

■
Mašine i alati
za obradu cevi

01/2019

Akcija

NOVITET

REMS Akku-Cento 22V
Mobilno sečenje i obaranje ivica
do Ø 115 mm.
(pogledajte str. 18)

REMS TECHNOLOGY
LI-ION 22V ⚡

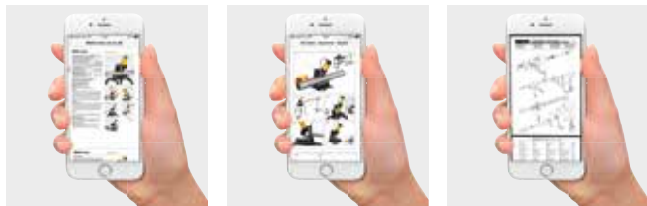


REMS

for Professionals

REMS App – Sve informacije o proizvodima uvek na dohvat 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. Osim toga Vam na raspolaganju stoje i mnoge druge funkcije.



Informacije o proizvodu

Uputstva za rad

Spiskovi rezervnih delova



Skeniranje logotipa proizvoda

Stojite ispred nekog proizvoda marke REMS? Skenirajte logotip i preuzmite sve detalje o tom proizvodu.

Skeniranje slike proizvoda

Skenirajte slike proizvoda iz naših akcijskih prospekata i preuzmite sve detalje o tom proizvodu.

Skeniranje QR koda

Skenirajte QR kod REMS proizvoda i preuzmite sve detalje o tom proizvodu.



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

ZVSHK⁽¹⁾ DVGW⁽²⁾

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 20 ml crvene boje REMS Color za bojenje dozirnog rastvora za nadzor punjenja i ispiranja. Pipeta za proveru 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 po 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-pneumatskom 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

Priključak za pneumatske alate do potrebnog vazduha ≤ 230 l/min, podesiv, za prilagođavanje potrebe za vazduhom pneumatskom alatu koji se koristi. Manometar za kontrolu pritiska vazduha koji isporučuje rezervoar komprimovanog vazduha. Pneumatsko crevo sa brzim spojnicama DN 7,2, kao pribor.

Protokoliranje

Rezultati programa ispiranja i ispitivanja memorišu se sa datumom, 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, ispitivača, 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 $\leq 230 \text{ Nl/min}$. Jedinica za unos i upravljanje. Klipni kompresor sa pogonskom ručicom, kondenzatorski motor od 230 V, 50 Hz, 1500 W. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Pokretno postolje od čeličnih cevi. Zatvarači za ulaze i izlaze za vodu uređaja REMS Multi-Push. 2 kom. usisnih/potisnih creva $\varnothing 1"$, sa umetkom od tkanine, dužine 1,5 m, sa navojnim spojevima creva 1", sa zatvaračima. 1 kom. pneumatskog creva $\varnothing 8 \text{ mm}$, dužine 1,5 m, sa brzom spojnicom DN 5 i navojnim spojem creva G $\frac{1}{2}"$, za ispitivanje pod pritiskom uz pomoć komprimovanog vazduha. Spojno crevo kompresora/priključaka za vodu, dužine 0,6 m, sa brzom spojnicom DN 7,2 i navojnim spojem creva 1", dvostruka nazuvica 1", za izdubavanje zaostale vode 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 R220 Din. 306 300,-

Din. **261 498,-**

+ 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. 92 000,-

Art. br. 1156X1 R220 Din. **318 078,-**

REMS Multi-Push SLW Set

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

Art. br. 115611 R220 Din. 381 200,-

Din. **337 758,-**

+ 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. 92 000,-

Art. br. 1156X2 R220 Din. **384 375,-**

Prijavljen patent EP 2 816 231!

Prijavljen patent EP 2 954 960!



SLW Set

Nemački kvalitetni proizvod

Početni komplet TW-H za dezinfekciju, čišćenje i konzervaciju

Sa sistemom kodova u boji!

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.



V-Jet TW

V-Jet H

Peroxi

CleanH

NoCor



REMS Calc-Push – efikasna električna dekalifikacija.

Visok učinak pumpanja. 3-smerna ručica za promenu smera protoka, sa nultim položajem.

Korisna zapremina rezervoara: 21 l

Učinak pumpanja: $\leq 30 \text{ l/min}$

Pritisak pumpanja: $\leq 0,1 \text{ MPa}/1,0 \text{ bar}/15 \text{ psi}$

Visina pumpanja: $\leq 10 \text{ m}$

Temperatura rastvora za dekalifikaciju: $\leq 50^\circ\text{C}$

REMS Calc-Push

Električna pumpa za efikasnu dekalifikaciju cevovoda i rezervoara, npr. protočnih i akumulacionih bojlera, rezervoara tople i hladne vode, izmenjivača toplote, grejnih i rashladnih instalacija. Učinak pumpanja $\leq 30 \text{ l/min}$, korisna zapremina rezervoara 21 l. pumpna jedinica sa kondenzatorskim motorom od 230 V, 50 Hz, 165 W. pritisak pumpanja $\leq 0,1 \text{ MPa}/1,0 \text{ bar}/15 \text{ psi}$. Visina pumpanja $\leq 10 \text{ m}$. 2 fleksibilna tekstilna PVC creva od $\frac{1}{2}"$, dužine 2,3 m, sa navojnim spojem creva sa unutrašnjim navojem Rp $\frac{1}{2}"$ i zatvaračima. 2 dvostruke nazuvice $\frac{1}{4}" - \frac{3}{8}"$. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115900 R220 Din. 83 030,-

Din. **61 623,-**

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

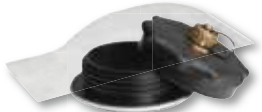
REMS Solar-Push – punjenje, ispiranje i ventilacija u jednom zahvatu. Sa samostalnim usisavanjem. Visok transportni učinak. Idealno za solarna postrojenja, geotermalne sisteme i sisteme podnog grejanja.

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. Protočna količina ≤ 36 l/min, zapremina rezervoara 30 l. Sa centrifugalnom pumpom, otporna na temperature pri trajnom opterećenju $\leq 60^\circ\text{C}$. Pritisak dizanja $\leq 0,55$ MPa/5,5 bar/80 psi. Kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 860 W. Dva fleksibilna, prozirna creva od tkanine obložene PVC-o $\frac{1}{2}$ " T60, svako po 3 m dugo, otporna na temperature $\leq 60^\circ\text{C}$. Na stabilnom postolju od čeličnih cevi sa točkovima ispunjenim vazduhom. U kartonskoj kutiji. Art. br. 115312 R220 Din. 89430,-

Din. **74 784,-**

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 ≤ 27 l/min, volumen spremnika 30 l. Sa rotorskom pumpom, otporan na temperaturu pri trajnom opterećenju $\leq 80^\circ\text{C}$. Radni pritisak $\leq 0,65$ MPa/6,5 bar/94 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 $\leq 100^\circ\text{C}$. Na stabilnom postolju od čeličnih cevi sa točkovima ispunjenim vazduhom. U kartonskoj kutiji. Art. br. 115311 R220 Din. 98280,-

Din. **85 239,-**



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. **9 590,-**

Fini filter sa finim filterskim uloškom 90 μm

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

Art. br. 115323 R

Din. **20 090,-**

Ventil za preusmjeravanje 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 smeru toka

Art. br. 115326 R

Din. **26 680,-**

REMS Pull-Push – Brzo odstranite začepljenje.

Visoka prednja sila pritiska, podesive ručke.

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



REMS Pull-Push

Uređaja za usisavanje i čišćenje, brzo otklanjanje začepljenja.

Sa kratkim i dugim manžetama. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170300 R Din. 12920,-

Din. **11 316,-**

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 R220 Din. 85980,-

Din. **78 228,-**

REMS Push – pouzdano nepropusno.

Udarni klip od mesinga



Zapremina rezervoara 12 l
do 60 bara

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 R Din. 25 470,-

Din. **22 263,-**



Rezervoar od nerđajućeg čelika

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 R Din. 32 720,-

Din. **29 520,-**

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



0–950 min⁻¹
600 W, samo 5,2 kg
Nemački kvalitetni proizvod

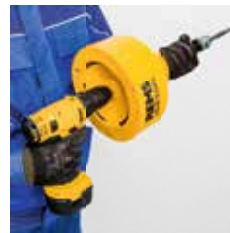
REMS Mini-Cobra S komplet

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 reduktorom koji nije potrebno održavati, univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 630 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) od 0 do 950 min⁻¹. Bubañ za spiralu od plastike 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 R220 Din. 59 660,-

Din. **51 906,-**

Proveren i praktičan uređaj za brzu primenu kod začepljenja cevi npr. u kuhinji, kupatilu ili sanitarnom čvoru.



Nemački kvalitetni proizvod



REMS Mini-Cobra

Uređaj 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 odvijanje). Za spirale za čišćenje cevi $\varnothing 6$, 8 i 10 mm. Bubañ za spirale od plastike ojačane staklenim vlaknima, otporne na udarce. Brzohodni prihvatnik. Spirala $\varnothing 8$ mm, dužine 7,5 m. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170010 R Din. 18 090,-

Din. **16 482,-**



Spirala za čišćenje cevi

16 x 2,3 m Art. br. 171200 Din. 6 250,- Din. 5 523,-
22 x 4,5 m Art. br. 172200 Din. 9 920,- Din. 8 721,-

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 udesno i ulevo, 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. 174011R220 Din. 404 700,-

Din. **338 988,-**

REMS Cobra – slobodna cev – jednostavno i brzo.

Uređaj 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 R220 Din. 221 300,-

Din. **159 777,-**

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

Odvojiva upravljačka jedinica za prenos signala putem radio talasa!



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 direktan spoj na PC ili laptop.



REMS CamScope

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 videozapisa na MicroSD memorijskoj 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-strukim digitalnim zumom, prorezom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom 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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175110 R220 Din. 46 620,–

Din. **45 879,–**

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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175111 R220 Din. 47 480,–

Din. **47 232,–**

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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Idealno za inspekciju uskih kolena cevi i sličnih uzanih mesta.

Art. br. 175112 R220 Din. 54 860,–

Din. **54 735,–**



Produžni provlačni kabl 900 mm

s mogućnošću spajanja za postizanje radne dužine do 4,5 m

Art. br. 175105 R

Din. **4 860,–**



REMS CamScope S – s mogućnošću snimanja tonških 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 tonških videozapisa na MicroSD memorijskoj 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-strukim digitalnim zumom, prorezom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom 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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175130 R220 Din. 57 690,–

Din. **57 441,–**

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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Nasadno ogledalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175131 R220 Din. 58 550,–

Din. **58 302,–**

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 svetlom i funkcijom fiksno fokusa kao i fleksibilni provlačni kabl dužine 1 m. Idealno za inspekciju uskih kolena cevi i sličnih uzanih mesta.

Art. br. 175132 R220 Din. 65 930,–

Din. **65 190,–**

Kablovski komplet sa kamerom Color 16-1 90°

kamera u boji sa nosačem pod uglom od 90°, Ø 16 mm, rezolucije 640 × 480 piksela te gipki pomični kabl dužine 1 m.

Art. br. 175106 R

Din. **16 170,–**

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 ekranom u boji, prorezom za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litijum-polimernom baterijom od 3,7 V i 4,0 Ah, u stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce i zaštićenom od prskanja vode. Spojni kabl od 2 m od upravljačke jedinice do kablovskog kompleta sa kamerom, ispravljač/punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 GB, USB kabl, 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 kablove. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175008 R220 Din. 257 000,–



Din. **197 046,–**

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 R220 Din. 318 500,–



Din. **262 605,–**

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 R220 Din. 330 800,–

Din. **269 247,–**

REMS CamSys 2 – nadzorni sistem sa elektronskom kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. Snimanje tonkih zapisa. Samonivelišuća kamera. Predajnik za lokalizovanje glave kamere.



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

Elektronski nadzorni sistem sa kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. S mogućnošću memorisanja slika, videozapisa i govornih zapisa na SD memorijskoj kartici sa datumom i vremenom. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici sa 7-inčnim TFT LCD ekranom 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, zaštita od odsajaja, stalak. Spojni kabl od 2 m od upravljačke jedinice do kablovskog kompleta sa kamerom, ispravljač/punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 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 25 mm, vrlo fleksibilni provlačni kabl dužine 10 m i Ø 4,5 mm, sa oznakom dužine, u korpi za kablove. Za male prečnike cevi i uska kolena cevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175301 R220 Din. 302 400,–



Din. **256 947,–**

REMS CamSys 2 Set S-Color 20 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 25 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 R220 Din. 363 900,–



Din. **311 313,–**

REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 25 mm, predajnik od 33 kHz za lokalizovanje glave 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 R220 Din. 388 500,–

Din. **338 988,–**



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

Specijalna samonivelišuća kamera u boji posebno visoke rezolucije Ø 33 mm, predajnik od 33 kHz za lokalizovanje glave kamere, fleksibilni provlačni kabl dužine 30 m i Ø 5,4 mm, na dobošu sa elektronskim daljinomerom. Za cevi Ø 70–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175304 R220 Din. 419 200,–

Din. **352 026,–**



REMS Explorer

lokalizator za određivanje položaja glave kamere sa odašiljačem od 33 kHz.

Art. br. 175312 R

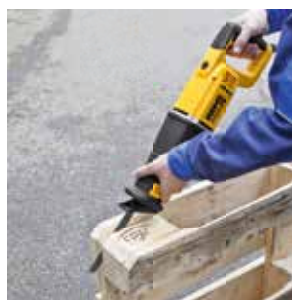
Din. **183 300,–**

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

List testere može da se okrene za 180°.



1300 W – 3,8 kg



REMS Puma VE komplet

Električna univerzalna ubodna testera sa varijabilnom elektronikom (VE) za testiranje 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. Kontinualna elektronska regulacija brzine (uz pomoć prekidača) od 0 do 2800 min⁻¹. Hod od 30 mm. Držač lista testere sa sistemom za brzu zamenu. Podesiv oslonac. Šestostrani zatični kličuč. 1 kom. REMS list testere 210-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560023 R220 Din. 36660,–

Din. **26 691,–**

REMS listovi testere za metal

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat 22V, REMS Tiger, itd.



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 R05	2 420,00	2 032,80
REMS list testere 200-1 Lim, metal i nerđajući čelik, ≥ 1,2 mm	200	1	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561106 R05	3 130,00	2 629,20
REMS zakrivljeni list testere 90-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	90	1,4	HSS-Bi	talasasti	5	561107 R05	2 210,00	1 856,40
REMS list testere 150-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	150	1,4	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561104 R05	2 510,00	2 108,40
REMS list testere 200-1,4 Metal i nerđajući čelik, ≥ 1,5 mm	200	1,4	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561108 R05	3 130,00	2 629,20
REMS list testere 100-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	100	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561101 R05	2 150,00	1 806,00
REMS list testere 150-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	150	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561103 R05	2 490,00	2 091,60
REMS list testere 200-1,8 Metal i nerđajući čelik, ≥ 2 mm	200	1,8	HSS-Bi fleksibilni	talasasti	5	561102 R05	3 120,00	2 620,80
REMS list testere 200-2,5 Metal i nerđajući čelik, ≥ 3 mm	200	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561109 R05	3 170,00	2 662,80
REMS list testere 280-2,5 Metal i nerđajući čelik, ≥ 3 mm	280	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561112 R05	3 970,00	3 334,80

REMS listovi testere za drvo i metal

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat 22V, REMS Tiger, itd.



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 Paleta, drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 2,5 mm	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561113 R05	3 220,00	2 704,80
REMS list testere 150-2,5 Drvo, drvo s klinovima, paleta, metal ≥ 3 mm	150	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561110 R05	2 390,00	2 007,60
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 R03	3 090,00	2 595,60
REMS list testere 300-2,5 , posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	300	2,5	HSS-Bi	talasasti	3	561116 R03	4 050,00	3 402,00
REMS list testere 300-4,2 Drvo	300	4,2	WS	razvedeni	5	561111 R05	2 930,00	2 461,20
REMS list testere 225-3,2/5,0 Drvo, drvo s klinovima	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561117 R05	3 630,00	3 049,20
REMS list testere 290-5,0/6,35 Sirovo drvo	290	Combo 5,0/6,35	WS	razvedeni	5	561118 R05	4 000,00	3 360,00
REMS list testere 150-6,35 Drvo	150	6,35	WS	razvedeni	5	561119 R05	1 700,00	1 428,00

REMS listovi testere za različite namene

→ REMS Puma, REMS Cat, REMS Akku-Cat 22V, REMS Tiger, itd.



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 R05	2 080,00	1 747,20
REMS list testere 225-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	225	8,5	HM	razvedeni	1	561120 R01	5 420,00	4 552,80
REMS list testere 300-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	300	8,5	HM	razvedeni	1	561121 R01	6 460,00	5 426,40
REMS list testere 400-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	400	8,5	HM	razvedeni	1	561122 R01	9 240,00	7 761,60
REMS list testere 235-12 Porobeton, plavac, cigla	235	12	HM	ravni	1	561123 R01	7 480,00	6 283,20
REMS list testere 300-12 Porobeton, plavac, cigla	300	12	HM	ravni	1	561124 R01	8 680,00	7 291,20
REMS list testere 300-12 , posebno visoki list Porobeton, plavac, cigla	300	12	HM	ravni	1	561125 R01	10 310,00	8 660,40
REMS list testere 200 Liv i sl.	200		HM-G		2	561126 R02	3 090,00	2 595,60

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

REMS specijalni listovi testere

→ REMS Tiger, itd.



REMS

Naziv	Dužina mm	Korak zupca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom.	Art. br.	Din.	Akcija Din.
REMS specijalni list testere 2"/140-2,5 Čelične cevi ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi	talasasti	5	561007 R05	5800,00	4872,00
REMS specijalni list testere 2"/140-3,2 Čelične cevi ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi	talasasti	5	561001 R05	5500,00	4620,00
REMS specijalni list testere 4"/200-3,2 Čelične cevi ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi	talasasti	5	561002 R05	7300,00	6132,00
REMS specijalni list testere 6"/260-3,2 Čelične cevi ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi	talasasti	5	561008 R05	9300,00	7812,00

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

- 16 %

REMS univerzalni listovi testere

→ REMS Tiger, REMS Cat, REMS Akku-Cat 22V, itd.



REMS

Naziv	Dužina mm	Korak zupca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom.	Art. br.	Din.	Akcija Din.
REMS univerzalni list testere 100-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561006 R05	3740,00	3141,60
REMS univerzalni list testere 150-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561005 R05	5380,00	4519,20
REMS univerzalni list testere 200-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561003 R05	7160,00	6014,40
REMS univerzalni list testere 300-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561004 R05	10550,00	8862,00

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

- 16 %

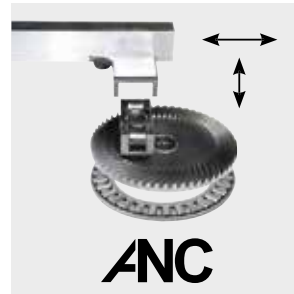
REMS Akku-Cat 22V ANC VE – seče sve na svakom mestu. Snažan, izdržljiv i praktičan. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6V, 5,0Ah za 50% više rezova*.



Novitet

Nemački kvalitetni proizvod
500 W – 3,1 kg

* 50% više rezova od punjivih litijum-jonskih baterija od 18V, 3,0Ah



ANC – za najviše zahteve.

REMS Akku-Cat 22V ANC VE Set

Univerzalna baterijska ubodna testera sa varijabilnom elektronikom (VE) za 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 baterijskim motorom od 21,6 V, i sigurnosnim impulsnim prekidačem. Kontinualno elektronsko upravljanje brojem podizanja (prekidač za regulaciju povećanja broja podizanja) 0–2000 min⁻¹. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih baterija 230V, 50 – 60 Hz, 70W. Univerzalni držač lista testere. Šestostrani zatični ključ. 1 kom. REMS univerzalni list testere 150-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji.

Art. br. 560052 R220 Din. 98 280,-

Din. **82 041,-**

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

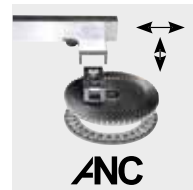
Zadati, optimalan broj podizanja specijalno za testerisanje čeličnih cevi.



Držač 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 držačem za vođenje i testerisanje slobodnom rukom. Pogonski uređaj 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 držač lista testere. Šestostrani zatični ključ. Držač za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova testere do 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560020 R220 Din. 68 760,-

Din. **64 329,-**

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

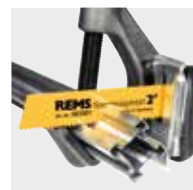
S Vario elektronikom i lopatastom drškom.



Držač za vođenje za 400 % veću snagu testerisanja

Nemački kvalitetni proizvod

1050 W – samo 3 kg



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 držač lista testere. Šestostrani zatični ključ. Držač za vođenje do 2"/140-3,2. 2 komada REMS specijalnih listova testere do 2". U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560027 R220 Din. 71 220,–

Din. **66 420,–**

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

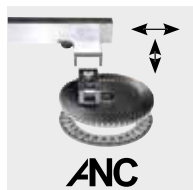
Kontinualna elektronska regulacija broja podizanja. Idealno i za testerisanje cevi od nerđajućeg čelika. Sa elektronikom za merenje i regulaciju broja obrtaja.



Držač za vođenje za 400 % veću snagu testerisanja

Nemački kvalitetni proizvod

1400 W – 3,1 kg



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, reduktorom 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 blokiranja 700–2200 min⁻¹. Univerzalni držač lista testere. Šestostrani zatični ključ. Držač za vođenje do 2". U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560026 R220 Din. 79 460,–

Din. **74 661,–**

REMS Aquila 3B Prenosna stanica za 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 cevi, od punog materijala, od Ø 10 – 165 mm, Ø ¼ – 6". Radna ploča sa integrisanom lančanom stegom za cevi sa dvostrukom steznom čeljusti, podlogom za cevi, držačima za alate, 3 napravom za savijanje cevi Ø 10–26 mm, Ø ¼–¾", sa zateznom glavom. Sklopivo 3-nožno postolje sa pločom za odlaganje stvari. Nosivost ≤ 450 kg. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120270 R Din. 48 590,–

Din. **45 141,–**

REMS Aquila WB Za sigurno zatezanje cevi do 6".

Ø 10–165 mm, ¼–6"



Nemački kvalitetni proizvod

REMS Aquila WB

Visokokvalitetna lančana stega za stezanje cevi, od punog materijala, od Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Osnovna ploča sa integrisanom lančanom stegom za cevi sa dvostrukom steznom čeljusti, podlogom za cevi, napravom za savijanje. Za radni pult. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120250 R Din. 30 070,–

Din. **25 953,–**

Idealno za sisteme za spajanje stiskanjem.



Nemački kvalitetni proizvod

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. Za nerđajuće čelične cevi, cevi od karbonskog čelika, bakarne cevi kod sistema za spajanje stiskanjem i dr. Takođe za sečenje tankozidnih profila za nadzidnu instalaciju. Za REMS list testere Ø 225 mm. S reduktorom koji nije potrebno 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 R220 Din. 121 700,–



+ poklon paket u vrednosti Din. 48 000,–*

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

Art. br. 849X01 R220 Din. **128 658,–**

Za ravne i zakošene rezove do 45°.

Sa automatskim sklopom za podmazivanje i hlađenje
Nemački kvalitetni proizvod



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 R220 Din. 147 500,–



+ poklon paket u vrednosti Din. 36 930,–

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

Art. br. 849X02 R220 Din. **147 108,–**



Radna ploča 1100×700×26 mm
Radna visina 800 mm
Težina 28 kg
Nosivost ≤ 300 kg

Radna ploča 800×600×22 mm
Radna visina 800 mm
Težina 23 kg
Nosivost ≤ 300 kg

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 R Din. 40 470,–

REMS Jumbo E

Sklopivi radionički sto sa zatvaračem sa kolenastom polugom. Radna ploča prema standardu DIN 68 705. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120240 R Din. 26 940,–

Din. **36 900,–**

Din. **23 985,–**

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 zglobovima (industrijska), 7 stepeni prilagodavanja. ISO 8976.
Art. br. 116X01 R Din. 14 350,–

Din. **9 225,–**

Robusna konstrukcija od hrom-vanadijum čelika, čelik kovan u kalupu, poboljšana, 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 R Din. 20 940,–

Din. **13 038,–**

REMS Helix VE – bušenje, zavijanje i obaranje ivica.



LED radno svetlo

REMS TECHNOLOGY
Li-ION PLUS

samo 1,3 kg



BESPLATNO*

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 zavrtnja Ø ≤ 7 mm. Pogonski uređaj sa brzohodnim prihvatnikom bez ključa, za područje stezanja 0,8–10 mm, za hod udesno i ulevo. Elektromehanički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 300 W, 2-stepenim robusnim planetnim reduktorom. 2 kontinualno podešiva područja broja obrtaja 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 obrtaja. Sigurnosni impulsni taster. Integrisano LED radno svetlo. Kopča za kaiš. Litijum-jonska baterija od 14,4 V, 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i niki-kadmijumskih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. 1 utični umetak sa dvostrukom oštricom za prerez odnosno krst, dužine 50 mm. U torbici za nošenje.
Art. br. 190010 R220 Din. 45 390,–

+ poklon paket u vrednosti Din. 27 350,–

1 komplet utičnih umetaka na poklon

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

1 Prsluk XL

Art. br. 190X02 R220 Din. **54 735,–**



REMS burgije za keramičke pločice komplet 6-8-10

Krone za suvo bušenje obložene dijamantom i punjene posebnim voskom. Za keramiku, gres, porcelan, granit, mermer i druge materijale. 3 burgije za keramičke pločice Ø 6, 8, 10 mm, pomagalo za bušenje s vakumskim držačem. Za električni pogon odvijačem.
Art. br. 181700 R Din. 20 790,–



Din. **16 728,–**



Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E

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

Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113835 R Din. 12 760,–

Din. **11 316,–**



Zahvatnik uz REMS REG 10–42

Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113815 R

Din. **4 740,–**



REMS REG 10–42

Obarač spoljašnjih/unutrašnjih ivica cevi Ø 10–42 mm, Ø ½–1¼".

Art. br. 113810 R

Din. **11 120,–**

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 Swing

Uređaj za savijanje cevi jednom rukom Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Mekane bakarne cevi Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, mekane enkapsulirane bakarne cevi Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, 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 ≤ 1 mm, kompozitne cevi Ø 14–32 mm. Do Ø 26 mm s pogonskim mehanizmom, segmentima za savijanje, nosačem klizača S Ø 10–26 mm s klizačima, u stabilnoj 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 R Din. 33 090,-

Din. **30 012,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153022 R Din. 34 320,-

Din. **31 365,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153023 R Din. 56 460,-

Din. **50 553,-**

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 Hydro-Swing

Ručni savijač cevi sa hidrauličkim pogonom Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Mekane bakarne cevi Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, mekane enkapsulirane bakarne cevi Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, niklovene cevi od nerđajućeg čelika za sisteme spajanja stiskanjem Ø 12–22 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane enkapsulirane cevi od karbonskog čelika Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–22 mm, s ≤ 1,5 mm, kompozitne cevi Ø 14–32 mm. Do Ø 26 mm s pogonskim mehanizmom, segmentima za savijanje, nosačem klizača H-S Ø 10–26 mm s klizačima, u stabilnom 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, cevi od nerđajućeg čelika za sisteme spajanja stiskanjem i dr.

Set 12-15-18-22

Art. br. 153525 R Din. 68 760,-

Din. **58 794,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153522 R Din. 67 290,-

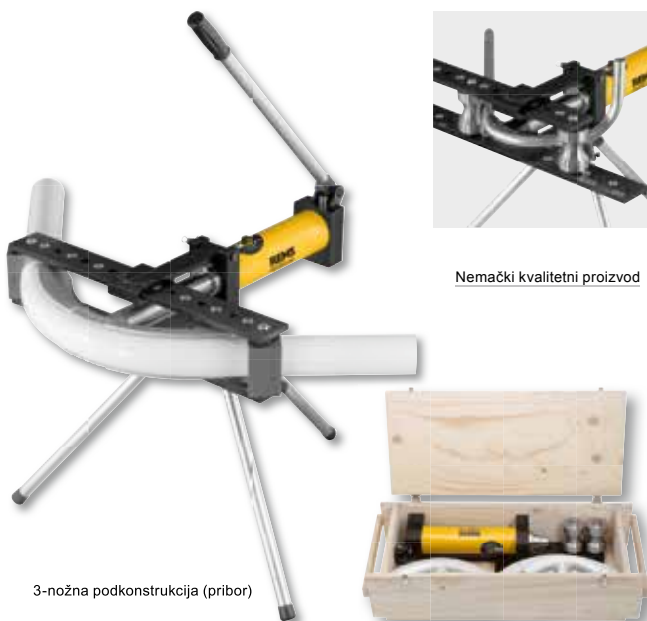
Din. **56 088,-**

Kompozitne cevi i ostalo

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

Art. br. 153523 R Din. 73 680,-

Din. **62 853,-**



Nemački kvalitetni proizvod

3-nožna podkonstrukcija (pribor)

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

REMS Python

Savijač sa hidrauličkim uljem za precizno savijanje cevi do 90°. Čelične cevi EN 10255 Ø ¼ – 2", kompozitne cevi Ø 32 – 75 mm. Pogonski mehanizam sa nosačima kliznih kotura, gornji nosači kliznih kotura sa bočno pomičnom pločom ležaja sa kliznim koturima, 2 klizna kotura, segmenti za savijanje za čelične odnosno kompozitne cevi. U stabilnom transportnom kovčegu.

Čelične cevi

Komplet St ¼ - ½ - ¾ - 1 - 1¼"

Art. br. 590020 R Din. 153 700,-

Din. **136 407,-**

Čelične cevi

Komplet St ½ - ¾ - 1 - 1¼ - 1½ - 2"

Art. br. 590021 R Din. 168 400,-

Din. **152 028,-**

Kompozitne cevi

Komplet V 40 - 50 - 63 mm

Art. br. 590022 R Din. 156 100,-

Din. **145 140,-**

3-nožna podkonstrukcija

Art. br. 590150 R

Din. **15 390,-**

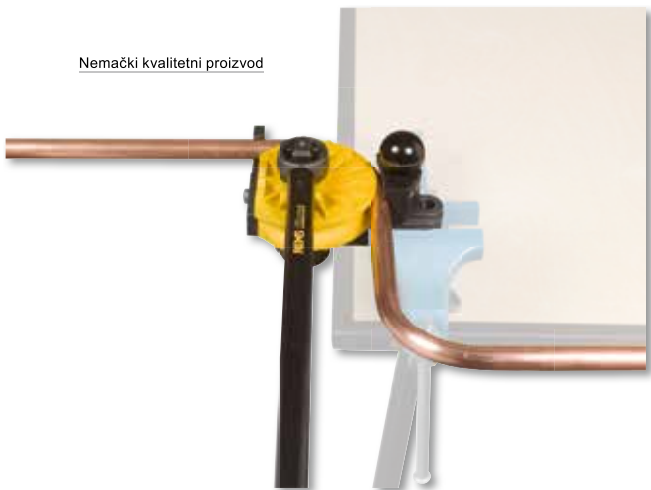
Segment za savijanje i klizači 75 mm

Art. br. 590063 R

Din. **64 260,-**

REMS Sinus – savija cevi bez nabora.

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Sinus komplet

Uređaj za ručno savijanje cevi Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, i one sa tankim zidom, Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", 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, Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači. REMS sprej za savijanje cevi. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 154001 R Din. 74910,-

Din. **61 500,-**

Komplet 14-16-18

Art. br. 154002 R Din. 72450,-

Din. **61 500,-**

Komplet 12-15-18-22

Art. br. 154003 R Din. 84750,-

Din. **69 741,-**

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

Art. br. 154004 R Din. 108200,-

Din. **84 870,-**

REMS Akku-Curvo 22V – Bez nabora savija cevi do Ø 40 mm, 180°. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6V, 5,0Ah za 50% više savijanja.

Savijanje umesto skupih fittinga!

REMS Akku-Curvo 22V se isplati već nakon par savijanja.

Bez alata za stezanje.

Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.

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.



Novitet

500 W – samo 8,5 kg

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Akku-Curvo 22V

Baterijski savijač cevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, takođe i tankih zidova, Ø 10–28 mm, Ø ¼–1½", mekane enkapsulirane bakarne cevi, takođe i tankih zidova, Ø 10–18 mm, bakarne cevi debelih zidova K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¼–1½", cevi od nerđajućeg čelika za sisteme spajanja stiskanjem Ø 12–28 mm, od karbonskog čelika, takođe enkapsulirane, Ø 12–28 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–28 mm, čelične cevi EN 10255 Ø ¼–¾", cevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16–25 mm, kompozitne cevi Ø 14–40 mm, i dr. Pogonski uređaj sa reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojnicom, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V, kontinualnim, elektronskim sigurnosnim impulsnim prekidačem, hodom udesno i ulevo. Brzi i spori hod za precizno savijanje. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih baterija 230V, 50–60 Hz, 70W. Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači¹⁾. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 580051 R220 Din. 220700,-

Din. **201 351,-**

Komplet 15-22-28

Art. br. 580059 R220 Din. 237400,-

Din. **216 357,-**

Komplet 15-18-22-28

Art. br. 580053 R220 Din. 248500,-

Din. **227 427,-**



1000 W – samo 8 kg

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Curvo

Električni uređaj za savijanje cevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, takođe i tankih zidova, Ø 10–35 mm, Ø ¼–1½", mekane enkapsulirane bakarne cevi, takođe i tankih zidova, Ø 10–18 mm, bakarne cevi debelih zidova K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¼–1½", cevi od nerđajućeg čelika za sisteme spajanja stiskanjem Ø 12–28 mm, od karbonskog čelika, takođe enkapsulirane, Ø 12–28 mm, mekane cevi od preciznog čelika Ø 10–28 mm, čelične cevi EN 10255 Ø ¼–¾", cevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16–32 mm, kompozitne cevi Ø 14–40 mm, i dr. Pogonski uređaj 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. Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači¹⁾. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 580026 R220 Din. 164100,-

Din. **154 857,-**

Komplet 15-22-28

Art. br. 580040 R220 Din. 180900,-

Din. **177 981,-**

Komplet 15-18-22-28

Art. br. 580036 R220 Din. 191900,-

Din. **187 575,-**



Držać mašine 3B

podesive visine, s tri nožice

Art. br. 586100 R Din. 22330,-

Din. **14 022,-**

¹⁾REMS Curvo/Akku-Curvo komplet isporučuje se sa segmentima za savijanje i klizačima manjeg poluprečnika, pogledajte katalog.



1000 W

Nemački kvalitetni proizvod



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

Bez alata za stezanje.
Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.

REMS Curvo 50 Basic-Pack

Električni uređaj za savijanje cevi Ø 10–50 mm, do 90°. Čelične cevi EN 10255 Ø ¼–1¼", nerđajuće čelične cevi EN ISO 1127, EN 10217-7, Ø ½–1¼", s ≤ 2,6 mm, čvrste, polučvrste, mekane bakarne cevi, Ø 10–42 mm, takođe i tankih zidova Ø 10–35 mm, bakarne cevi debelih zidova K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¾–1½", cevi od nerđajućeg čelika za sisteme spajanja stiskanjem Ø 12–42 mm, karbonskog čelika Ø 12–42 mm, enkapsuliranog karbonskog čelika 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 ulevo. Kvadratni prihvatnik 35–50, podupirač 35–50 (za segmente za savijanje i klizače Ø 35 R 100, Ø 42 R 140, Ø 50 R 135, Ø 1" R 100, Ø 1¼" R 140), utični klinovi. U stabilnoj transportnoj kutiji.

Art. br. 580110 R220 Din. 318 600,–

Din. **317 832,–**

Kvadratni prihvatnik 10–40, podupirač 10–40

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

Art. br. 582120 R

Din. **27 680,–**



Novitet



Visok učinak hlađenja,
npr. ¾" čelična cev
za samo 9 min*.



Nemački kvalitetni proizvod

*Temperatura okoline/vode oko 20°C.

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

Jedinstveno! Patent EP 1 108 944

Jednodelne glave za zamrzavanje za osnovni radni raspon Ø ¼–1" odnosno Ø 15–35 mm, bez potrebe za reducionim umecima. Posebno kompaktne glave za zamrzavanje sa geometrijski specijalno oblikovanim talasima za prihvat potrebnih različitih prečnika cevi. Vrlo uske, samo 50 mm širine. Svuda primenjive, i na uskim mestima. Nije obavezno podmazivanje/paste.

REMS Frigo 2 F-Zero komplet

Električni uređaj za zamrzavanje cevi sa zatvorenim cirkulisanjem rashladnog sredstva. Za čelične, bakarne, plastične, kompozitne cevi, Ø ¼–2", Ø 10–60 mm. Rashladni agregat 230V, 50 Hz, 430 W, 2 creva za rashladno sredstvo, dužine 2,5 m, 2 zatezne trake, 2 LCD digitalna termometra, bočica sa prskalicom. Oprema za Ø ¼–1¼", 15–42 mm. U stabilnom kućištu od čeličnog lima. U kartonu.

Art. br. 131012 R220 Din. 158 700,–

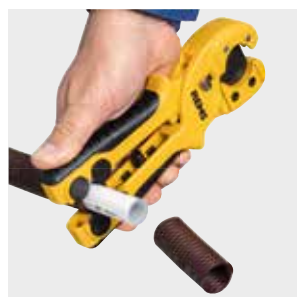
Din. **131 241,–**



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

Art. br. 131160 R Din. 25 650,–

Din. **12 669,–**



REMS ROS P 26/SW 35 – izdržljiv kvalitetni alat za čisto i brzo sečenje cevi. Sa ugrađenim rezačem zaštitnih talasastih cevi. Stabilna konstrukcija od magnezijuma. Za jednoručni rad.

Novitet



REMS ROS P 26/SW 35

Brzo sečenje u jednom hodu do Ø 26 mm. Sa ugrađenim rezačem plastičnih zaštitnih talasastih cijevi do Ø 35 mm.

Art. br. 291242 R Din. 9 720,–

Din. **8 856,–**

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 $\varnothing \leq 26$ mm, 1".
Art. br. 291240 R Din. 5230,-

Din. **4 551,-**



REMS ROS P 35
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 35$ mm, 1 1/4".
Art. br. 291200 R Din. 5680,-

Din. **5 166,-**



Automatik

REMS ROS P 35 A
Makaze za sečenje cevi sa automatskim brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 35$ mm, 1 1/4".
Art. br. 291220 R Din. 7210,-

Din. **6 642,-**



REMS ROS P 42
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 42$ mm, 1 1/2".
Art. br. 291250 R Din. 10 130,-

Din. **9 225,-**



REMS ROS P 42 PS
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 42$ mm, 1 1/2".
Art. br. 291000 RPS Din. 7670,-

Din. **6 888,-**



REMS ROS P 42 S
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 42$ mm, 1 1/2".
Art. br. 291010 R Din. 8950,-

Din. **6 888,-**



REMS ROS P 63 P
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 63$ mm, 2".
Art. br. 291270 R Din. 15230,-

Din. **13 653,-**



REMS ROS P 63 S
Makaze za sečenje cevi sa brzim povratnim hodom za cevi $\varnothing \leq 63$ mm, 2".
Art. br. 291290 R Din. 16510,-

Din. **13 653,-**

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



REMS RAS P 10-40
Rezač za cevi \varnothing 10-40 mm, 3/8-1 1/4".
Art. br. 290050 R Din. 13920,-

Din. **12 423,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 50-110, s11
Rezač za cevi \varnothing 50-110 mm, 2-4"
Art. br. 290100 R Din. 21480,-

Din. **19 188,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 10-63
Rezač za cevi \varnothing 10-63 mm, 3/8-2"
Art. br. 290000 R Din. 15150,-

Din. **13 653,-**



REMS RAS P 110-160
Rezač za cevi \varnothing 110-160 mm, 4-6".
Art. br. 290200 R Din. 26730,-

Din. **24 231,-**

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 3-28S Mini
Iglično uležišteni. Za cevi \varnothing 3-28 mm, 1/8-1 1/4".
Art. br. 113241 R Din. 5130,-

Din. **4 674,-**



REMS RAS Cu-INOX 3-35S
Iglično uležišteni, s ugrađenim obaračem ivica.
Za cevi \varnothing 3-35 mm, 1/8-1 1/4".
Art. br. 113351 R Din. 7420,-

Din. **6 150,-**



Iglično uležišteni potporni valjci
Iglično uležišteni rezni disk



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



REMS RAS Cu-INOX 8-64S
Iglično uležišteni, s mogućnošću brzog podešavanja. Za cevi \varnothing 8-64 mm, 3/8-2 1/2".
Art. br. 113401 R Din. 20150,-

Din. **16 113,-**

Nemački kvalitetni proizvod

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

Rezač za čelične cevi.

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS St 1/8–2"

Rezač za cevi Ø 1/8–2", 10–60 mm.
Art. br. 113000 R Din. 19350,-

Din. **17 712,-**



REMS RAS St 1 1/4–4"

Rezač za cevi Ø 1 1/4–4", 30–115 mm.
Art. br. 113100 R Din. 38680,-

Din. **35 055,-**

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

Robusna, stabilna konstrukcija za primenu u otežanim uslovima. 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-INOX 3–16

Rezač za cevi Ø 3–16 mm, 1/8–3/8".
Art. br. 113200 R Din. 2620,-

Din. **2 337,-**



REMS RAS Cu-INOX 3–28 Mini

Rezač za cevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/8".
Art. br. 113240 R Din. 3900,-

Din. **3 567,-**



REMS RAS Cu-INOX 3–28

Rezač za cevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/8".
Art. br. 113300 R Din. 3060,-

Din. **2 706,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 6–42

Rezač za cevi Ø 6–42 mm, 1/4–1 1/2".
Art. br. 113380 R Din. 14430,-

Din. **13 161,-**

International Design Award



REMS RAS Cu-INOX 6–64

Rezač za cevi Ø 6–64 mm, 1/4–2 1/2".
Art. br. 113400 R Din. 17270,-

Din. **15 375,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 3–35

Rezač za cevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/4", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113350 R Din. 5580,-

Din. **4 182,-**



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 R Din. 7020,-

Din. **5 289,-**

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

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

International Design Award

Brzo podešavanje predajnog vratila u oba pravca.



REMS RAS Cu 8–42

Rezač za cevi Ø 8–42 mm, 3/8–1 1/2".
Art. br. 113370 R Din. 12960,-

Din. **11 808,-**

Nemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu 3–35

Rezač za cevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/4", sa integrisanim sklopom za unutrašnje brušenje cevi.
Art. br. 113340 R Din. 5150,-

Din. **4 182,-**



REMS RAS Cu 8–64

Rezač za cevi Ø 8–64 mm, 3/8–2 1/2".
Art. br. 113410 R Din. 16090,-

Din. **13 530,-**



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 R Din. 6380,-

Din. **5 289,-**

REMS Cento / REMS Akku-Cento 22V – Sečenje i obaranje ivica do Ø 115 mm.

Pravougaono. Bez opiljaka. Bez neravnih ivica. Suvo. 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



Novitet



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 6–100, Ø ¼–4", Ø 10–115 mm, livene cevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastične cevi SDR 11, debljine zida s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, Ø ¼–4", 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 ¼–4". Sigurnosni nožni prekidač. Okasti ključ. Bez reznog diska. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji. Art. br. 845001 R220 Din. 137 700,–

Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!

Vrednost Din. 10 100,–



Art. br. 845X02 R220 Din. **135 177,–**

REMS **TECHNOLOGY**
LI-ION 22V

REMS Akku-Cento 22V Basic

Baterijski rezač 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 6–100, Ø ¼–4", Ø 10–115 mm, livene cevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastične cevi SDR 11, debljine zida s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, Ø ¼–4", kompozitne cevi Ø 10–110 mm. Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V. Broj obrtaja 84 min⁻¹. Valjci od cevi od kaljenog preciznog čelika za cevi Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Sigurnosni nožni prekidač. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 70 W. Okasti ključ. Bez reznog diska. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji. Art. br. 845002 R220 Din. 190 600,–

Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!

Vrednost Din. 10 100,–



Art. br. 845X04 R220 Din. **189 174,–**



REMS rezni disk Cu-INOX

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

Art. br. 845050 R

Din. **10 100,–**

REMS rezni disk Cu

specijalno za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053 R

Din. **10 100,–**

REMS rezni disk St

za čelične cevi, gusane cevi (SML)

Art. br. 845052 R

Din. **10 100,–**

REMS rezni disk V, s 10

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

Art. br. 845051 R

Din. **10 100,–**

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 R

Din. **10 100,–**

REMS rezni disk RF

za sečenje uzdužno zavarenih cevi od nerđajućeg čelika

EN 1124 (oluči) uređajem REMS Cento RF.

Art. br. 845054 R

Din. **10 100,–**

Posmična poluga sa opružnim utikačem

za rukovanje pogonskim uređajem na tlu

Art. br. 845218 R

Din. **8 360,–**

Podloga za cev 1

podesiva po visini, za cevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4", za rukovanje pogonskim

uređajem pomoću posmične poluge na tlu

Art. br. 845220 R

Din. **13 950,–**

Paket pribora 1

sastoji se od podkonstrukcije i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X01 R Din. 50 720,–

Din. **44 649,–**

Paket pribora 2

sastoji se od Jumbo, Herkules 3B i Herkules Y

Art. br. 120X02 R Din. 89 520,–

Din. **76 383,–**

Paket pribora 3

sastoji se od Jumbo E i Herkules 3B

Art. br. 120X03 R Din. 57 570,–

Din. **45 879,–**

Paket pribora 4

čine ga mobilno postolje i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X04 R Din. 62 980,–

Din. **52 644,–**



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 ¼–4". Za električni pogon rezačima za cevi REMS Cento, REMS Akku-Cento 22V.

Art. br. 113840 R Din. 30 460,-

Din. **27 060,-**

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 odvijaćem REMS Helix (pogledajte str. 12) i ostalim odvijaćima (broj obrtaja ≤ 300 min⁻¹), rezačima za cevi REMS Cento (od datuma proizvodnje 09.2011.), REMS Akku-Cento 22V ili cirkularnom testerom za cevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).

Art. br. 113835 R Din. 12 760,-

Din. **11 316,-**

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 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 40–150, Ø 1½–6", livene cevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, plastične cevi SDR 11, debljine zida s ≤ 21 mm, Ø 40–225 mm, Ø 1¼–8", 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. 2 kom. podloga za cevi 1 podesivih po visini, za cevi Ø 100–225 mm, Ø 4–8". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845004 R220 Din. 274 200,-

Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinijski 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 R

Din. **10 100,-**

REMS rezni disk Cu

specijalno za cevi sistema spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053 R

Din. **10 100,-**

REMS rezni disk St

za čelične cevi, gusane cevi (SML)

Art. br. 845052 R

Din. **10 100,-**

REMS rezni disk V, s 10

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

Art. br. 845051 R

Din. **10 100,-**

REMS rezni disk P, s 21

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

Art. br. 845057 R

Din. **12 780,-**

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 R

Din. **10 100,-**

Podloga za cevi 1

podesiva po visini, za cevi Ø 100–225 mm, Ø 4–8"

Art. br. 845220 R

Din. **13 950,-**

Podloga za cevi 2

podesiva po visini, za cevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4" (potreban držač valjaka)

Art. br. 845230 R

Din. **13 950,-**

Držač valjaka

za sečenje cevi prečnika Ø 40–110 mm, Ø 1½–4"

Art. br. 845060 R

Din. **22 230,-**

Super ponuda!*

Za svaki kupljeni REMS DueCento Basic dobijate 3 rezna diska po Vašem izboru besplatno! Time možete dodatno uštedeti između Din. 30 300,- i Din. 38 340,-.

Art. br. 845X03 R220 Din. **295 692,-**



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 izrađenih 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 niki-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Potporni valjci od kaljenog preciznog čelika. Čeljusni ključ širine otvora 8. Bez reznog diska. U torbici za nošenje. Art. br. 844011 R220 Din. 66300,–

Din. **61 500,–**

REMS rezni disk Cu-INOX

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

Art. br. 844050 R

Din. **3 470,–**

REMS rezni disk V

za kompozitne cevi

Art. br. 844051 R

Din. **3 470,–**

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 diska 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 izrađenih 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, oprobanim 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 diska. U torbici za nošenje. Art. br. 844010 R220 Din. 49080,–

Din. **48 954,–**

REMS rezni disk Cu-INOX

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

Art. br. 844050 R

Din. **3 470,–**

REMS rezni disk V

za kompozitne cevi

Art. br. 844051 R

Din. **3 470,–**

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 ¼–1¼".

Art. br. 113825 R Din. 6 110,–

Din. **5 166,–**

REMS REG 10–54

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

Art. br. 113830 R Din. 6 950,–

Din. **6 027,–**

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 odvijaćem REMS Helix (v. str. 10) i ostalim odvijaćima (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 R Din. 12 760,–

Din. **11 316,–**





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 prilikom punjenja.
- Brzo punjenje.

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°.



Posebno „mini“
< 31 cm (V 15)

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 ćeljustima 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 ¼–1 ¼". Za pogon REMS mini klešta za krimpovanje / pritisnih prstenova. Okretni prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 21,6V, 380W, robusnim planetnim prenosnikom, klipnom pumpom sa ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka. Sigurnosni impulsni taster. Ugrađeno LED radno svetlo. Punjiva litijum-jonska baterija od 21,6V, 1,5Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih baterija 230V, 50–60Hz, 70W.

BESPLATNO*



Super ponuda!*

Uz svaki kupljeni uređaj 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. 34 686,- i Din. 71 910,-.



s kontrolom punjenja
aku baterije

LED radno svetlo

s kontrolom punjenja
aku baterije

Stepenovani LED indikator
stanja u boji

samo 2,5kg

Nemački kvalitetni proizvod

samo 2,6kg



sa automatskim povratnim hodom

REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 578010 R220 Din. 171 000,-

Art. br. 578X05 R220 Din. **168 387,-**

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

U koferu sistema umetanja L-Boxx.
Art. br. 578014 R220 Din. 174 700,-

Art. br. 578X09 R220 Din. **172 569,-**

REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 578015 R220 Din. 171 000,-

Art. br. 578X08 R220 Din. **168 387,-**

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

U koferu sistema umetanja L-Boxx.
Art. br. 578016 R220 Din. 174 700,-

Art. br. 578X10 R220 Din. **172 569,-**

Dovod napona 230V/21,6V

za mrežni pogon od 230V umesto litijum-jonske baterije od 21,6V
Art. br. 571567 R220 Din. 40 590,-

Din. **37 023,-**

¹⁾Litijum-jonska baterija od 21,6V u poređenju sa litijum-jonskom baterijom od 14,4V.

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod

REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS

LED



s kontrolom punjenja
aku baterije

Samo 2,4 kg! Univerzalno do Ø 40 mm.

REMS Mini-Press ACC Basic-Pack

Radialna presa na baterijski pogon sa automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni rad), za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–40 mm, Ø ¼–1 ¼". Za pogon REMS mini klešta za krimpovanje / pritisnih prstenova. Okretni prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 380 W, robusnim planetnim 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 niki-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 578012 R220 Din. 142 600,–

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. 34 686,– i Din. 71 910,–.



BESPLATNO*

Art. br. 578X04 R220 Din.

141 327,–

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod

REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS

LED



s kontrolom punjenja
aku baterije

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

REMS Akku-Press Basic-Pack

Radialna presa na baterijski pogon sa signalom za isključivanje po završenom postupku presovanja za proizvodnju presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Punjiva litijum-jonska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah, punjač za brzo punjenje litijum-jonskih i niki-kadmijumskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 571013 R220 Din. 142 600,–

Art. br. 571X01 R220 Din.

145 140,–

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Radialna 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 ¼–4". Preostali obim isporuke vidi gore.

Art. br. 571014 R220 Din. 162 300,–

Art. br. 571X02 R220 Din.

160 269,–



+ 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. 26 260,–

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

←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



LED radno svetlo

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

Basic-Pack za mrežni pogon:

REMS Akku-Press ACC Power-Edition

Elektrohidraulička radialna presa sa automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka presovanja (prinudni povratni hod), za izradu presovanih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Okretni prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 380 W, robusnim planetnim 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 R220 Din. 167 200,–

Din. **141 081,–**

Pribor za baterijski pogon:

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

Art. br. 571555 R14

Din. **21 530,–**

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

Art. br. 571560 R220

Din. **15 870,–**



Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod



samo 4,7 kg

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 ¼–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Okretni prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektrohidraulički pogon sa oprobanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 W, 50 Hz, 450 W, robusnim planetnim prenosnikom, pumpom sa ekscentričnim klipom i kompaktnim hidrauličkim sistemom visokog učinka kao i sa sigurnosnim impulsnim tasterom. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 577011 R220 Din. 126 600,-

Din. **123 246,-**

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 ¼–4". Preostali obim isporuke vidi gore.

Art. br. 577010 R220 Din. 138 900,-

Din. **136 899,-**

Nemački kvalitetni proizvod

samo 4,7 kg



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 ¼–4". Za pogon REMS klešta za krimpovanje/pritisnih prstenova i odgovarajućih klešta za krimpovanje/pritisnih prstena drugih proizvođača. Prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom. Elektromehanički pogon sa oprobanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 450 W, reduktorom 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 R220 Din. 94 590,-

Din. **82 041,-**



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

Nemački kvalitetni proizvod

Patent EP 1 223 008



samo 1,6 kg

REMS stezni prsteni za velike dimenzije do Ø 54 mm. Postavite. Presujete. Gotovo.

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

REMS pritisniprsten M 42 (PR-3S)

Art. br. 572706 R Din. 65 800,-

REMS pritisniprsten M 54 (PR-3S)

Art. br. 572708 R Din. 65 800,-

Međuklešta Z2

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

Art. br. 572795 RX Din. 14 760,-

Kutija od čeličnog lima

Art. br. 572810 R Din. 8 840,-

Potpun komplet pritisnih prstenova

Art. br. 572060 R Din. 155 200,-

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 ¼–1". Za pogon REMS klešta za krimpovanje. Sa odvojivim krakima cevi. U skin pakovanju.

Art. br. 574000 R Din. 21 280,-

Din. **18 327,-**

Nemački kvalitetni proizvod



Din. **135 423,-**

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 Ø108 mm.

Krimpovanje do Ø 110 mm u samo jednom radnom zahvatu. Izuzetno brzo, npr. Geberit Mapress NERĐAJUĆI ČELIK Ø 108 mm za samo 15s. 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 prihvatnik klešta za krimpovanje sa automatskom blokadom.



←ACC→

Automatic Circuit Control

sa automatskim povratnim hodom

Nemački kvalitetni proizvod

REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Elektrohidraulička radijalna 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 prihvatnik 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 R220

Din. **223 800,—**

Na primer kontura presovanja M za sisteme spajanja krimpovanjem Geberit Mapress KARBONSKI ČELIK, NERĐAJUĆI ČELIK, BAKAR i druge prikladne sisteme u instalacijama pitke vode i grejanja do Ø108 mm.

REMS stezni prsteni XL (PR-3S) do Ø108 mm

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.

Krimpovanje do Ø 108 mm u samo jednom radnom zahvatu.

Kontura presovanja	Art. br.	Din.
M 66,7 XL (PR-3S) ²⁾	579107 R	108 800,00
M 76,1 XL (PR-3S) ²⁾	579101 R	115 200,00
M 88,9 XL (PR-3S) ²⁾	579102 R	121 600,00
M 108,0 XL (PR-3S) ²⁾	579103 R	128 000,00
XP 64,0 XL (PR-3S) ²⁾	579100 R	102 400,00
XP 66,7 XL (PR-3S) ²⁾	579108 R	108 800,00
XP 108,0 XL (PR-3S) ²⁾	579109 R	128 000,00



Međuklešta Z6 XL

za pogon REMS prstena za krimpovanje XL 64,0–108,0 (PR-3S) presom REMS Power-Press XL
Art. br. 579120 R

Din. **39 360,—**

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

Jedinstveno!

Patent EP 1 223 008 / DE 101 01 440

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

Patent EP 2 027 971

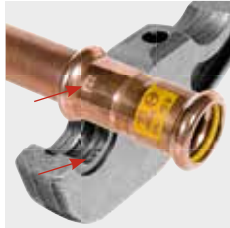
REMS klešta za krimpovanje ACz, Fz, RFz, RFlz, VMPz sa zupcima sprečava formiranje neravnih ivica na čauri za stiskanje.

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



Nemački kvalitetni proizvod



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 dotičnih 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 urađene 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. **11 562,-**

REMS klešta za krimpovanje / klešta za krimpovanje Mini do 32 mm.

TH, U, UP, VP, G, B Din. **13 524,-**

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

npr. objiene 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 R	11 810,00	M 12 45° (PR-2B)	574520 R	11 810,00
V 14 45° (PR-2B)	574532 R	11 810,00	M 15 45° (PR-2B)	574522 R	11 810,00
VG 14 45° (PR-2B)	574536 R	11 810,00	M 18 45° (PR-2B)	574524 R	11 810,00
V 15 45° (PR-2B)	574504 R	11 810,00	M 22 45° (PR-2B)	574526 R	11 810,00
V 16 45° (PR-2B)	574534 R	11 810,00	M 28 45° (PR-2B)	574528 R	11 810,00
VG 16 45° (PR-2B)	574538 R	11 810,00	M 35 45° (PR-2B)	574530 R	13 040,00
V 18 45° (PR-2B)	574506 R	11 810,00	F 16 45° (PR-2B)	574550 R	11 810,00
V 22 45° (PR-2B)	574508 R	11 810,00	F 20 45° (PR-2B)	574552 R	11 810,00
V 28 45° (PR-2B)	574510 R	11 810,00	F 26 45° (PR-2B)	574554 R	11 810,00
V 35 45° (PR-2B)	574512 R	13 040,00	F 32 45° (PR-2B)	574556 R	11 810,00

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, REMS Mini-Press S 22V ACC.

Art. br. 578558 RX

Din. **14 140,-**

REMS Međuklešta Z1

za pogon REMS prstena za krimpovanje 45° (PR-2B). Prikladna za sve REMS radijalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC).

Art. br. 574500 RX

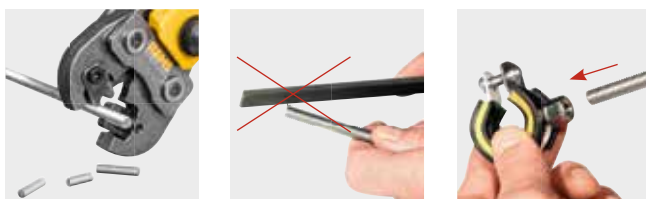
Din. **13 530,-**

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 R

Din. **8 840,-**



Klešta za sečenje sa 1 par povratnim ulošcima za sečenje čelika, nerdajućeg 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 – seku navojne šipke. Brzo.

Jedinstveno! – Patent EP 1 223 008 / DE 101 01 440

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 Mini-Press S 22V ACC:

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

M 6	Art. br. 578620	
M 8	Art. br. 578621	
M 10	Art. br. 578622	umesto Din. 23 010,- sada samo

Za REMS radijalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 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. 23 010,- sada samo

Din. **21 402,-**



Nemački kvalitetni proizvod

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



Od kovanoj i posebno kaljenog specijalnog čelika. Zamenljive oštrice 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, REMS Mini-Press S 22V ACC) i prikladnih radijalnih presa drugih proizvođača.

REMS makaze za sečenje kablova

Makaze za sečenje kablova sa 2 zamenljive oštrice za sečenje električnih kablova ≤ 300 mm² (Ø 30 mm). U kartonskoj kutiji.
Art. br. 571887 Din. 38 010,-

Din. **27 675,-**

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



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

za mrežni pogon umesto litijum-jonskih baterija od 14,4 V
Art. br. 571565 R220 Din. 36 780,-

Din. **30 258,-**



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 3/8" LH, nastavak za crevo i zatvorena matica G 3/8" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 160010 R

Din. **23 010,-**

Tvrdo lemljenje brzo poput munje!

REMS Macho

Turbo plinski plamenik za lemljenje acetilenom, za tvrdo i meko lemljenje bakrenih cijevi Ø ≤ 64 mm, temperatura plamena 2500°C. Turbo plinski plamenik, priključak za plin G 3/8" LH, nastavak za crijevo i zatvorena matica G 3/8" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 161010 R

Din. **27 560,-**



Nemački kvalitetni proizvod

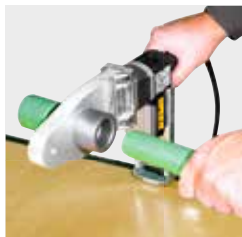
REMS EMSG 160 – automatsko zavarivanje. Elektronsko upravljanje. Akustični i optički nadzor postupka zavarivanja.

REMS EMSG 160

Električni uređaj za zavarivanje spojnica, 230 V, 50 Hz, 1150 W, za zavarivanje kanalizacionih cevi spojnica 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 R220 Din. 68 760,-

Din. **67 650,-**



REMS MSG – racionalno zavarivanje spojnica

Grejni elementi prema DVS.
Visoko kvalitetan PTFE premaz.

REMS MSG 63 FE komplet 20-25-32

Aparat za zavarivanje vrućim elementima i spojnica 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. Zadana temperatura za PP cevi na 263°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 R220 Din. 51 050,-

Din. **35 547,-**



Idealan za instalatere!

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

REMS SSM 160RS

Aparat za sučeono 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 sučeono 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. Uređaj za pritiskanje. Uređaj za brzo zatezanje, čak i za kose odvođe, 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 umecima 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 R220 Din. 429 900,-

Din. **374 535,-**

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 $\leq \varnothing 162$ (200) mm, cigle i drugih materijala do $\leq \varnothing 250$ mm. Za suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili sa nosačem burgija. Pogonski uređaj sa priključnim navojima za bušaču krunu UNC 1¼ spolja, G ½ 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 pregrevanja. 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). Uređaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brзом spojnicom sa zaustavljanjem dotoka vode i priključkom creva od ½". Potporna drška. Komplet odstoynika. Čeljusni ključ širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Stalok za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušačih kruna.

Art. br. 183022 R220 Din. 281 700,–

Din. **265 188,–**

REMS Picus SR komplet 62-82-132 Titan

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

Art. br. 183023 R220 Din. 332 000,–

Din. **310 944,–**

... sada sa stalkom za bušenje REMS Titan – za najviše prohteve. Za bušenje sa vađenjem jezgra do $\varnothing 300$ mm.

REMS Picus S2/3,5 – za bušenje sa vađenjem jezgra u armiranom betonu i ostalome do $\varnothing 300$ 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 svih vrsta, prirodnog kamena, asfalta, estriha svih vrsta, $\varnothing 40$ –300 mm. Za suvo i mokro bušenje sa nosačem burgija. Pogonski uređaj sa priključnim navojima za bušaču krunu UNC 1¼ 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. Ozbirni prekidač. Prekidač za zaštitu korisnika (PRCD). Broj obrtaja pri opterećenju vretena za bušenje 320 min⁻¹, 760 min⁻¹. Uređaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brзом spojnicom sa zaustavljanjem dotoka vode i priključkom creva ½". Prsten za olakšavanje odvajanja. Čeljusni ključ širine otvora 32. Stalok za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušačih kruna. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 180030 R220 Din. 498 100,–

Din. **434 313,–**

REMS Picus S1 – pristupačna alternativa



... sada sa stalkom za bušenje REMS Simplex 2

Robustan i praktičan stalok za bušenje sa vađenjem jezgre do $\varnothing 200$ mm. Stup bušilice od 4-strane cevi $\varnothing 50$ 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 $\leq \varnothing 102$ (132) mm, cigle i drugih materijala do $\leq \varnothing 162$ mm. Za suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili uz pomoć stalka. Pogonski uređaj sa priključnim navojima za bušače krunu UNC 1¼ spolja, G ½ iznutra, reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnim 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. Uređaj za dovod vode sa podesivim blokirnim ventilom i brзом spojnicom sa zaustavljanjem dotoka vode i priključkom creva ½". Potporna drška. Pomoćni element za označavanje rupa G ½ sa burgijom $\varnothing 8$ mm i šestostranim zatičnim ključem širine otvora 3. Čeljusni ključ širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 180010 R220 Din. 166 100,–

Din. **120 417,–**

REMS Picus S1 Set Simplex 2

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

Art. br. 180032 R220 Din. 256 800,–

Din. **191 142,–**



Početni komplet po nižoj ceni.
Idealno za instalatere.

-35%

REMS UDKB Komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm

Art. br. 181101 R Din. 62220,-

Din. **40 443,-**

REMS UDKB LS Komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm

Art. br. 181111 R Din. 68620,-

Din. **44 603,-**

REMS univerzalne dijamantne bušaće krune

Induktivno lemljene na automatskim lemljicama kako bi se postigao ravnomeran visoki 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. Tipiski unutrašnji priključni navoj UNC 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 dijamantata 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 1/4.

-22%



Nemački kvalitetni proizvod

**Induktivno zalemljeni!
Mogu se ponovo postaviti!**



Ø x dubina bušenja x priključak		Art. br.	Din.	Akcija Din.
UDKB 32 x 420 x UNC 1/4	4	181010 R	14 390,00	11 224,20
UDKB 42 x 420 x UNC 1/4	4	181015 R	13 410,00	10 459,80
UDKB 52 x 420 x UNC 1/4	5	181020 R	14 270,00	11 130,60
UDKB 62 x 420 x UNC 1/4	6	181025 R	15 500,00	12 090,00
UDKB 72 x 420 x UNC 1/4	7	181030 R	17 590,00	13 720,20
UDKB 82 x 420 x UNC 1/4	7	181035 R	19 060,00	14 866,80
UDKB 92 x 420 x UNC 1/4	8	181040 R	21 520,00	16 785,60
UDKB 102 x 420 x UNC 1/4	8	181045 R	22 020,00	17 175,60
UDKB 112 x 420 x UNC 1/4	9	181050 R	23 250,00	18 135,00
UDKB 125 x 420 x UNC 1/4	10	181057 R	27 670,00	21 582,60
UDKB 132 x 420 x UNC 1/4	11	181060 R	27 670,00	21 582,60
UDKB 152 x 420 x UNC 1/4	12	181065 R	32 590,00	25 420,20
UDKB 162 x 420 x UNC 1/4	12	181070 R	34 440,00	26 863,20
UDKB 182 x 420 x UNC 1/4	12	181075 R	38 250,00	29 835,00
UDKB 200 x 420 x UNC 1/4	12	181080 R	40 470,00	31 566,60
UDKB 225 x 420 x UNC 1/4	13	181085 R	49 200,00	38 376,00
UDKB 250 x 420 x UNC 1/4	14	181090 R	50 550,00	39 429,00
UDKB 300 x 420 x UNC 1/4	22	181095 R	66 050,00	51 519,00

REMS univerzalne dijamantne bušaće krune LS (LASER)

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

Univerzalno primenljiv za veliki broj materijala, suvo i mokro bušenje, sa ručnim vođenjem ili sa nosačem burgija. Tipiski unutrašnji priključni navoj UNC 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 dijamantata 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 1/4.

-22%



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



Ø x dubina bušenja x priključak		Art. br.	Din.	Akcija Din.
UDKB LS 32 x 420 x UNC 1/4	1	181410 R	18 820,00	14 679,60
UDKB LS 42 x 420 x UNC 1/4	4	181415 R	14 760,00	11 512,80
UDKB LS 52 x 420 x UNC 1/4	5	181420 R	15 740,00	12 277,20
UDKB LS 62 x 420 x UNC 1/4	6	181425 R	17 100,00	13 338,00
UDKB LS 72 x 420 x UNC 1/4	6	181430 R	19 430,00	15 155,40
UDKB LS 82 x 420 x UNC 1/4	7	181435 R	21 030,00	16 403,40
UDKB LS 92 x 420 x UNC 1/4	8	181440 R	23 740,00	18 517,20
UDKB LS 102 x 420 x UNC 1/4	9	181445 R	24 230,00	18 899,40
UDKB LS 112 x 420 x UNC 1/4	9	181450 R	25 580,00	19 952,40
UDKB LS 125 x 420 x UNC 1/4	10	181457 R	30 500,00	23 790,00
UDKB LS 132 x 420 x UNC 1/4	10	181460 R	30 500,00	23 790,00
UDKB LS 152 x 420 x UNC 1/4	11	181465 R	35 910,00	28 009,80
UDKB LS 162 x 420 x UNC 1/4	12	181470 R	37 880,00	29 546,40
UDKB LS 182 x 420 x UNC 1/4	13	181475 R	46 000,00	35 880,00
UDKB LS 200 x 420 x UNC 1/4	14	181480 R	48 580,00	37 892,40

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 sa vađenjem jezgri 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 kontinualno podešavanje količine vazduha ≤ 74 l/s. Ograničenje napunjenosti s automatskim isključivanjem. Automatsko čišćenje filtera. Utičnica uređaja za elektroalate 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. Prikjučni 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, produžetak za usisno crevo 2,5 m. Ravni dodatci za suvo i mokro usisavanje 300 mm s točkicama, 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 uređaj za usisavanje prašine štetne po zdravlje klase L¹⁾. Granična vrednost ekspozicije na radnom mestu > 1 mg/m³, stepen propuštanja ≤ 1 %.

Art. br. 185500 R220 Din. 72 450,-

Din. **65 559,-**

REMS Pull L komplet W

REMS Pull L komplet W – idealan za usisavanje prljavštine prilikom mokrog bušenja sa REMS stalkom. REMS Pull L Komplet sa vodootpornim filterom PES i uređajem za odsisavanje.

Art. br. 185503 R220 Din. 117 500,-

Din. **110 208,-**

REMS Pull M komplet

Sertifikovano kao usisivač i uređaj za usisavanje prašine štetne po zdravlje klase M¹⁾. Granična vrednost ekspozicije na radnom mestu $> 0,1$ mg/m³, stepen propuštanja $\leq 0,1$ %. 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 produžetka za usisno crevo i električno provodne mlaznice usisnog creva koji se prazni putem uzemljenog gornjeg dela usisivača.

Art. br. 185501 R220 Din. 102 000,-

Din. **91 881,-**

REMS Pull M komplet D

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

Art. br. 185504 R220 Din. 117 900,-

Din. **106 272,-**



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



Radni kapacitet = kapacitet lemljenja = 2000 W!
Zbog toga vreme lemljenja npr. za $\varnothing 18$ mm iznosi samo 18 s.

REMS Contact 2000 Super-Pack

Električni uređaj za meko lemljenje bakarnih cevi $\varnothing 6-54$ mm, $\varnothing \frac{1}{4}-2\frac{1}{4}$ ". 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 štipačastih elektroda, 250 g kvalitetnog mekog sredstva za lemljenje REMS Lot Cu 3, 250 g kvalitetne meke paste za lemljenje REMS Paste Cu 3, 1 rezač 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 R220 Din. 90 900,-

Din. **88 929,-**



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 mg/m³ 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. 20 460,-*

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



+ poklon paket u vrednosti Din. 6 580,-*

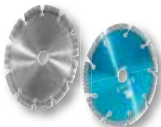
2 REMS univerzalni dijamantni rezni disk LS-Turbo Ø 125 mm

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Električni rezač 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 ≤ 61 mm, kontinualno podesiva. Širina ureza ≤ 62 mm, stepenovana sa odstoynim 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 180 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. Priključni kabl 5,7 m. Zaštita od ponovnog pokretanja u slučaju prekida napajanja. Broj obrtaja pod opterećenjem 4500 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 R220 Din. 118 000,-

Art. br. 185X03 R220 Din. **115 866,-**



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 R

Din. **6 040,-**

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 R

Din. **10 230,-**

REMS Krokodil 125 Basic-Pack

Električni rezač sa dijamantnim segmentima za urezivanje i sečenje npr. običnog i armiranog betona, cigle svih vrsta, prirodnog kamena kao i estriha svih vrsta. Dubina ureza ≤ 38 mm, kontinualno podesiva. Širina ureza ≤ 43 mm, stepenovana sa odstoynim graničnicima 3, 6, 10, 20 mm. Pogonski uređaj sa pogonskim vratilom Ø 22,2 mm, za 1 ili 2 dijamantna rezna diska u skladu sa EN 13236, ≤ Ø 125 mm, s reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojnicom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Višenamenska elektronika sa blagim zaletom, ograničenjem broja obrtaja u praznom hodu i zaštitom od preopterećenja. Priključni kabl 2,3 m. Sigurnosni impulsni taster sa blokadom ponovnog uključivanja. 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. 185010 R220 Din. 115 500,-

Art. br. 185X02 R220 Din. **106 272,-**



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 R

Din. **3 290,-**

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 R

Din. **6 570,-**

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

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 ¾" za samo 5 min.*

REMS Eskimo komplet

Uređaj za zamrzavanje cevi za ugljendioksid kao rashladno sredstvo. Za čelične, bakarne, plastične, kompozitne cevi, Ø ¼–2", Ø 10–60 mm. Po 2 kom. manžetni za zamrzavanje u 10 različitih veličina za kompletnu radnu oblast, priključak za boce sa T-razdelnikom, navrtka za zatvaranje, 2 ručice sa injektorima, 2 creva visokog pritiska. U stabilnom kovčegu.

Art. br. 130002 R Din. 57 450,-

Din. **46 494,-**

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.



Nemački kvalitetni proizvod



REMS Eva komplet R ½-¾-1-1¼

Ručna narezница za cevne navoje ¼–2", 16–50 mm, metrički vijčani navoj 6–30 mm, ¼–1". Poluga čegrtaljka. Ručni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama R ½-¾-1-1¼. U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520015 Din. 46 620,-

Din. **35 547,-**

REMS Eva komplet R ½-¾-1-1¼-1½-2

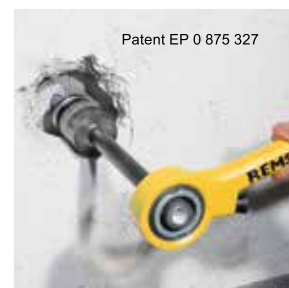
Ručni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama R ½-¾-1-1¼-1½-2. U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520017 Din. 65 440,-

Din. **53 997,-**

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 poklopcem (patent EP 0 875 327) za savršeno centriranje cevi i lagano sečenje.



Patent EP 0 875 327

Nemački kvalitetni proizvod



REMS rezne glave S komplet R ¾-1-1½

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

Art. br. 520025 R Din. 57 690,-

Din. **50 922,-**

REMS Amigo 2 – ogromna snaga do 2".



1700 W
samo 6,5 kg

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Amigo 2 komplet R 1/2"-3/4"-1-1 1/4"-1 1/2"-2

Električni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama. Za navoje cevi 1/2"-2", 16-50 mm, navoje spreznjaka 6-30 mm, 1/4"-1". Za desne i leve navoje. Pogonski uređaj sa reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50-60 Hz i 1700 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem, rastućom snagom automatskog podešavanja grafitne četkice kod izbora smjera rotacije, hod udesno i ulevo. Potporna drška za oba smjera rotacije. REMS eva Brzozamenljive rezne glave za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2"-3/4"-1-1 1/4"-2 desno. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 540020 R220 Din. 162 300,-

Din. **130 995,-**

REMS Amigo 2 komplet + REMS Aquila 3B

Wert Din. 210 890,-

Art. br. 540X01 R220 Din. **191 634,-**

REMS Amigo – najmanji, najlakši, najjači i najbrži do 1 1/4".



1200 W
samo 3,5 kg

Nemački kvalitetni proizvod



REMS Amigo komplet R 1/2"-3/4"-1-1 1/4"

Električni rezač navoja sa brzozamenljivim reznim glavama. Za navoje cevi 1/2"-1 1/4", 16-40 mm, navoje spreznjaka 6-30 mm, 1/4"-1". Za desne i leve navoje. Pogonski uređaj sa reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50-60 Hz, 1200 W, sigurnosnim impulsnim prekidačem, rastućom snagom automatskog podešavanja grafitne četkice kod izbora smjera rotacije. Maksimalna snaga do 1800 W. Hod na desnu i levu stranu, zaštita od preopterećenja. Potporna drška za oba smjera okretanja. REMS eva Brzozamenljive rezne glave za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2"-3/4"-1-1 1/4" desno. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 530020 R220 Din. 102 100,-

Din. **89 667,-**

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 (1/16) 1/8"-2", 16-63 mm, spreznjake (6) 10-60 mm, 1/4"-2". Sa reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim prekidačem sa isključivanjem u nuždi, 2 automatska stezna uloška, automatskim rashladnim podmazivanjem. Sa kompletom alata koji se sastoji od univerzalne automatske glave za rezanje svih navoja, između ostalog i dugih navoja, sa automatskim otvaranjem, sa automatikom za dužinu konusnih navoja, reznom čeljusti za konusne navoje cevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2"-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 R220 Din. 445 400,-

Din. **345 507,-**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.

Nemački kvalitetni proizvod



Posebno lako
sečenje.

Pokretno i sklopivo postolje
(pribor)

REMS Magnum – kompaktno do 2".

REMS Magnum 2000 L-T

Mašina za narezivanje unutrašnjih navoja u cevima ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{4}$ –2", 16–63 mm, spoljašnjih navoja (6) 8–60 mm, $\frac{1}{4}$ –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, rezač cevi, sklop za unutrašnje brušenje cevi, pritisna poluga. Držač 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 R220 Din. 452 900,–

Din. **353 379,–**

Podkonstrukcija

Art. br. 344105 R

Din. **26 080,–**

Mobilna podkonstrukcija

Art. br. 344100 R

Din. **44 160,–**

Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

Din. **51 540,–**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.

Nemački kvalitetni proizvod



Posebno lako
sečenje.

Mobilna podkonstrukcija
(pribor)

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 ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{2}$ –3", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6) 18–60 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 $\frac{1}{16}$ –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 R220 Din. 658 300,–

Din. **525 579,–**

Podkonstrukcija

Art. br. 344105 R

Din. **26 080,–**

Mobilna podkonstrukcija

Art. br. 344100 R

Din. **44 160,–**

Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

Din. **51 540,–**

Sa univerzalnom automatskom reznom glavom,
sa automatskim otvaranjem.

Nemački kvalitetni proizvod



Posebno lako
sečenje.

Mobilna podkonstrukcija
(pribor)

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 ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{2}$ –4", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6) 18–60 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 $\frac{1}{16}$ –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 R220 Din. 746 900,–

Din. **693 843,–**

Podkonstrukcija

Art. br. 344105 R

Din. **26 080,–**

Mobilna podkonstrukcija

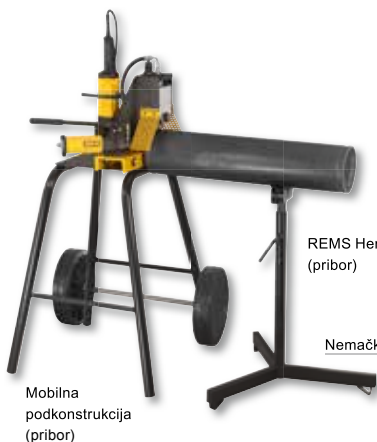
Art. br. 344100 R

Din. **44 160,–**

Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

Din. **51 540,–**



REMS Herkules 3B
(pribor)

Nemački kvalitetni proizvod

Mobilna
podkonstrukcija
(pribor)

Podkonstrukcija

Art. br. 849315 R

Din. **20 090,-**

Mobilna podkonstrukcija

Art. br. 849310 R

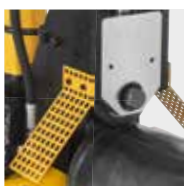
Din. **32 350,-**

REMS Herkules 3B

Podloga podesive visine, za cevi
DN 25–150, Ø 1–6"

Art. br. 120120 R

Din. **30 630,-**



REMS Collum RG

Rezač utora sa valjcima za izradu utora u cevima za sistem spajanja cevnim spojkama DN 25–300, 1–12". Rezač utora sa valjcima, ručna hidraulična pumpa, integrisani, 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 pogonska uređaja, sa reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom, sigurnosnim impulsnim prekidačem. Za radni sto, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

REMS Collum RG

Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja. 29 min⁻¹.
Art. br. 347006 R220 Din. 257 100,-

Din. **248 214,-**

REMS Collum RG 2

Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1700 W. 28 min⁻¹.
Art. br. 347008 R220 Din. 294 000,-

Din. **274 536,-**

REMS Collum RG 2 Compact

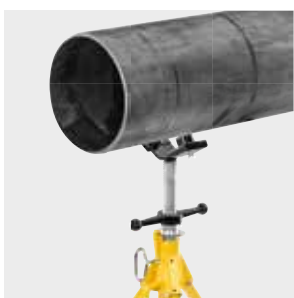
Univerzalni motor od 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja. 26 min⁻¹.
Art. br. 347009 R220 Din. 294 000,-

Din. **274 536,-**

REMS uređaj za valjanje utora

Art. br. 347000 R Din. 220 200,-

Din. **195 201,-**



Novitet

REMS Herkules XL 12" – ekstremno stabilno za cevi do 12".

REMS Herkules XL 12"

Sklopiva potpora za materijal podesive visine, od punog materijala, Ø 1¼ – 12", Ø 42 – 324 mm. Nosivost ≤ 450 kg. U kartonskoj kutiji.
Art. br. 120125 R Din. 33 090,-

Din. **30 012,-**



Nemački kvalitetni proizvod

REMS Spezial – visoko legirano sredstvo za rezanje navoja.

na bazi mineralnog ulja, pere se vodom.

REMS Spezial 5l kanistar

Art. br. 140100 R Din. 6 390,-

Din. **5 412,-**

REMS Spezial 600 ml sprej

Art. br. 140105 R Din. 2 170,-

Din. **1 710,-**



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 R Din. 8 820,-

Din. **6 999,-**

REMS Sanitol 600 ml sprej

Art. br. 140115 R Din. 2 370,-

Din. **1 907,-**



REMS Secco – za isušivanje i odvlaživanje.

Efikasni odvlaživač vazduha / građevinska sušilica za isušivanje prostorija, npr. nakon pucanja cevi ili poplava, za odvlaživanje plesnivih 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 $\leq 80l/24h$
Količina vazduha $\leq 850m^3/h$



BESPLATNO*

Efekat odvlaživanja $\leq 50l/24h$
Količina vazduha $\leq 265m^3/h$



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 tihi hod. Učinak odvlaživanja $\leq 80l/24h$, količina vazduha $\leq 850m^3/h$. Elektronska upravljačka jedinica sa osvetljenim ekranom od 3" i memorijskom 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 R220 Din. 203 000,-

Super ponuda!*

Priilikom kupovine kompleta REMS Secco 80 dobijate besplatno 1 merač vlažnosti REMS Detect W. Time štedite dodatnih Din. 22 910,-

132X01 R220 Din. **179 949,-**

Rezervoar za kondenzat zapremine 11,5l

za odvod kondenzata unutar kućišta od čeličnog lima.

Art. br. 132100 R

Din. **4 860,-**

Komplet za izduvni vazduh

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

Art. br. 132104 R

Din. **24 170,-**

REMS Secco 50 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 klipnim kompresorom i kondenzatorskim motorom od 230V, 50Hz, 900W, sa elektronskim sistemom za odmrzavanje, namenjen za trajni rad. Izuzetno tihi hod. Učinak odvlaživanja $\leq 50l/24h$, količina vazduha $\leq 265m^3/h$. Elektronska upravljačka jedinica sa velikim osvetljenim komandnim poljem i memorijskom funkcijom. Elektronski higrostat. Filter za vazduh. Ugrađeni rezervoar za kondenzat od 7,7l. U stabilnom plastičnom kućištu na točkovima. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 132011 R220 Din. 66 300,-

Din. **65 436,-**

REMS Detect W

Dielektrični merač vlažnosti za neinvazivno merenje vlažnosti u građevinskim materijalima poput betona, cigle, gipsa, drveta

Art. br. 132115 R

Din. **22 910,-**

Prodaja samo preko ovlašćenih trgovaca.

Obaveštenja trgovcima i prezentacija preko zastupnika firme REMS:

Bošković Marketing

Mob: 065 / 5555-163

E-mail: Uros.Boškovic@rems.de

SCG@rems.de · www.rems.de

 www.rems.de

 www.youtube.com/remstools

 www.facebook.com/remstools

 www.twitter.com/remstools

 www.instagram.com/remstools