	11 410,00	F 20 45° (PR-2B)	574552	11 410,00
V 28 45° (PR-2B)	574510	11 410,00	F 25 45° (PR-2B)	574554	11 410,00
V 35 45° (PR-2B)	574512	12 650,00	F 32 45° (PR-2B)	574556	11 410,00



REMS Međuklešta Mini Z1

za pogon REMS prstena za krimpovanje 45° (PR-2B).

Prikladna za sve REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC.

Art. br. 578558

Din. **13 640,-**

REMS Međuklešta Z1

za pogon REMS prstena za krimpovanje 45° (PR-2B). Prikladna za sve REMS

radikalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC).

Art. br. 574500

Din. **13 640,-**

Kutija od čeličnog lima

sa uloškom (za međuklešta Mini Z1 i međuklešta Z1 kao i 6 kom. REMS steznih prstena V 12–35 45° (PR-2B) odnosno M 12–35 45° (PR-2B)).

Art. br. 574516

Din. **8 560,-**



Klešta za sečenje sa 1 par povratnim ulošcima za sečenje čelika, nerđajućeg čelika, M 6–M 12, do klase čvrstoće od 4,8 (400 N/mm²).



Nemački kvalitetni proizvod

Patent EP 1 952 948

REMS klešta za sečenje M – sekut navojne šipke. Brzo.

Jedinstveno! – Patent EP 1 223 008

Sva klešta za sečenje M označena * imaju drugi priključak za ručni pogon putem ručne radijalne prese REMS Eco-Press. Otud jednostavno i povoljno skladištenje.

Za REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC:

REMS klešta za sečenje Mini – sekut u samo 2 sekunde!

M 6 Art. br. 578620

M 8 Art. br. 578621

M 10 Art. br. 578622 umesto Din. 21700,- sada samo

Za REMS radijalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC) i odgovarajuće radijalne prese drugih proizvođača:

REMS klešta za sečenje

M 6* Art. br. 571890

M 8* Art. br. 571895

M 10 Art. br. 571865

M 12 Art. br. 571870

umesto Din. 21700,- sada samo

Din. **20 172,-**



Nemački kvalitetni proizvod

REMS makaze za sečenje kablova – za jednostavno sečenje električnih kablova.



Od kovanog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Zamenjive oštice sa geometrijom sečenja izuzetno precizno obrađenom u CNC centrima za obradu za dug vek trajanja. Velika oblast sečenja. Pogon putem električnih REMS radijalnih presa (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC) i prikladnih radijalnih presa drugih proizvođača.

REMS makaze za sečenje kablova

Makaze za sečenje kablova sa 2 zamenjive oštice za sečenje električnih kablova ≤ 300 mm² (Ø 30 mm). U kartonskoj kutiji.

Art. br. 571887 Din. 37200,-

Din. **25 461,-**

Jedinica za napajanje, model Li-Ion, od 230 V, za mrežni pogon umesto litijum-jonskih baterija od 14,4 V



Meko lemljenje brzo poput munje!

REMS Blitz

Turbo gasni plamenik za lemljenje propanom, za meko lemljenje bakarnih cevi Ø ≤ 35 mm, temperatura plamena 1950°C. Turbo gasni plamenik, priključak za gas G ¾" LH, nastavak za crevo i zatvorena matica G ¾" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 160010

Din. **21 700,-**

Tvrdi lemljenje brzo poput munje!

REMS Macho

Turbo plinski plamenik za lemljenje acetilenom, za tvrdi i meko lemljenje bakrenih cijevi Ø ≤ 64 mm, temperatura plamena 2500°C. Turbo plinski plamenik, priključak za plin G ¾" LH, nastavak za crijevo i zatvorena matica G ¾" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 161010

Din. **25 420,-**

Jedinica za napajanje, model Li-Ion, od 230 V

za mrežni pogon umesto litijum-jonskih baterija od 14,4 V

Art. br. 571565 Din. 33 360,-

Din. **28 044,-**



Nemački kvalitetni proizvod



REMS EMSS 160 – automatsko zavarivanje. Elektronsko upravljanje. Akustični i optički nadzor postupka zavarivanja.



REMS EMSS 160

Električni uređaj za zavarivanje spojnicama, 230 V, 50 Hz, 1150 W, za zavarivanje kanalizacionih cevi spojnicama za električno zavarivanje od PE proizvođača: Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 40–160 mm. S elektronskim upravljanjem, sa akustičnim i optičkim nadzorom postupka zavarivanja. U stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce, sa remenom za nošenje. Vod za zavarivanje dug 4,40 m. U kartonu.

Art. br. 261001 Din. 65 600,-

Din. **64 083,—**

REMS MSG – racionalno zavarivanje spojnicama

Grejni element prema DVS.
Visoko kvalitetan PTFE premaz.

REMS MSG 63 FE komplet 20-25-32

Aparat za zavarivanje vrućim elementima i spojnicama za plastične cevi i profile od PB-a, PE-a, PP-a, PVDF-a. Grejni element 230 V, vrući nastavci premazani PTFE-om, vruće čaure za Ø 20, 25, 32 mm. Zadata temperatura za PP cevi na 260°C, sa elektronskom regulacijom temperature. Stalak za odlaganje. Držač za radni pult za pričvršćivanje aparata u vodoravnom ili uspravnom položaju. Šestostrani zatični ključ za postavljanje i uklanjanje vrućih nastavaka i čaura. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 256233 Din. 49 480,-

Din. **34 809,—**



Idealan za instalatore!

Grejni element u skladu s odredbama Nemačkog društva za tehniku zavarivanja (DVS).
Elektronska regulacija temperature.
Uredaj za brzo zatezanje, takođe za kose odvode.

REMS SSM 160RS

Aparat za sučeno zavarivanje vrućim elementima za plastične cevi i profile od PB-a, PE-a, PP-a, PVDF-a. 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. Aparat za sučeno zavarivanje vrućim elementima s vrućim elementom premazanim PTFE-om 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Prilagodljiva temperatura 180–290°C, unaprijed postavljena za PE cijevi. Elektronička regulacija temperature. Zaštitna oplata za grejači element. Električni uređaj za rendisanje 230 V 50–60 Hz, 500 W. Uredaj za pritiskanje. Uredaj za brzo zatezanje, čak i za kose odvode, sastoji se od 2 zatezna štapa sa po 2 zatezna umetka Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140, 160 mm. 2 podloge za cevi Ø 160 mm s umeticima Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140 mm. Radni ključ. Čelični kovčeg za podloge za cevi i zatezne umetke.

Cevana konstrukcija = postolje = transportni uređaj.

Art. br. 252026 Din. 415 300,-

Din. **354 732,—**

do
2"



Nemački kvalitetni proizvod

*Temperatura okoline/vode oko 18°C.

REMS Eskimo – zamrzavanje umesto pražnjenja. Izuzetno brzo do 2". Automatski dovod rashladnog sredstva.

Posebno uzane, neuništive manžetne za zamrzavanje.
Visok učinak hlađenja, npr. čelična cev od $\frac{3}{4}$ "
za samo 5 min.*

REMS Eskimo komplet

Uredaj za zamrzavanje cevi za ugljendioksid kao rashladno sredstvo. Za čelične, bakarne, plastične, kompozitne cevi, Ø $\frac{1}{8}$ –2", Ø 10–60 mm. Po 2 kom. manžetni za zamrzavanje u 10 različitih veličina za kompletanu radnu oblast, priključak za boce sa T-razdelnikom, navrtač za zatvaranje, 2 ručice sa injektorima, 2 creva visokog pritiska. U stabilnom kovčegu.
Art. br. 130002 Din. 54440,-

Din. **41 820,—**



Visok učinak hlađenja, npr. $\frac{3}{4}$ "
čelična cev za samo 9 min*.

Nemački kvalitetni proizvod

*Temperatura okoline/vode oko 18°C.



REMS Frigo 2 – električno zamrzavanje umesto pražnjenja. Izuzetno brzo do 2".

Jedinstveno! Patent EP 1 108 944

Jednodeline glave za zamrzavanje za osnovni radni raspon Ø $\frac{1}{4}$ –1" odnosno Ø 15–35 mm, bez potrebe za reducionim umecima. Posebno kompakte glave za zamrzavanje sa geometrijski specijalno oblikovanim talasima za privhat potrebnih različitih prečnika cevi. Vrlo uske, samo 50 mm širine. Svuda primenjive, i na uskim mestima.
Nije obavezno podmazivanje/paste.

REMS Frigo 2 komplet

Električni uređaj za zamrzavanje cevi sa zatvorenim cirkulisanjem rashladnog sredstva. Za čelične, bakarne, plastične, kompozitne cevi, Ø $\frac{1}{8}$ –2", Ø 10–60 mm. Rashladni agregat 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 creva za rashladno sredstvo, 2 zatezne trake, 2 LCD digitalna termometra, bočica sa prskalicom. Oprema za Ø $\frac{1}{4}$ – $\frac{1}{4}$ ", 15–42 mm. U stabilnom kućištu od čeličnog lima. U kartonu.

Art. br. 131011 Din. 152 600,-

Din. **124 722,—**



Komplet za postavljanje 1½–2" / 54–60 mm

Art. br. 131160 Din. 24 180,-

Din. **12 669,—**



Nemački kvalitetni proizvod



7808-649



W 1.303



DW-0201AS2032

REMS Spezial – visoko legirano sredstvo za rezanje navoja.

na bazi mineralnog ulja, pere se vodom.

REMS Spezial 5l kanistar

Art. br. 140100 Din. 6 070,-

Din. **5 154,—**

REMS Spezial 600ml sprej

Art. br. 140105 Din. 2 040,-

Din. **1 734,—**

REMS Sanitol – sredstvo za rezanje navoja bez mineralnih ulja.

Potpuno se rastvara u vodi. U skladu sa propisima DVGW-a (Nemačko strukovno udruženje za vodu i gas), ÖVGW-a (Austrijsko strukovno udruženje za vodu i gas), SVGW-a (Švajcarsko strukovno udruženje za vodu i gas). Zbog nadzora ispiranja obojeno crveno. Odlična zaštita od korozije.

REMS Sanitol 5l kanistar

Art. br. 140110 Din. 8 310,-

Din. **7 060,—**

REMS Sanitol 600ml sprej

Art. br. 140115 Din. 2 220,-

Din. **1 882,—**

REMS eva – rezač instalatera.

Izrazito lagano sečenje i rezanje navoja zbog precizne obrade rezne glave, rezne čeljusti i poklopca u kompaktnu celinu. Zatezna ručica od čelika sa debelom plastičnom oblogom.



REMS Eva komplet R ½-¾-1-1¼

Ručna nareznica za cevne navoje $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ ”, 16–50 mm, metrički vijčani navoj 6–30 mm, $\frac{1}{4}$ – 2 ”.
Poluga čegrtaljka. Ručni rezac navoja sa brzozamenljivim reznim glavama R $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ -1-1¼.

U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520015 Din. 42 040,-

Din. **35 547,-**

REMS Eva komplet R $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ -1-1¼-1½-2

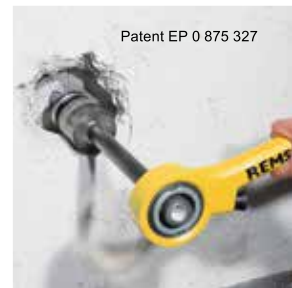
Ručni rezac navoja sa brzozamenljivim reznim glavama R $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ -1-1¼-1½-2.
U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520017 Din. 63 860,-

Din. **54 735,-**

REMS brzozamenljive rezne glave S

Rešenje problema za teško pristupačna mesta, npr. razbijene zidove, slobodno postavljene cevi, okna. Dodatna, precizna cevna uvodnica na strani sa poklopcom (patent EP 0 875 327) za savršeno centriranje cevi i lagano sečenje.



Nemački kvalitetni proizvod



REMS rezne glave S komplet R $\frac{3}{8}$ - $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ "

Brzozamenljive rezne glave S, produženje 300 mm. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 520025 Din. 54 560,-

Din. **48 093,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Tornado – klasa za sebe.

Automatski zatezni uložak.

Univerzalna automatska rezna glava.

Automatsko rashladno podmazivanje.

REMS Tornado 2000

Rezač navoja za cevi ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{2}$ – 2 ”, 16–63 mm, sprežnjake (6) 10–60 mm, $\frac{1}{4}$ – 2 ”. Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim prekidačem sa isključivanjem u nuždi, 2 automatske stezne uloške, automatskim rashladnim podmazivanjem. Sa kompletom alata koji se sastoјi od univerzalne automatske glave za rezanje svih navoja, između ostalog i dugih navoja, sa automatskim otvaranjem, sa automatom za dužinu konusnih navoja, reznom čeljusti za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R $\frac{1}{2}$ - $\frac{3}{4}$ i R 1–2 desno, rezačem cevi, sklopom za unutrašnje brušenje cevi, pritisnom polugom. Podloga za materijal podesive visine. Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz i 1700 W, 53 min⁻¹. Prenosna konstrukcija na 3 cevne nožice sa odvojivim, velikim koritom za ulje i posudom za prikupljanje opiljaka. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 340200 Din. 423 500,-

Din. **326 565,-**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.



REMS Magnum – kompaktan do 2".

REMS Magnum 2000 L-T

Mašina za narezivanje unutrašnjih navoja u cevima (V_{16}) $\frac{1}{2}$ –2", 16–63 mm, spoljašnjih navoja (6)8–60 mm, $\frac{1}{2}$ –2". Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim prekidačem sa isključivanjem u nuždi, oprobanim samoojačanim udarnim uloškom za brzo zatezanje, zadnjim uloškom za centriranje i automatskim rashladnim podmazivanjem. Sa kompletom alata, u čijem sklopu se nalaze: univerzalna automatska glava za narezivanje konusnih navoja, rezne čeljusti za unutrašnje konusne navoje ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ i R 1–2 desno, rezac cevi, sklop za unutrašnje brušenje cevi, pritisna poluga. Držać za alat. Laka konstrukcija L-T sa odvojivim, velikim koritom za ulje i posudom za prikupljanje opiljaka. Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 53 min⁻¹. Za radni sto, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 340226 Din. 432800,-

Din. **333 822,-**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.



Podkonstrukcija	Art. br. 344105	Din. 24 680,-
Mobilna podkonstrukcija	Art. br. 344100	Din. 42 040,-
Pokretno i sklopivo postolje	Art. br. 344150	Din. 49 480,-

REMS Magnum – supermašina do 3". Izuzetno zaobljeni i čisti navoji do 3" uz pomoć 5 reznih čeljusti.

REMS Magnum 3000 L-T

Narezivanje navoja, odrezivanje, skidanje brida, narezivanje nipli, izrada utora koristeći REMS-ovu alatku za izradu utora pomoću valjaka. Cevni navoj (V_{16}) $\frac{1}{2}$ –3", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6)20–60 mm, $\frac{1}{2}$ –2". Prenos koji ne zahteva održavanje, pouzdana udarna alatka za brzo stezanje, automatsko hlađenje sa podmazivanjem. Mašina komplet sa noževima za cevni navoj V_{16} –2" i $2\frac{1}{2}$ –3". Lagana prenosiva izvedba L-T, sa velikom kadom za ulje i posudom za strugotinu, koje se mogu skinuti. Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 23 min⁻¹. Za radni sto, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380309 Din. 624400,-

Din. **499 257,-**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.



REMS Magnum – supermašina do 4". Izuzetno zaobljeni i čisti navoji do 4" uz pomoć 6 reznih čeljusti.

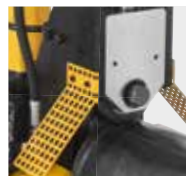
REMS Magnum 4000 L-T

Narezivanje navoja, odrezivanje, skidanje brida, narezivanje nipli, izrada utora koristeći REMS-ovu alatku za izradu utora pomoću valjaka. Cevni navoj (V_{16}) $\frac{1}{2}$ –4", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6)20–60 mm, $\frac{1}{2}$ –2". Prenos koji ne zahteva održavanje, pouzdana udarna alatka za brzo stezanje, automatsko hlađenje sa podmazivanjem. Mašina komplet sa noževima za cevni navoj V_{16} –2" i $2\frac{1}{2}$ –4". Lagana prenosiva izvedba L-T, sa velikom kadom za ulje i posudom za strugotinu, koje se mogu skinuti. Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 23 min⁻¹. Za radni sto, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380444 Din. 716100,-

Din. **655 836,-**

Podkonstrukcija	Art. br. 344105	Din. 24 680,-
Mobilna podkonstrukcija	Art. br. 344100	Din. 42 040,-
Pokretno i sklopivo postolje	Art. br. 344150	Din. 49 480,-



Podkonstrukcija	Art. br. 849315	Din. 18 990,-
Mobilna podkonstrukcija	Art. br. 344100	Din. 42 040,-
REMSS Herkules 3B		
Podloga podesive visine, za cеви DN 25–150, Ø 1–6"	Art. br. 120120	Din. 29 240,-

REMSS Collum RG

Rezač utora sa valjcima za izradu utora u cevima za sistem spajanja cevnim spojnicama DN 25–300, 1–12". Rezač utora sa valjcima, ručna hidraulična pumpa, integrисани, stepenovani disk za podešavanje automatskog graničnika dubine utora, 1 par valjaka sa utorima (pritisni valjak, potporni valjak) 2–6", šestostrani zatični ključ. Izbor između 3 pogonskih uredaja, sa reduktotorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom, sigurnosnim impulsnim prekidačem. Za radni sto, statično ili pokretno postojte. U kartonskoj kutiji.

REMSS Collum RG

Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja. 29 min⁻¹. Art. br. 347006 Din. 246 800,-

Din. 233 823,-

REMSS Collum RG 2

Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, 28 min⁻¹. Art. br. 347008 Din. 284 000,-

Din. 260 268,-

REMSS Collum RG 2 Compact

Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja. 26 min⁻¹. Art. br. 347009 Din. 284 000,-

Din. 260 268,-

REMSS uređaj za valjanje utora

Art. br. 347000 Din. 209 600,-

Din. 183 885,-

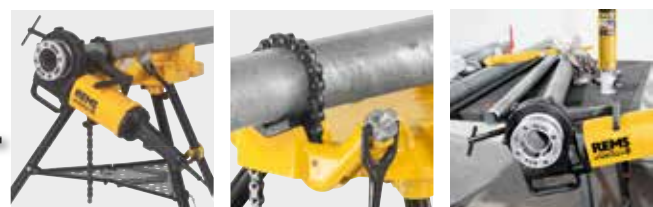
REMSS Amigo 2 – ogromna snaga do 2".



1700 W
samo 6,5 kg



Nemački kvalitetni proizvod



REMSS Amigo 2 komplet R ½-¾-1-1¼-1½-2

Električni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama. Za navoje cevi ½–2", 16–50 mm, navoje sprežnjaka 6–30 mm, ¼–1". Za desne i leve navoje. Pogonski uredaj sa reduktotorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1700 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem, rastućom snagom automatskog podešavanja grafite četkice kod izbora smera rotacije, hod udesno i uлево. Potporna drška za oba smera rotacije. REMS eva Brzozamenljive rezne glave za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 desno. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 540020 Din. 152 900,-

Din. 139 605,-

REMSS Amigo 2 komplet + REMSS Aquila 3B

Wert Din. 198 660,-

Art. br. 540X01

Din. 180 933,-

REMSS Amigo – najmanji, najlakši, najjači i najbrži do 1¼".



1200 W
samo 3,5 kg



Nemački kvalitetni proizvod



REMSS Amigo komplet R ½-¾-1-1¼

Električni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama. Za navoje cevi ½–1¼", 16–40 mm, navoje sprežnjaka 6–30 mm, ¼–1". Za desne i leve navoje. Pogonski uredaj sa reduktotorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem, rastućom snagom automatskog podešavanja grafite četkice kod izbora smera rotacije. Maksimalna snaga do 1800 W. Hod na desnu i ulevu stranu, zaštita od preopterećenja. Potporna drška za oba smera okretanja. REMS eva Brzozamenljive rezne glave za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼ desno. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 530020 Din. 96 600,-

Din. 90 405,-

REMS Secco – za isušivanje i odvlaživanje.

Efikasni odvlaživač vazduha/građevinska sušilica za isušivanje prostorija, npr. nakon pucanja cevi ili poplava, za odvlaživanje plesnih podrumskih prostorija i ubrzanje isušivanja npr. betona, zidova od opeke ili podloga od maltera ili estriha. Za profesionalnu primenu u zanatstvu i industriji.

Efekat odvlaživanja $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$

Količina vazduha $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$



Konstrukcija

Kompaktna, praktična konstrukcija u stabilnom plastificiranom kućištu od čeličnog lima. Težina 54 kg. Široka usisna vazdušna oblast sa perivim filterom za vazduh. Elektronski higrostat za regulaciju željene vlažnosti vazduha: Automatsko isključivanje pri dostizanju zadane vlažnosti vazduha, automatsko ponovno uključivanje pri porastu vlažnosti vazduha. Bočni ispust za optimalnu cirkulaciju vazduha. Crevo za odvod kondenzata u internu posudu za kondenzat od 11,5l (pribor), sa mogućnošću bočnog izvlačenja, za odvod kondenzata u priloženu posudu ili direktno u ispusni vod. Glavni prekidač za postavljanje u određeni radni položaj sa i bez internog rezervoara za kondenzat zapremine 11,5l. Automatsko isključivanje sa isključnim signalom kod upotrebe internog rezervoara za kondenzat zapremine 11,5l pri dostizanju maksimalnog nivoa kondenzata. Brojač sati rada i potrošnje struje, npr. za dojavljivanje procenitelju štete/poslodavcu. Uticnica uređaja za odvojivi priključni vod. Praktični deo za odlaganje priključnog kabla tokom transporta. Stabilno, pokretno postolje od čeličnih cevi sa velikim točkovima za jednostavni transport, čak i preko stepenica. Nesmetano klanjanje i podizanje mašine pomoću zadnje strane postolja od čeličnih cevi, npr. sa i na utovarnu površinu vozila.

Rashladni agregat

Visok učinak odvlaživanja vrhunskim rashladnim agregatom sa izuzetno efikasnim rotacionim kompresorom i snažnim kondenzatorskim motorom od 230V, 1200W, sa automatskim sistemom za odmrzavanje vrućim gasom, namenjen za trajni pogon. Izuzetno tih i hod, prikladno čak i za stambene prostorije. Učinak odvlaživanja $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$, količina vazduha $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$. Kvalitetno rashladno sredstvo R-407C.

Elektronska upravljačka jedinica

Osvetljeni ekran od 3" sa LCD tehnologijom, dijagonalom od 70 mm, preglednim prikazom stvarne i zadate vlažnosti vazduha, sati rada, radnog stanja rashladnog agregata, funkcije otapanja, kompresorske zaštite funkcije kao i radnog položaja za internu posudu za kondenzat zapremine 11,5l. Tasteri za zadavanje vlažnosti vazduha u koracima od 1% između 30% i 90% kao i za podešavanje trajnog rada. Memoriski funkcija pamti postavke za automatski nastavak rada u slučaju nestanka električne energije.

Izduvni komplet

Crevo izduvnog vazduha velikih dimenzija Ø 200mm, dugo 10m, sa metalnim ušicama za kaćenje na mestu postavljanja, sa priključnom prirubnicom, za raspodelu vazduha unutar prostorije, odvlaživanje šupljih prostora, npr. iznad spuštenih tavanica kao i za propratno sušenje mokrih površina (pribor).

REMS Secco 80 Set

Električni odvlaživač vazduha/građevinska sušilica za profesionalnu primenu. Za isušivanje prostorija, odvlaživanje podrumskih prostorija i isušivanja npr. betona, zidova od opeke ili podloga od maltera ili estriha. Rashladni agregat sa rotacionim kompresorom i kondenzatorskim motorom od 230V, 50Hz, 1200W, sa automatskim sistemom za odmrzavanje vrućim gasom, namenjen za trajni rad. Izuzetno tih i hod. Učinak odvlaživanja $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$, količina vazduha $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$. Elektronska upravljačka jedinica sa osvetljenim ekranom od 3" i memoriskim funkcijom. Elektronski higrostat, brojač sati rada i potrošnje struje. Filter za vazduh. U stabilnom kućištu od čeličnog lima na pokretnom postolju od čeličnih cevi sa velikim točkovima. U kartonskoj kutiji. Art. br. 132010 Din. 197 200,-

Din. **169 494,-**

Rezervoar za kondenzat zapremine 11,5l

za odvod kondenzata unutar kućišta od čeličnog lima.

Art. br. 132100

Din. **4 580,-**

Komplet za izduvni vazduh

čine crevo izduvnog vazduha Ø 200 mm, dužine 10m, sa metalnim ušicama za kaćenje na mestu postavljanja, sa priključnom prirubnicom, za raspodelu vazduha unutar prostorije, za odvlaživanje šupljih prostora, npr. iznad spuštenih tavanica kao i za propratno sušenje mokrih površina.

Art. br. 132104

Din. **22 810,-**

Prodaja samo preko ovlaštenih trgovaca.

Obaveštenja trgovcima i prezentacija preko zastupnika firme REMS:

Bošković Marketing

Mob: 065 / 5555-163

E-mail: Uros.Boskovic@rems.de

SCG@rems.de · www.rems.de



www.rems.de



www.youtube.com/remstools



www.facebook.com/remstools



www.twitter.com/remstools

