

■
Strojevi i alati
za obradu cijevi

01/2019

Akcija

NOVOST

REMS Akku-Cento 22V

Mobilno rezanje i skidanje srha
do Ø 115 mm.
(pogledajte str. 18)

REMS TECHNOLOGY
LI-ION 22V ⚡

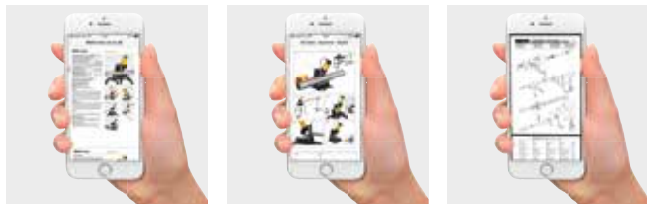


REMS

for Professionals

REMS App – Sve informacije o proizvodima uvijek na dohvat ruke* – jednostavno i brzo.

Na gradilištu ili kod Vašeg prodavača: Između ostalog možete odmah pronaći sve upute za rad, popise rezervnih dijelova, sve informacije pa čak i video zapise o proizvodima. Osim toga Vam na raspolaganju stoje i mnoge druge funkcije.



Informacije o proizvodu

Upute za rad

Popisi rezervnih dijelova



Skeniranje logotipa proizvoda

Stojite ispred nekog proizvoda tvrtke 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

Aplikacijski softver koji se može besplatno dobiti 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 tlačnu probu. Prijavljen patent EP 2 816 231!

Neprekidni nadzor procesa.

Protokoliranje.

USB priključak.

EN 806-4
ZVSHK⁽¹⁾
DVGW⁽²⁾

Ispiranje

Ispiranje instalacija pitke vode vodom ili mješavinom vode i zraka s isprekidanim komprimiranim zrakom prema standardu EN 806-4:2010 i sukladno podsjetniku „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija pitke vode“ (kolovoz 2014) njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK) te za ispiranje radijatorskih i sustava površinskog grijanja. Također i za ispiranje cjevovodnih sustava mješavinom vode i zraka s konstantnim komprimiranim zrakom.

Dezinfekcija

Jedinica za dezinfekciju REMS V-Jet TW instalacija pitke vode prema standardu EN 806-4:2010 i sukladno podsjetniku „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija pitke vode“ (kolovoz 2014.) njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK) te drugih cjevovodnih sustava, kao pribor. REMS Peroxi Color, sadrži bocu od 1 l dozirne otopine REMS Peroxi za dezinfekciju približno 100 l volumena cijevi i bocu od 20 ml crvenog bojila REMS Color za bojanje dozirne otopine za nadzor punjenja i ispiranja. Kapaljka za provjeru učinkovitosti dozirne otopine. Dovod dezinfekcijske otopine bez dodatne dozirne pumpe (prijavljen patent EP 2 954 960).

Čišćenje i konzerviranje

Jedinica REMS V-Jet H za čišćenje i konzerviranje sustava grijanja, kao pribor. Sredstvo za kontrolu punjenja i ispiranja zelenom bojom i za zaštitu od korozije, za kontrolu punjenja plavom bojom, za po oko 100 l volumena cijevi. Dovod sredstva za pranje i sredstva za zaštitu od korozije bez dodatne dozirne pumpe (prijavljen patent EP 2 954 960).

Tlačna proba komprimiranim zrakom

Provjera zabrtvljenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provjera zabrtvljenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom, inertnim plinom ili vodom“ (od siječnja 2011. godine) njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK), provjera zabrtvljenosti plinskih instalacija komprimiranim zrakom prema tehničkom pravilu "DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za plinske instalacije – DVGW Radni list G 600" Njemačkog saveza za vodu i plin (DVGW) i provjera zabrtvljenosti drugih cjevovodnih sustava i spremnika komprimiranim zrakom.

Ispitivanje pod opterećenjem instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provjera zabrtvljenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom, inertnim plinom ili vodom“ (od siječnja 2011. godine) njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK), ispitivanje pod opterećenjem plinskih instalacija komprimiranim zrakom prema tehničkom pravilu "DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za plinske instalacije – DVGW Radni list G 600" Njemačkog saveza za vodu i plin (DVGW) i ispitivanje pod opterećenjem drugih cjevovodnih sustava i spremnika komprimiranim zrakom.

Tlačna proba vodom

REMS Multi-Push SLW s hidropneumatskom pumpom za vodu za hidrostatsku tlačnu probu instalacija pitke vode vodom prema standardu EN 806-4:2010, ispitnom postupku A, B ili C odnosno ispitnom postupku B, modificirano sukladno podsjetniku „Provjera zabrtvljenosti instalacija pitke vode“ njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK) te za tlačnu probu drugih cjevovodnih sustava i spremnika vodom.

Pneumatska pumpa

Pneumatska pumpa za regulirano punjenje svih vrsta spremnika komprimiranim zrakom ≤ 0,8 MPa/8 bar/116 psi, s automatskim isključivanjem po dostizanju zadanog tlaka zraka, npr. za punjenje ekspanzijskih posuda ili guma.

Rad pneumatskih alata

Priključivanje pneumatskih alata do potrebnog zraka ≤ 230 NI/min, podesivo, za prilagođavanje potrebe za zrakom na korišteni pneumatski alat. Manometar za kontrolu tlaka zraka koji isporučuje spremnik komprimiranog zraka. Pneumatsko crijevo s brzim spojnicama nazivne širine 7,2 kao pribor. Pneumatsko crijevo s brzim spojnicama DN 7,2 kao pribor.

Protokoliranje

Rezultati programa za ispiranje i ispitivanje pohranjuju se s datumom, vremenom i brojem protokola na odabranom jeziku i radi dokumentiranja mogu se prenijeti na USB stick ili pisač. Moguće su potrebne dopune pohranjenih podataka, kao što su ime klijenta, broj projekta, ispitivač, na eksternim uređajima (npr. PC, laptop, tablet, pametni telefon).



Tlačna proba vodom



Ispiranje radijatorskih i sustava površinskog grijanja



Ispiranje instalacija pitke vode



Dezinfekcija instalacija pitke vode

REMS Multi-Push SL Set

Električni uređaj za ispiranje i tlačnu probu s kompresorom bez primjese ulja. Za ispiranje vodom ili mješavinom vode i zraka, dezinfekciju, čišćenje, konzerviranje cjevovodnih sustava, za tlačnu probu cjevovodnih sustava i spremnika komprimiranim zrakom, kao pneumatska pumpa za regulirano punjenje svih vrsta spremnika komprimiranim zrakom, p ≤ 0,8 MPa/8 bar/116 psi, i za rad pneumatskih alata ≤ 230 Nl/min. Uređaj za unos i upravljačka jedinica. Klipni kompresor s pogonskom ručicom, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1500 W. Zaštitna strujna sklopka (PRCD). Pokretno postolje od čeličnih cijevi. Zatvarači za ulaze i izlaze za vodu uređaja REMS Multi-Push. 2 kom. usisnih/potisnih crijeva Ø 1", s umetkom od tkanine, duljine 1,5 m, s navojnim priključcima crijeva 1", sa zatvaračima. 1 kom. pneumatskog crijeva Ø 8 mm, duljine 1,5 m, s brzim spojnicom DN 5 i navojnim spojem crijeva G ½", za tlačnu probu komprimiranim zrakom. Spojno crijevo kompresora/priključaka za vodu, duljine 0,6 m, s brzim spojnicom DN 7,2 i navojnim spojem crijeva 1", dvostruka nazuvica 1", za ispuhavanje zaostataka vode iz uređaja REMS Multi-Push i usisnih/potisnih crijeva po završetku radova. Bez jedinice za dezinfekciju, bez jedinice za čišćenje i konzerviranje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115610 R220 kn 18.680,-

kn **15.945,-**

+ početni komplet TW-H

1 REMS V-Jet TW, 2 REMS Peroxi Color, 1 REMS V-Jet H,

REMS CleanH, 2 REMS NoCor

Vrijednost kn 5.628,-

Art. br. 1156X1 R220 kn **19.395,-**

REMS Multi-Push SLW Set

Kao i br. art. 115610, dodatno s s hidropneumatskom pumpom za vodu i 1 visokotlačnim crijevom 1/2", duljine 1,5 m, s navojnim priključcima od ½", sa zatvaračima, za tlačnu probu cjevovodnih sustava i spremnika vodom. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115611 R220 kn 23.250,-

kn **20.595,-**

+ početni komplet TW-H

1 REMS V-Jet TW, 2 REMS Peroxi Color, 1 REMS V-Jet H,

2 REMS CleanH, 2 REMS NoCor

Vrijednost kn 5.628,-

Art. br. 1156X2 R220 kn **23.438,-**

Prijavljen patent EP 2 816 231!

Prijavljen patent EP 2 954 960!



SLW Set

Njemački kvalitetni proizvod

Početni komplet TW-H za dezinfekciju, čišćenje i konzerviranje

Sa sustavom kodova u boji!

Aktivne tvari za dezinfekciju, čišćenje i konzerviranje različite su boje. Obojenost pomaže pratiti jesu li aktivne tvari u cijelosti dovedene odnosno opet ispirane.



V-Jet H

V-Jet TW

Peroxi

CleanH

NoCor



REMS Calc-Push – efikasna električna dekalifikacija.

Visok kapacitet pumpanja. 3-smjerna ručka za promjenu smjera protoka, s nultim položajem.

Korisni volumen spremnika: 21 l

Kapacitet pumpanja: ≤ 30 l/min

Tlak pumpanja: ≤ 0,1 MPa/1,0 bar/15 psi

Visina dobave: ≤ 10 m

Temperatura otopine za dekalifikaciju: ≤ 50°C

REMS Calc-Push

Električna pumpa za efikasnu dekalifikaciju cjevovoda i spremnika, npr. protočnih i akumulacijskih bojlera, spremnika tople i hladne vode, izmjenjivača topline, instalacija za grijanje i hlađenje. Kapacitet pumpanja ≤ 30 l/min, korisni volumen spremnika 21 l, jedinica pumpe s kondenzatorskim motorom od 230 V, 50 Hz, 165 W, tlak pumpanja ≤ 0,1 MPa/1,0 bar/15 psi. Visina dobave ≤ 10 m. 2 fleksibilna opletena PVC crijeva od ½", duljine 2,3 m, s navojnim spojem crijeva s unutarnjim navojem Rp ½" i zatvaračima. 2 dvostruke nazuvice ¾"–½", 2 dvostruke nazuvice ½"–¾". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115900 R220 kn 5.070,-

kn **3.758,-**

¹⁾ Provera zabrtvljenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provera zabrtvljenosti instalacija pitke vode“ (siječanj 2011.) njemačke Središnje udruge sanitarata, grijanja, klime (ZVSHK). Dezinfekcija instalacija pitke vode prema standardu EN 806-4:2010 i sukladno podsjetniku „Ispiranje, dezinfekcija i puštanje u rad instalacija pitke vode“ (kolovoz 2014.) njemačke Središnje udruge sanitarata, grijanja, klime (ZVSHK). ²⁾ Provera zabrtvljenosti plinskih instalacija komprimiranim zrakom prema tehničkom pravilu "DVGW-TRGI 2008, Tehnička pravila za plinske instalacije – DVGW Radni list G 600" Njemačkog saveza za vodu i plin (DVGW).

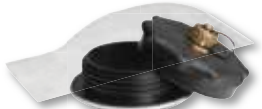
REMS Solar-Push – punjenje, ispiranje i odzračivanje u jednom radnom koraku. Samousisavajuća. Velika količina pumpanog medija. Idealna za solarna postrojenja, postrojenja za iskorištavanje geotermije i podno grijanje.

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

Dva praktična rukohvata za jednostavno nošenje plastičnog spremnika.



Njemački kvalitetni proizvod



REMS Solar-Push K 60

Električna jedinica za punjenje i ispiranje, za jednostavno i brzo punjenje, ispiranje i odzračivanje zatvorenih sustava. Protok ≤ 36 l/min, volumen spremnika 30 l. S centrifugalnom pumpom, otporna na temperaturu pri trajnom opterećenju $\leq 60^\circ\text{C}$. Radni tlak $\leq 0,55$ MPa/5,5 bar/80 psi. Kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 860 W. 2 komada fleksibilnih, prozirnih PVC crijeva od tkanine $\frac{1}{2}$ " T60, po 3 m dužine, otporni na temperaturu $\leq 60^\circ\text{C}$. Na stabilnom postolju od čeličnih cijevi sa zrakom ispunjenim kotačima. U kartonskoj kutiji. Art. br. 115312 R220 kn 5.460,-

kn **4.560,-**

REMS Solar-Push I 80

Električna jedinica za punjenje i ispiranje za jednostavno i brzo punjenje, ispiranje i odzračivanje zatvorenih sustava. Količina pumpanog medija ≤ 27 l/min, volumen spremnika 30 l. S rotorskom pumpom, otporan na temperaturu pri trajnom opterećenju $\leq 80^\circ\text{C}$. Radni tlak $\leq 0,65$ MPa/6,5 bar/94 psi. Kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1000 W. Sigurnosni ventil za otpuštanje tlaka. 2 komada fleksibilnih EPDM tankih crijeva $\frac{1}{2}$ " T100, po 3 m dužine, otporni na temperature $\leq 100^\circ\text{C}$. Na stabilnom postolju od čeličnih cijevi sa zrakom ispunjenim kotačima. U kartonskoj kutiji. Art. br. 115311 R220 kn 6.000,-

kn **5.198,-**



Fini filter s finom filtarskom vrećicom 70 μm

sastoji se iz navojnog poklopca s priključkom povratnog toka za povratni vod s priključkom $\frac{3}{4}$ ", prilagodnika, 1 fine filtarske vrećice 70 μm , za ispiranje podnih i zidnih površinskih grijačkih sustava i uklanjanje mulja.

Art. br. 115220

kn **585,-**

Fini filter s finim filtarskim uloškom 90 μm

može se prati, s velikim spremnikom za prljavštinu, za povratni vod s priključkom $\frac{3}{4}$ ", za ispiranje podnih i zidnih površinskih grijačkih sustava i uklanjanje mulja.

Art. br. 115323 R

kn **1.230,-**

Ventil za presmjerenje toka

u kompletu s crijevom od tkanine obložene EPDM-om $\frac{1}{2}$ " T100, za ispiranje podnih i zidnih površinskih grijačkih sustava i efikasno uklanjanje mulja udarima tlaka pri promjeni smjera toka.

Art. br. 115326 R

kn **1.630,-**

REMS Pull-Push – Brzo odstranite začepljenje.

Visoka prednja sila tlaka, podesiva ručka.

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



REMS Pull-Push

Uređaja za usisavanje i čišćenje, brzo otklanjanje začepljenja. S kratkom i dugom manžetom. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170300 R kn 788,-

kn **690,-**

REMS E-Push 2 – električno punjenje i provjera.

Visokotlačno crijevo s umetkom od tkanine sprječava pogrešne rezultate mjerenja.

Usisno crijevo s usisnim filtrom.

Visokoučinkovita klipna pumpa.

Velika količina pumpanog medija – 7 l/min.

Prilagodljivo ograničenje tlaka.



Do 60 bara. 1300 W. Samousisavajuća.

REMS E-Push 2

Električna pumpa za provjeru tlaka s manometrom za provjeru tlaka i nepropusnosti sustava cjevovoda i spremnika, do 6MPa/60 bar/870psi, s prilagodljivim ograničenjem tlaka. Pumpni agregat s kondenzatorskim motorom 230 V, 50 Hz, 1300 W. 1,5 m usisnog crijeva s priključkom od $\frac{1}{2}$ ". 1,5 m visokotlačnog crijeva s priključkom od $\frac{1}{2}$ ". Nepovratni ventil. U kartonskoj kutiji. Art. br. 115500 R220 kn 5.250,-

kn **4.770,-**

REMS Push – pouzdano nepropusno.

Tlačni klip od mjedi



Volumen spremnika 12 l
do 60 bara

REMS Push

Ručna pumpa za provjeru tlaka s manometrom, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, za provjeru tlaka i nepropusnosti sustava cjevovoda i spremnika, do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Spremnik od čeličnog lima otporan na koroziju i presvučen prahom, kapaciteta 12 l. 1,5 m visokotlačnog crijeva s priključkom od $\frac{1}{2}$ ". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115000 R kn 1.560,-

kn **1.358,-**



Spremnik od nehrđajućeg čelika

REMS Push INOX

Ručna pumpa za provjeru tlaka s manometrom, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, za provjeru tlaka i nepropusnosti sustava cjevovoda i spremnika, do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Spremnik od nehrđajućeg čelika kapaciteta 12 l. 1,5 m visokotlačnog crijeva s priključkom od $\frac{1}{2}$ ". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115001 R kn 2.000,-

kn **1.800,-**

Brza promjena smjera spiralnog posmaka i povratnog hoda brzim uklapanjem čak i pri punom opterećenju bez mijenjanja smjera vrtnje motora.

Patent EP 3 059 022



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

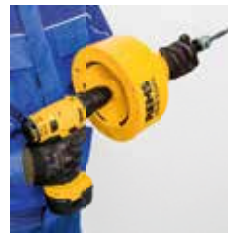
REMS Mini-Cobra S komplet

Električni uređaj za čišćenje cijevi s brzim uklapanjem za cijevi $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm. Za spirale za čišćenje cijevi $\varnothing 8$ i 10 mm. Pogonski stroj s reduktorom koji nije potrebno održavati, univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 630 W, hod u lijevu i desnu stranu iznimno snažnog momenta pri niskom broju okretaja, sigurnosna pritisna sklopka. Kontinuirano elektronsko upravljanje brojem okretaja (sklopka za regulaciju povećanja broja okretaja) od 0 do 950 min⁻¹. Bujanj za spiralu od plastike pojačane staklenim vlaknima, otporan na udarce. Spirala $\varnothing 8$ mm, s jezgrom, duljine 7,5 m. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 170023 R220 kn 3.640,-

kn **3.165,-**

Provjeren i praktičan uređaj za brzu primjenu kod začepljenja cijevi npr. u kuhinji, kupaonici ili sanitarnom čvoru.



Njemački kvalitetni proizvod



REMS Mini-Cobra

Uređaj za čišćenje cijevi $\varnothing 20\text{--}50$ (75) mm, s ručnom obrtalicom i 6-bridnim zahvatnikom za standardne pogonske strojeve (električne bušilice koje se polako kreću uz kontinuirani pogon ili odvijače). Za spirale za čišćenje cijevi $\varnothing 6, 8$ i 10 mm. Bujanj za spirale od plastike ojačane staklenim vlaknima, otporne na udarce. Brzhodni prihvatnik. Spirala $\varnothing 8$ mm, duljine 7,5 m. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 170010 R kn 1.110,-

kn **1.005,-**



Spirala za čišćenje cijevi

16 x 2,3 m Art. br. 171200 kn 381,- kn 337,-
22 x 4,5 m Art. br. 172200 kn 605,- kn 532,-

Njemački kvalitetni proizvod

REMS Cobra 32 Set 22+32

Električni stroj za čišćenje cijevi promjera $\varnothing 20\text{--}250$ mm. Pogonski stroj s pogonom zupčastim remenom koji nije potrebno održavati, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1050 W, hod udesno i ulijevo, crijevo za vođenje. Zaštitna strujna sklopka (PRCD). 5 djelomičnih spirala $22 \times 4,5$ m u košari za spirale, ravno svrdlo 22, povratno svrdlo 22, ljevokasto svrdlo 22, nazubljeno križno lisnato svrdlo 22/35, klin za odvajanje spirala 22/32, 4 djelomične spirale $32 \times 4,5$ m u košari za spirale, ravno svrdlo 32, povratno svrdlo 32, ljevokasto svrdlo 32, nazubljeno križno lisnato svrdlo 32/45, klin za odvajanje spirala 22/32, 2 para rukavica za vođenje, kutija/kovčeg od čeličnog lima za svaki komplet alata. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 174011 R220 kn 24.680,-

kn **20.670,-**

REMS Cobra – slobodna cijev – jednostavno i brzo.

Uređaj za brzo okretanje s djelomičnim 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 stroj za čišćenje cijevi promjera $\varnothing 20\text{--}150$ mm. Pogonski stroj s pogonom zupčastim remenom koji nije potrebno održavati, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 750 W, hod u lijevu i desnu stranu, crijevo za vođenje. Zaštitna strujna sklopka (PRCD). 5 djelomičnih spirala $16 \times 2,3$ m u košari za spirale, ravno svrdlo 16, vretenasto svrdlo 16, nazubljeno lisnato svrdlo 16/25, klin za odvajanje spirala 16, 5 djelomičnih spirala $22 \times 4,5$ m u košari za spirale, ravno svrdlo 22, povratno svrdlo 22, ljevokasto svrdlo 22, nazubljeno križno lisnato svrdlo 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 kn 13.500,-

kn **9.743,-**

REMS CamScope / REMS CamScope S – Brilljantne slike i video-snimke šupljina, okana i cijevi. Dokumentiranje na MicroSD karticu.



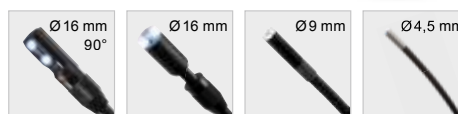
Odvojiva upravljačka jedinica za prijenos signala s radio-tehnikom!



uključujući
MicroSD karticu od 2 GB



Datum i vrijeme snimanja mogu se po izboru pohraniti u slici i videozapisu. Trenutna reprodukcija pohranjenih snimaka ili prijenos na druge uređaje putem MicroSD kartice. USB priključak za izravno povezivanje s osobnim ili prijenosnim računalom.



REMS CamScope Li-Ion

Mobilan i praktičan endoskop s kamerom i radiotehnikom za ekonomično vizualno ispitivanje i analizu oštećenja teško dostupnih mjesta poput šupljina, okana, cijevi i drugog, s mogućnošću pohranjivanja slika i videozapisa na MicroSD memorijskoj kartici. Ručna jedinica sa 4 AA baterije od 1,5 V, LR6. Odvojiva upravljačka jedinica s radiotehnikom, TFT LCD zaslonom u boji veličine 3,5 inča, 3-strukim digitalnim zumom, utorom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litij-ionskom baterijom od 3,7 V i 1,2 Ah. MicroSD kartica od 2 GB. Napajanje/punjač litij-ionskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W, za upravljačku jedinicu. USB kabel, video kabel. U stabilnom kovčegu. Po želji s kabelskim kompletom s kamerom 4,5-1, 9-1 ili 16-1.

REMS CamScope komplet 16-1

Kabelski komplet s kamerom Color 16-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 16 mm, rezolucije 704 × 576 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175110 R220 kn 2.850,-

kn **2.798,-**

REMS CamScope komplet 9-1

Kabelski komplet s kamerom Color 9-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175111 R220 kn 2.900,-

kn **2.880,-**

REMS CamScope komplet 4,5-1

Kabelski komplet s kamerom Color 4,5-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 4,5 mm, rezolucije 320 × 240 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Idealno za inspekciju uskih koljena cijevi i sličnih uskih mjesta.

Art. br. 175112 R220 kn 3.350,-

kn **3.338,-**



Produžni potisni kabel 900 mm

s mogućnošću spajanja za postizanje radne duljine do 4,5 m
Art. br. 175105 R

kn **297,-**



REMS CamScope S – s mogućnošću snimanja tonskog zapisa.

Mobilan i praktičan endoskop s kamerom i radiotehnikom za ekonomično vizualno ispitivanje i analizu oštećenja teško dostupnih mjesta poput šupljina, okana, cijevi i drugog, s mogućnošću pohranjivanja slika i videozapisa s tonom na MicroSD memorijskoj kartici. Ručna jedinica sa 4 AA baterije od 1,5 V, LR6. Odvojiva upravljačka jedinica s radiotehnikom, TFT LCD zaslonom u boji veličine 3,5 inča, 3-strukim digitalnim zumom, utorom za MicroSD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litij-ionskom baterijom od 3,7 V i 1,2 Ah. MicroSD kartica od 2 GB. Napajanje/punjač litij-ionskih baterija 100–240 V, 50–60 Hz, 9 W, za upravljačku jedinicu. USB kabel, video kabel. U stabilnom kovčegu. Po želji s kabelskim kompletom s kamerom 4,5-1, 9-1 ili 16-1.

REMS CamScope S komplet 16-1

Kabelski komplet s kamerom Color 16-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 16 mm, rezolucije 704 × 576 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175130 R220 kn 3.520,-

kn **3.503,-**

REMS CamScope S komplet 9-1

Kabelski komplet s kamerom Color 9-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175131 R220 kn 3.570,-

kn **3.555,-**

REMS CamScope S komplet 4,5-1

Kabelski komplet s kamerom Color 4,5-1 koji se sastoji iz sljedećih dijelova: kamera u boji Ø 4,5 mm, rezolucije 320 × 240 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom fiksnog fokusa te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Idealno za inspekciju uskih koljena cijevi i sličnih uskih mjesta.

Art. br. 175132 R220 kn 4.020,-

kn **3.975,-**

Kabelski komplet s kamerom Color 16-1 90°

kamera u boji s nosačem pod kutom od 90°, Ø 16 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, te gibljivi potisni kabel duljine 1 m.
Art. br. 175106 R

kn **986,-**

REMS CamSys – nadzorni sustav s elektronskom kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete.



REMS CamSys komplet S-Color

Elektronički nadzorni sustav s kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. S mogućnošću pohranjivanja slika i videozapisa na SD memorijskoj kartici s datumom i vremenom. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici s 3,5-inčnim TFT LCD zaslonom u boji, u torom za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litij-polimerskom baterijom od 3,7 V i 4,0 Ah, u stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce i zaštićenom od prskanja vode. Spojni vod od 2 m od upravljačke jedinice do kablenskog kompleta s kamerom, ispravljač/punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 GB, USB kabel, u stabilnom kovčegu. Kablenski komplet s kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke razlučivosti sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim potisnim kablom.

REMS CamSys komplet S-Color 10 K

Vrlo fleksibilni potisni kabel duljine 10 m i Ø 4,5 mm, s oznakom duljine, u košari za kabel. Za male promjere cijevi i uzana koljena cijevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175008 R220 kn 15.670,-

kn **12.015,-**



REMS CamSys komplet S-Color 20 H

Vrlo fleksibilni potisni kabel duljine 20 m i Ø 4,5 mm, u vitlu s elektroničkim daljinomjerom. Za male promjere cijevi i uzana koljena cijevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175007 R220 kn 19.420,-

kn **16.013,-**



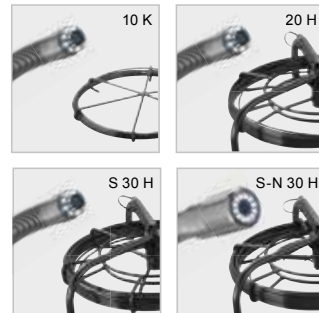
REMS CamSys komplet S-Color 30 H

Fleksibilni potisni kabel duljine 30 m i Ø 5,4 mm, u vitlu s elektroničkim daljinomjerom. Za cijevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175010 R220 kn 20.170,-

kn **16.418,-**

REMS CamSys 2 – nadzorni sustav s elektronskom kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. Mogućnost snimanja govornog zapisa. Samonivelirajuća kamera. Odašiljač za lociranje glave kamere.



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

Elektronički nadzorni sustav s kamerom za ekonomičan nadzor i analizu štete. S mogućnošću pohranjivanja slika, videozapisa i govornih zapisa na SD memorijskoj kartici s podacima o datumu i vremenu. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici s 7-inčnim TFT LCD zaslonom u boji, u torom za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litij-polimer baterijom od 3,7 V i 7,6 Ah, u stabilnom plastičnom kućištu otpornom na udarce i zaštićenom od prskanja vode, sjenilo, stalak. Spojni vod od 2 m od upravljačke jedinice do kablenskog kompleta s kamerom, ispravljač / punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 GB, USB kabel, videokabel, u stabilnom kovčegu. Kablenski komplet s kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke razlučivosti sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim potisnim kablom.

REMS CamSys 2 Set S-Color 10 K

Specijalna kamera u boji posebno visoke razlučivosti Ø 25 mm, vrlo fleksibilni potisni kabel duljine 10 m i Ø 4,5 mm, s oznakom duljine, u košari za kabel. Za male promjere cijevi i uzana koljena cijevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175301 R220 kn 18.440,-



kn **15.668,-**

REMS CamSys 2 Set S-Color 20 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke razlučivosti Ø 25 mm, vrlo fleksibilni potisni kabel duljine 20 m i Ø 4,5 mm, u vitlu s elektroničkim daljinomjerom. Za male promjere cijevi i uzana koljena cijevi Ø (40) 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175302 R220 kn 22.190,-



kn **18.983,-**

REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H

Specijalna kamera u boji posebno visoke razlučivosti Ø 25 mm, odašiljač od 33 kHz za lociranje glave kamere, fleksibilni potisni kabel duljine 30 m i Ø 5,4 mm, u vitlu s elektroničkim daljinomjerom. Za cijevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175303 R220 kn 23.690,-



kn **20.670,-**

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

Specijalna samonivelirajuća kamera u boji posebno visoke razlučivosti Ø 33 mm, odašiljač od 33 kHz za lociranje glave kamere, fleksibilni potisni kabel duljine 30 m i Ø 5,4 mm, u vitlu s elektroničkim daljinomjerom. Za cijevi Ø 70–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175304 R220 kn 25.560,-

kn **21.465,-**



REMS Explorer

uređaj za lokaliziranje položaja glave kamere s odašiljačem 33 kHz

Art. br. 175312 R

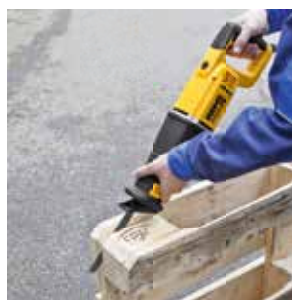
kn **11.180,-**

REMS Puma VE – snažna univerzalna pila sa sustavom protiv vibracija. Brža izmjena listova pile bez alata. Podesiv oslon.

List pile može se okrenuti za 180°.



1300 W – 3,8 kg



REMS Puma VE komplet

Električna univerzalna ubodna pila s varijabilnom elektronikom (VE) za piljenje slobodnom rukom, sa sustavom protiv vibracija. Pogonski stroj s nahrapavljenim rukohvatom, s pogonskom ručicom koju nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 1300 W, sigurnosnom pritisnom sklopkom, priključnim kabelom od 4 m. Kontinuirana elektronska regulacija brzine (uz pomoć sklopke) od 0 do 2800 min⁻¹. Hod od 30 mm. Držač lista pile sa sustavom za brzu zamjenu. Podesiv oslon. Šesterobridni zatični kluč. 1 kom. REMS list pile 210-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560023 R220 kn 2.240,-

kn **1.628,-**

REMS listovi pile za metal

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



Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
REMS list pile 150-1 Lim, metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,2 mm	150	1	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561105 R05	147,00	123,48
REMS list pile 200-1 Lim, metal i nehrđajući čelik ≥ 1,2 mm	200	1	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561106 R05	191,00	160,44
REMS zakrivljeni list pile 90-1,4 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	90	1,4	HSS-Bi	valoviti	5	561107 R05	135,00	113,40
REMS list pile 150-1,4 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	150	1,4	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561104 R05	153,00	128,52
REMS list pile 200-1,4 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	200	1,4	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561108 R05	191,00	160,44
REMS list pile 100-1,8 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	100	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561101 R05	131,00	110,04
REMS list pile 150-1,8 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	150	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561103 R05	152,00	127,68
REMS list pile 200-1,8 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	200	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561102 R05	190,00	159,60
REMS list pile 200-2,5 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 3 mm	200	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561109 R05	193,00	162,12
REMS list pile 280-2,5 Metal i nehrđajući čelik, ≥ 3 mm	280	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561112 R05	242,00	203,28

REMS listovi pile za drvo i metal

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



Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
REMS list pile 210-1,8/2,5 okrugli vrh, bez kvačenja Paleta, drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 2,5 mm	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561113 R05	196,00	164,64
REMS list pile 150-2,5 Drvo, drvo s klinovima, paleta, metal ≥ 3 mm	150	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561110 R05	146,00	122,64
REMS list pile 225-2,5 , posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	225	2,5	HSS-Bi	valoviti	3	561114 R03	189,00	158,76
REMS list pile 300-2,5 , posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	300	2,5	HSS-Bi	valoviti	3	561116 R03	247,00	207,48
REMS list pile 300-4,2 Drvo	300	4,2	WS	razvedeni	5	561111 R05	179,00	150,36
REMS list pile 225-3,2/5,0 Drvo, drvo s klinovima	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561117 R05	222,00	186,48
REMS list pile 290-5,0/6,35 Sirovo drvo	290	Combo 5,0/6,35	WS	razvedeni	5	561118 R05	244,00	204,96
REMS list pile 150-6,35 Drvo	150	6,35	WS	razvedeni	5	561119 R05	104,00	87,36

REMS listovi pile za različite namjene

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



Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
REMS list pile 150-4,2 Porobeton, gipsane ploče	150	4,2	WS	razvedeni	5	561115 R05	127,00	106,68
REMS list pile 225-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	225	8,5	HM	razvedeni	1	561120 R01	330,00	277,20
REMS list pile 300-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	300	8,5	HM	razvedeni	1	561121 R01	394,00	330,96
REMS list pile 400-8,5 Porobeton, tvrdo drvo	400	8,5	HM	razvedeni	1	561122 R01	564,00	473,76
REMS list pile 235-12 Porobeton, plavac, opeka	235	12	HM	ravni	1	561123 R01	456,00	383,04
REMS list pile 300-12 Porobeton, plavac, opeka	300	12	HM	ravni	1	561124 R01	529,00	444,36
REMS list pile 300-12 , posebno visoki list Porobeton, plavac, opeka	300	12	HM	ravni	1	561125 R01	629,00	528,36
REMS list pile 200 Lijev i sl.	200		HM-G		2	561126 R02	189,00	158,76

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

REMS specijalni listovi pile

→ REMS Tiger, itd



REMS

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
REMS specijalni list pile 2"/140-2,5 Čelične cijevi ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi	valoviti	5	561007 R05	354,00	297,36
REMS specijalni list pile 2"/140-3,2 Čelične cijevi ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561001 R05	336,00	282,24
REMS specijalni list pile 4"/200-3,2 Čelične cijevi ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561002 R05	445,00	373,80
REMS specijalni list pile 6"/260-3,2 Čelične cijevi ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561008 R05	567,00	476,28

Za teško obradive materijale, npr. nehrđajuće čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva, umjesto REMS specijalnog lista pile koristite finije nazubljeni REMS univerzalni list pile u spoju s REMS Tiger ANC SR s elektroničkom regulacijom brzine. * HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

REMS univerzalni listovi pile

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



REMS

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
REMS univerzalni list pile 100-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561006 R05	228,00	191,52
REMS univerzalni list pile 150-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561005 R05	328,00	275,52
REMS univerzalni list pile 200-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561003 R05	437,00	367,08
REMS univerzalni list pile 300-1,8/2,5 za sve vrste rezanja	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561004 R05	643,00	540,12

Također za drvo s klinovima i palete. Za teško obradive materijale, npr. nehrđajuće čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva, potrebna je manja brzina, prilagodljiva npr. uz pomoć REMS Tiger ANC SR s elektroničkom regulacijom brzine. * HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

REMS Akku-Cat 22V ANC VE – pili sve i posvuda. Snažan, robustan i praktičan. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 5,0Ah za 50% više rezova*.

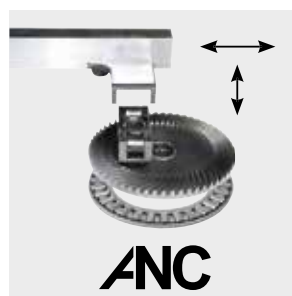


Novost

Njemački kvalitetni proizvod

500 W – 3,1 kg

* 50% više rezova od punjivih litij-ionskih baterija od 18V, 3,0Ah



ANC



ANC – za najviše zahtjeve.

REMS Akku-Cat 22V ANC VE Set

Univerzalna baterijska ubodna pila s varijabilnom elektronikom (VE) za piljenje slobodnom rukom. Pogonski stroj s rukohvatom, oscilacijskim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, s pogonskom ručicom s igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V te sigurnosnim tipkalom. Kontinuirano elektronsko upravljanje brojem okretaja (sklopka za regulaciju povećanja broja okretaja) 0 do 2000 min⁻¹. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230V, 50 – 60 Hz, 70W. Univerzalni držač lista pile. Šesterobridni zatični ključ. 1 kom. REMS univerzalni list pile 150-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 560052 R220 kn 6.000,-

kn **5.003,-**

REMS Tiger ANC – Ubodna pila za cijevi. Pili lako, vrlo brzo, pravokutno.

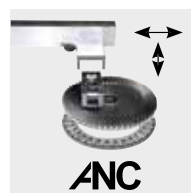
Zadan, optimalan broj okretaja specijalno za piljenje čeličnih cijevi.



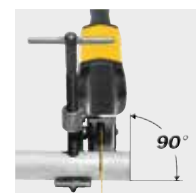
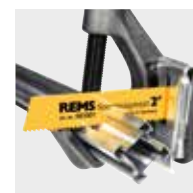
Držač za vođenje za 400% veću snagu piljenja

Njemački kvalitetni proizvod

1050 W – samo 3 kg



ANC



ANC – za najviše zahtjeve.

REMS Tiger ANC Komplet

Električna ubodna pila za lako, brzo, pravokutno piljenje cijevi s držačem za vođenje i piljenje slobodnom rukom. Pogonski stroj s ravnom drškom, oscilacijskim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, s pogonskom ručicom s igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1050 W te sigurnosnim tipkalom. Zadani broj okretaja 2400 min⁻¹. Zaštita od preopterećenja. Univerzalni držač lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držač za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova pile 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 560020 R220 kn 4.200,-

kn **3.923,-**

REMS Tiger ANC VE – pila instalatera.

Pili lako, vrlo brzo, pravokutno.

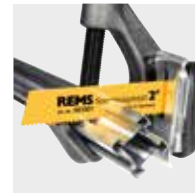
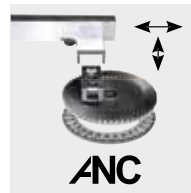
S Vario elektronikom i rukohvatom.



Držač za vođenje za 400 % veću snagu piljenja

Njemački kvalitetni proizvod

1050 W – samo 3 kg



ANC – za najviše zahtjeve.

REMS Tiger ANC VE komplet

Električna ubodna pila za cijevi s varijabilnom elektronikom (VE) za lako i brzo pravokutno piljenje s držačem za vođenje i piljenje slobodnom rukom. Pogonski stroj s rukohvatom, oscilacijskim pogonom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, s pogonskom ručicom s igličastim ležajem (ANC), agresivnim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1050 W te sigurnosnim tipkalom. Kontinuirano elektronsko upravljanje brojem okretaja (sklopka za regulaciju povećanja broja okretaja) 0 do 2400 min⁻¹. Univerzalni držač lista pile 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560027 R220 kn 4.350,-

kn **4.050,-**

REMS Tiger ANC SR – s regulacijom brzine.

Pili lako, vrlo brzo, pravokutno.

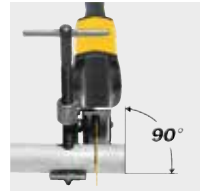
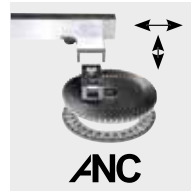
Kontinuirana elektronska regulacija broja okretaja. Idealno i za piljenje cijevi od nehrđajućeg čelika. S elektronikom za mjerenje i regulaciju broja okretaja.



Držač za vođenje za 400 % veću snagu piljenja

Njemački kvalitetni proizvod

1400 W – 3,1 kg



ANC – za najviše zahtjeve.

REMS Tiger ANC SR komplet

Električna ubodna pila za cijevi s regulacijom brzine (SR) za lako i brzo pravokutno piljenje s držačem za vođenje i piljenje slobodnom rukom. Pogonski stroj s ravnim drškom, reduktorom zaštićenim od vode i prašine koji nije potrebno održavati, s pogonskom ručicom s igličastim ležajem (ANC), fiksno namještenim orbitalnim hodom, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1400 W te sigurnosnim tipkalom. Kontinuirano elektronsko upravljanje brojem okretaja od 700 do 2400 min⁻¹ s blagim zaletom, generatorom okretaja, nadzorom temperature i zaštitom od blokiranja. Univerzalni držač lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držač za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova pile do 2". U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560026 R220 kn 4.850,-

kn **4.553,-**

REMS Aquila 3B

Prijenosna stanica za obradu cijevi. Sigurno stezanje cijevi do 6". Na svakom mjestu.

Ø 10–165 mm, ¼–6"



REMS Aquila 3B

Stanica za obradu cijevi s lančanim škripcem za cijevi, od punog materijala, od Ø 10 – 165 mm, Ø ¼ – 6". Radna ploča s integriranim lančanim škripcem za cijevi s dvostrukom čeljusti, podlogom za cijev, držačima alata, 3 sklopka za savijanje cijevi od Ø 10–26 mm, Ø ¼–¾", zateznom glavom. Sklopivo tronožno postolje s pločom za odlaganje stvari. Nosivost ≤ 450 kg. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120270 R kn 2.970,-

kn **2.753,-**

REMS Aquila WB

Sigurno stezanje cijevi do 6".



Ø 10–165 mm, ¼–6"

Njemački kvalitetni proizvod

REMS Aquila WB

Visokokvalitetni lančani škripac za zatezanje cijevi, od punog materijala, od Ø 10–165 mm, Ø ¼–6". Osnovna ploča s integriranim lančanim škripcem za cijevi s dvostrukom čeljusti, podlogom za cijev, sklopom za savijanje cijevi. Za radionički stol. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120250 R kn 1.840,-

kn **1.583,-**

Idealno za sustave za spajanje stiskanjem.



Njemački kvalitetni proizvod

REMS Turbo Cu-INOX – s malo srha, pod pravim kutom, brzo.

npr. Ø 22 mm za samo 4 s.

REMS Turbo Cu-INOX Basic

Kružna pila za cijevi s univerzalnom dvostrukom stegom za brzo piljenje s malo srha i pod pravim kutom. Za nehrđajuće čelične cijevi, cijevi od ugljičnog čelika, bakrene cijevi kod sustava za spajanje stiskanjem i dr. Također za rezanje tankostijernih profila za predzidnu instalaciju. Za REMS list pile Ø 225 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 500 W, sigurnosnim tipkalom i štitnikom lista pile. Broj okretaja 60 min⁻¹. Okasti ključ. Šesterobridni zatični ključ. Bez lista pile. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji. Art. br. 849006 R220 kn 7.420,–

BESPLATNO*



+ poklon paket u vrijednosti kn 2.940,–*

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

Art. br. 849X01 R220 kn **7.845,–**

Za ravne i rezove pod kutom do 45°.

S automatskim uređajem za podmazivanje i hlađenje
Njemački kvalitetni proizvod



REMS Turbo K – s malo srha, pod pravim kutom, brzo.

npr. 2" čelična cijev za samo 5 s.

REMS Turbo K Basic

Univerzalna kružna pila za metal s automatskim uređajem za podmazivanje i hlađenje. Za ravne i rezove pod kutom do 45°. Za REMS list pile Ø 225 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, pouzdanim, snažnim univerzalnim motorom od 230 V, 50 – 60 Hz i 1200 W, sigurnosnim tipkalom, štitnikom lista pile i uzdužnim graničnikom. Stezni umetak za cijevi s tankom stijenkom. Broj okretaja 115 min⁻¹. Okasti ključ. Šesterobridni zatični ključ. 1 punjenje rashladnog maziva REMS Spezial. Bez lista pile. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji. Art. br. 849007 R220 kn 9.000,–

BESPLATNO*



+ poklon paket u vrijednosti kn 2.260,–

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

Art. br. 849X02 R220 kn **8.970,–**



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 E – praktičan i lagan. Brzo se sastavlja i rastavlja.



REMS Jumbo

Sklopivi radionički stol sa zatvaračem s koljenastom polugom. Radna ploča prema DIN 68 705. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120200 R kn 2.470,–

REMS Jumbo E

Sklopivi radionički stol sa zatvaračem s koljenastom polugom. Radna ploča prema DIN 68 705. U kartonskoj kutiji. Art. br. 120240 R kn 1.650,–

kn **2.250,–**

kn **1.463,–**

Snažan i kvalitetan alat za uporabu u otežanim uvjetima i dugi vijek trajanja.



REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

Kliješta za cijevi s S čeljustima, švedski model. DIN 5234 – Oblik C. Cijevna kliješta (papige), 7 stupnjeva prilagodbe. ISO 8976. Art. br. 116X01 R kn 875,-

kn **563,-**

Robusna izvedba od krom-vanadij čelika, čelik kovan u kalupu, poboljšana, presvučen prahom. Ojačani zupčanici vrlo otporni na habanje.



REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

Kliješta za cijevi s S čeljustima, švedski model. DIN 5234 – Oblik C. Art. br. 116X02 R kn 1.280,-

kn **795,-**

REMS Helix VE – bušenje, zavrtnanje i skidanje srha.



LED radno svjetlo

REMS TECHNOLOGY
LI-ION PLUS

samo 1,3 kg



BESPLATNO*

REMS Helix VE Li-Ion komplet

Baterijski odvijač s varijabilnom elektronikom (VE) za otvore u čeliku, kamenu, Ø ≤ 10 mm, drvu Ø ≤ 28 mm te ostalim materijalima kao i za uvijanje i otpuštanje vijaka Ø ≤ 7 mm. Pogonski stroj s brzohodnim prihvatnikom bez ključa, za područje stezanja 0,8–10 mm, za hod udesno i ulijevo. Elektromehanički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 300 W, 2-stupanjskim robusnim planetnim reduktorom. 2 kontinuirano prilagodljiva područja broja okretaja od 0–300 min⁻¹ i 0–1250 min⁻¹, 25 stupnjeva okretnog momenta plus stupanj za bušenje, visok okretni moment od 31 Nm u nižem području broja okretaja. Sigurnosno tipkalo. Integrirano LED radno svjetlo. Kopča za remen. Litij-ionska baterija od 14,4 V, 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmijevih baterija od 230 V, 50 – 60 Hz, 65 W. 1 utični umetak s dvostrukom oštricom za prerez odnosno križ, duljine 50 mm. U torbici za nošenje. Art. br. 190010 R220 kn 2.770,-

+ poklon paket u vrijednosti kn 1.674,50

1. Komplet utičnih umetaka na poklon
2. Besplatna litij-ionska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah
3. Prsluk XL

Art. br. 190X02 R220 kn **3.338,-**



REMS svrdla za keramičke pločice komplet 6-8-10

Krone za suho bušenje obložene dijamentom i punjene posebnim voskom. Za keramiku, gres porculan, granit, mramor i druge materijale. 3 svrdla za keramičke pločice Ø 6, 8, 10 mm, pomagalo za bušenje s vakumskim držačem. Za električni pogon odvijačem. Art. br. 181700 R kn 1.270,-



kn **1.020,-**



REMS REG 10-54 E

Skidač srha iz/sa cijevi za cijevi Ø 10–54 mm, Ø ½–2¼". Za električni pogon odvijačem. Art. br. 113835 R kn 778,-

Patent EP 2 058 067

kn **690,-**



Zahvatnik uz REMS REG 10-42

Za električni pogon odvijačem. Art. br. 113815 R

kn **289,-**



REMS REG 10-42

Skidač srha iz/sa cijevi za cijevi Ø 10–42 mm, Ø ½–1¾". Art. br. 113810 R

kn **678,-**

REMS Swing – Savijte cijevi ondje gdje se postavljaju, do Ø 32 mm.

Izuzetno brzo obavljanje radova zahvaljujući praktičnoj višenamjenskoj poluzi za brzi posmak i brzi povratni hod. Zupčasta letva od kaljenog čelika.

Njemački kvalitetni proizvod



REMS Swing

Jednoručni savijač cijevi Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Mekane bakrene cijevi Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, mekane obložene bakrene cijevi Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, mekane obložene cijevi od ugljičnog čelika za sustave spajanja stiskanjem Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–18 mm, s ≤ 1 mm, kompozitne cijevi 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 odnosno 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.

Bakrene cijevi i ostalo

Komplet 12-15-18-22

Art. br. 153025 R kn 2.020,-

kn **1.830,-**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153022 R kn 2.100,-

kn **1.913,-**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153023 R kn 3.450,-

kn **3.083,-**

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

Također i za nehrđajuće čelične cijevi do Ø 22 mm.



Njemački kvalitetni proizvod

REMS Hydro-Swing

Ručni savijač cijevi s hidrauličkim pogonom Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Mekane bakrene cijevi Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, mekane obložene bakrene cijevi Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika sa sadržajem nikla Ø 12–22 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane obložene cijevi od ugljičnog čelika Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–22 mm, s ≤ 1,5 mm, kompozitne cijevi 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.

Bakrene cijevi, cijevi od nehrđajućeg čelika za sustave spajanja stiskanjem i dr.

Set 12-15-18-22

Art. br. 153525 R kn 4.200,-

kn **3.585,-**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153522 R kn 4.110,-

kn **3.420,-**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153523 R kn 4.500,-

kn **3.833,-**



Njemački kvalitetni proizvod

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

REMS Python

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

Čelične cijevi

Komplet St ¾-½-¾-1-1¼"

Art. br. 590020 R kn 9.370,-

kn **8.318,-**

Čelične cijevi

Komplet St ½-¾-1-1¼-1½-2"

Art. br. 590021 R kn 10.270,-

kn **9.270,-**

Kompozitne cijevi

Komplet V 40-50-63 mm

Art. br. 590022 R kn 9.520,-

kn **8.850,-**

3-nožno postolje

Art. br. 590150 R

kn **939,-**

Segment za savijanje i klizni dijelovi 75 mm

Art. br. 590063 R

kn **3.920,-**

3-nožno postolje (pribor)

REMS Sinus – savija cijevi bez nabora.



Njemački kvalitetni proizvod

REMS Sinus komplet

Ručni savijač cijevi Ø 10 – 32 mm, Ø ¼ – ¾", bis 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, i one s tankom stjenkom, Ø 10 – 22 mm, Ø ¼ – ¾", meke obložene bakrene cijevi, i one s tankom stjenkom, Ø 10 – 18 mm, cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika obložene, Ø 12 – 18 mm, cijevi od ugljičnog čelika Ø 12 – 22 mm, meke cijevi od preciznog čelika Ø 10 – 20 mm, cijevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16 – 20 mm, kompozitne cijevi Ø 14 – 32 mm, i dr. Pogonski mehanizam, Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači. REMS sprej za savijanje cijevi. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Komplet 15-18-22

Art. br. 154001 R kn 4.570,-

kn **3.750,-**

Komplet 14-16-18

Art. br. 154002 R kn 4.420,-

kn **3.750,-**

Komplet 12-15-18-22

Art. br. 154003 R kn 5.170,-

kn **4.253,-**

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

Art. br. 154004 R kn 6.600,-

kn **5.175,-**

REMS Akku-Curvo 22V – savija cijevi bez nabora do Ø 40 mm, 180°. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 5,0Ah za 50% više savijanja.

Savijanje umjesto skupih fittinga! REMS Akku-Curvo 22V isplati se već nakon nekoliko savijanja.

Bez škripa. Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.



Novost

500 W – samo 8,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod

REMS Akku-Curvo 22V

Baterijski savijač cijevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¼", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–28 mm, Ø ¼–1¼", mekane obložene bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–18 mm, debelostijene bakrene cijevi K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¼–1¼", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika Ø 12–28 mm, ugljičnog čelika, također obložene, Ø 12–28 mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–28 mm, čelične cijevi EN 10255 Ø ¼–¾", cijevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16–25 mm, kompozitne cijevi Ø 14–40 mm, i dr. Pogonski uređaj s reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V te kontinuiranom, elektronskom sigurnosnom pritisnom sklopkom, s hodom na desnu i lijevu stranu. Brzi i spori hod za precizno savijanje po mjeri. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230V, 50 – 60 Hz, 70W. Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači¹⁾. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Set 15-18-22

Art. br. 580051 R220 kn 13.460,-

kn **12.278,-**

Set 15-22-28

Art. br. 580059 R220 kn 14.480,-

kn **13.193,-**

Set 15-18-22-28

Art. br. 580053 R220 kn 15.150,-

kn **13.868,-**

REMS Curvo – savija cijevi bez nabora do Ø 40 mm, 180°.

Savijanje umjesto skupih fittinga!

REMS Curvo isplati se već nakon nekoliko savijanja.

Bez škripa.

Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.



1000 W – samo 8 kg

Njemački kvalitetni proizvod

REMS Curvo

Električni savijač cijevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¼", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–35 mm, Ø ¼–1¼", mekane obložene bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–18 mm, debelostijene bakrene cijevi K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¼–1¼", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika Ø 12–28 mm, ugljičnog čelika, također obložene, Ø 12–28 mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–28 mm, čelične cijevi EN 10255 Ø ¼–¾", cijevi za električne instalacije EN 50086 Ø 16–32 mm, kompozitne cijevi Ø 14–40 mm, i dr. Pogonski uređaj s reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1000 W te kontinuiranom, elektronskom sigurnosnom pritisnom sklopkom, s hodom na desnu i lijevu stranu. Brzi i spori hod za precizno savijanje po mjeri. Utični klin. Segmenti za savijanje i klizači¹⁾. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Set 15-18-22

Art. br. 580026 R220 kn 10.010,-

kn **9.443,-**

Set 15-22-28

Art. br. 580040 R220 kn 11.030,-

kn **10.853,-**

Set 15-18-22-28

Art. br. 580036 R220 kn 11.700,-

kn **11.438,-**

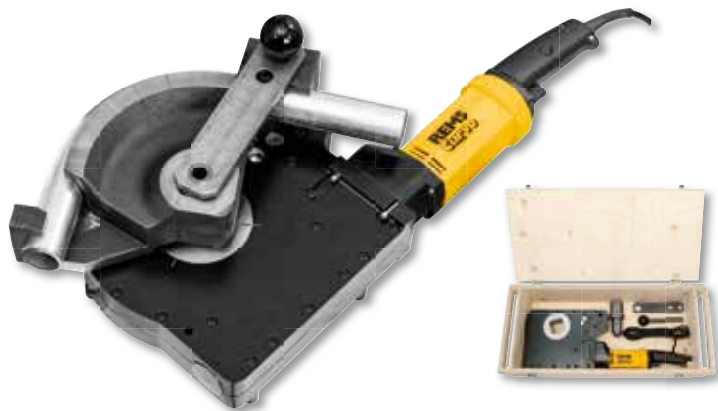


Držać stroja 3B

visinski prilagodljiv, s 3 nožice
Art. br. 586100 R kn 1.370,-

kn **855,-**

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



1000 W

Njemački kvalitetni proizvod

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

Bez škripa.

Odmah spreman za rad bez pripremnih radova.

REMS Curvo 50 Basic-Pack

Električni savijač cijevi Ø 10–50 mm, do 90°. Čelične cijevi EN 10255 Ø ¼–1¼", nehrđajuće čelične cijevi EN ISO 1127, EN 10217-7, Ø ½–1¼", s ≤ 2,6 mm, čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, Ø 10–42 mm, također i tankostijene Ø 10–35 mm, debelostijene bakrene cijevi K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¾–1¼", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika Ø 12–42 mm, ugljičnog čelika Ø 12–42 mm, obloženog ugljičnog čelika Ø 12–28 mm, kompozitne cijevi Ø 14–50 mm, i dr. Pogonski uređaj s reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, kontinuiranom, elektronskom sigurnosnom pritisnom sklopkom, s hodom udesno i ulijevo. Zahvatnik s četverobridom 35–50, potpora 35–50 (za segmente za savijanje i klizne dijelove Ø 35 R100, Ø 42 R140, Ø 50 R135, Ø 1" R100, Ø 1¼" R140), utični svornjak. U stabilnoj transportnoj kutiji.

Art. br. 580110 R220 kn 19.430,–

kn **19.380,–**



Zahvatnik s četverobridom 10–40, potpora 10–40

za segmente za savijanje i klizne dijelove REMS Curvo, REMS Akku-Curvo, REMS Sinus, vidi tablicu.

Art. br. 582120 R

kn **1.690,–**



Novost



Njemački kvalitetni proizvod

* Temperatura okoline/vode približno 20°C.



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



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

Jedinstveno! Patent EP 1 108 944

Jednodijelne glave za zamrzavanje za osnovni radni raspon Ø ¼–1" odnosno Ø 15–35 mm, bez potrebe za reducijskim umecima. Osobito kompaktne glave za zamrzavanje s geometrijski specijalno oblikovanim šupljinama za prihvat različitih promjera cijevi. Vrlo uske, samo 50 mm širine. Posvuda primjenjive, čak i na uskim mjestima. Nije obvezno podmazivanje/paste.

REMS Frigo 2 F-Zero komplet

Električni uređaj za zamrzavanje cijevi sa zatvorenim optokom rashladnog sredstva. Za čelične, bakrene, plastične, kompozitne cijevi, Ø ¼–2", Ø 10–60 mm. Rashladni agregat 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 crijeva za rashladno sredstvo, duljine 2,5 m, 2 zatezne trake, 2 LCD digitalna termometra bočica s štrcaljkom. Oprema za Ø ¼–1¼", 15–42 mm. U stabilnom kućištu od čeličnog lima. U kartonu.

Art. br. 131012 R220 kn 9.680,–

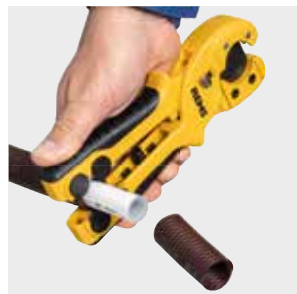
kn **7.998,–**



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

Art. br. 131160 R kn 1.570,–

kn **773,–**



REMS ROS P 26/SW 35 – robusni kvalitetni alat za čisto i brzo rezanje cijevi. S integriranim rezačem zaštitnih valovitih cijevi. Stabilna izvedba od magnezija. Za jednoručni rad.

Novost



REMS ROS P 26/SW 35

Brzo rezanje u jednom potezu do Ø 26 mm. S integriranim rezačem plastičnih zaštitnih valovitih cijevi do Ø 35 mm.

Art. br. 291242 R kn 593,–

kn **540,–**

REMS ROS P – Praktične škare za rezanje cijevi za čisto, brzo rezanje plastičnih i kompozitnih cijevi.



REMS ROS P 26
Brzo rezanje u jednom hodu.
Škare za jednoručno prerezivanje cijevi.
Za cijevi Ø ≤ 26 mm, 1".
Art. br. 291240 R kn 319,-

kn **278,-**



REMS ROS P 35
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 35 mm, 1 1/4".
Art. br. 291200 R kn 346,-

kn **315,-**



Automatika

REMS ROS P 35 A
Škare za rezanje cijevi s automatskim brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 35 mm, 1 1/4".
Art. br. 291220 R kn 440,-

kn **405,-**



REMS ROS P 42
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1 1/2".
Art. br. 291250 R kn 618,-

kn **563,-**



REMS ROS P 42 PS
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1 1/2".
Art. br. 291000 RPS kn 468,-

kn **420,-**



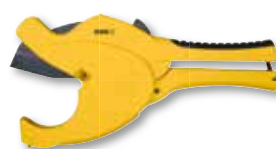
REMS ROS P 42 S
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1 1/2".
Art. br. 291010 R kn 546,-

kn **420,-**



REMS ROS P 63 P
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 63 mm, 2".
Art. br. 291270 R kn 929,-

kn **833,-**



REMS ROS P 63 S
Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 63 mm, 2".
Art. br. 291290 R kn 1.010,-

kn **833,-**

REMS RAS P – Izuzetno otporan rezač za rezanje plastičnih i kompozitnih cijevi.

International Design Award



REMS RAS P 10-40
Rezač za cijevi Ø 10-40 mm, 1/2-1 1/4".
Art. br. 290050 R kn 849,-

kn **758,-**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 50-110, s11
Rezač za cijevi Ø 50-110 mm, 2-4"
Art. br. 290100 R kn 1.310,-

kn **1.170,-**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS P 10-63
Rezač za cijevi Ø 10-63 mm, 1/2-2"
Art. br. 290000 R kn 924,-

kn **833,-**



REMS RAS P 110-160
Rezač za cijevi Ø 110-160 mm, 4-6"
Art. br. 290200 R kn 1.630,-

kn **1.478,-**

REMS RAS Cu-INOX S – Izuzetno otporni, iglično uležišteni rezači za rezanje cijevi od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra i ostalih materijala. Za osobito jednostavno rezanje.



REMS RAS Cu-INOX 3-28S Mini
Iglično uležišten. Za cijevi Ø 3-28 mm, 1/8-1 1/4".
Art. br. 113241 R kn 313,-

kn **285,-**



REMS RAS Cu-INOX 3-35S
Iglično uležišten, s ugrađenim skidačem srha.
Za cijevi Ø 3-35 mm, 1/8-1 1/4".
Art. br. 113351 R kn 453,-

kn **375,-**



Iglično uležišteni potporni valjci.
Iglično uležišteni rezni disk.



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

International Design Award



Njemački kvalitetni proizvod

REMS RAS Cu-INOX 8-64S
Iglično uležišten, s mogućnošću brzog namještanja. Za cijevi Ø 8-64 mm, 3/8-2 1/2".
Art. br. 113401 R kn 1.230,-

kn **983,-**

REMS RAS St – Snažan i kvalitetan alat za rezanje cijevi.
Za najviše zahtjeve i dugi vijek trajanja.

Rezač za čelične cijevi.

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS St 1/8–2"

Rezač za cijevi Ø 1/8–2", 10–60 mm.
Art. br. 113000 R kn 1.180,-

kn **1.080,-**



REMS RAS St 1 1/4–4"

Rezač za cijevi Ø 1 1/4–4", 30–115 mm.
Art. br. 113100 R kn 2.360,-

kn **2.138,-**

REMS RAS Cu-INOX – Izuzetno otporan rezač za rezanje cijevi od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra i ostalih materijala.

Robusna, stabilna konstrukcija za primjenu u otežanim uvjetima. Osobito stabilno vratilo, dugačka vodilica vratila i specijalno kaljeni potporni valjci. Zbog toga je vođenje na cijevi točno, pomak i rezanje laki, a rez precizan i pravokutan.



REMS RAS Cu-INOX 3–16

Rezač za cijevi Ø 3–16 mm, 1/8–3/8".
Art. br. 113200 R kn 160,-

kn **143,-**



REMS RAS Cu-INOX 3–28 Mini

Rezač za cijevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/4".
Art. br. 113240 R kn 238,-

kn **218,-**



REMS RAS Cu-INOX 3–28

Rezač za cijevi Ø 3–28 mm, 1/8–1 1/4".
Art. br. 113300 R kn 186,-

kn **165,-**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 6–42

Rezač za cijevi Ø 6–42 mm, 1/4–1 1/2".
Art. br. 113380 R kn 880,-

kn **803,-**

International Design Award



REMS RAS Cu-INOX 6–64

Rezač za cijevi Ø 6–64 mm, 1/4–2 1/2".
Art. br. 113400 R kn 1.060,-

kn **938,-**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu-INOX 3–35

Rezač za cijevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/4", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.
Art. br. 113350 R kn 340,-

kn **255,-**



REMS RAS Cu-INOX 3–42

Rezač za cijevi Ø 3–42 mm, 1/8–1 1/4", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.
Art. br. 113330 R kn 428,-

kn **323,-**

REMS RAS Cu – Izuzetno otporan rezač cijevi, specijalno za rezanje bakrenih cijevi.

Osobito stabilno vratilo, dugačka vodilica vratila i specijalno kaljeni potporni valjci. Zbog toga je vođenje na cijevi točno, pomak i rezanje laki, a rez precizan i pravokutan.

International Design Award

Brzo namještanje posmičnog vratila u oba smjera.



REMS RAS Cu 8–42

Rezač za cijevi Ø 8–42 mm, 3/8–1 1/2".
Art. br. 113370 R kn 790,-

kn **720,-**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS RAS Cu 3–35

Rezač za cijevi Ø 3–35 mm, 1/8–1 1/4", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.
Art. br. 113340 R kn 314,-

kn **255,-**



REMS RAS Cu 8–64

Rezač za cijevi Ø 8–64 mm, 3/8–2 1/2".
Art. br. 113410 R kn 981,-

kn **825,-**



REMS RAS Cu 3–42

Rezač za cijevi Ø 3–42 mm, 1/8–1 1/4", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.
Art. br. 113320 R kn 389,-

kn **323,-**

REMS Cento / REMS Akku-Cento 22V – Rezanje i skidanje srha do Ø 115 mm.

Pravokutno. Bez opiljaka. Bez neravnih rubova. Suho. Izuzetno brzo, npr. INOX Ø 54 mm za samo 4 sekunde.

Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinijski posmak za brzo rezanje.

1200 W
samo 17 kg

Njemački kvalitetni proizvod



REMS Cento Basic

Rezač za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 8–115 mm, bez neravnih rubova. Za cijevi sustava za spajanje stiskanjem, izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra Ø 8–108 mm. Za čelične cijevi EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ¼–4", Ø 10–115 mm, livene cijevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastične cijevi SDR 11, debljine stijenke s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, Ø ¼–4", kompozitne cijevi Ø 10–110 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, iskušanim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1200 W. Broj okretaja 115 min⁻¹. Valjci od cijevi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Sigurnosni nožni prekiđač. Prstenasti ključ. Bez reznog diska. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845001 R220 kn 8.400,–

Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!*

Vrijednost kn 616,–



Art. br. 845X02 R220 kn **8.243,–**

Novost



REMS TECHNOLOGY
Li-Ion 22V

REMS Akku-Cento 22V Basic

Baterijski rezač za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 8–115 mm, bez vanjskog srha. Za cijevi sustava za spajanje stiskanjem, izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra Ø 8–108 mm. Za čelične cijevi EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ¼–4", Ø 10–115 mm, livene cijevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastične cijevi SDR 11, debljine stijenke s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, Ø ¼–4", kompozitne cijevi Ø 10–110 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V. Broj okretaja 84 min⁻¹. Valjci od cijevi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Sigurnosni nožni prekiđač. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 70 W. Prstenasti ključ. Bez reznog diska. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845002 R220 kn 11.620,–

Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!*

Vrijednost kn 616,–



Art. br. 845X04 R220 kn **11.535,–**



REMS rezni disk Cu-INOX

za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, bakra, ugljičnog čelika

Art. br. 845050 R

kn **616,–**

REMS rezni disk Cu

specijalno za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053 R

kn **616,–**

REMS rezni disk St

za čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva (SML)

Art. br. 845052 R

kn **616,–**

REMS rezni disk V, s 10

za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 10 mm

Art. br. 845051 R

kn **616,–**

REMS rezni disk C-SF

specijalno za cijevi sustava za spajanje stiskanjem i utiskivanjem

od ugljičnog čelika, uz istodobno zasijecanje ruba

Art. br. 845055 R

kn **616,–**

REMS rezni disk RF

za rezanje uzdužno zavarenih cijevi od nehrđajućeg čelika

EN 1124 (žlijebova za kišnicu) uređajem REMS Cento RF.

Art. br. 845054 R

kn **616,–**

Posmična poluga s opružnim utikačem

za rukovanje pogonskim strojem na tlu

Art. br. 845218 R

kn **510,–**

Podloga za cijev 1

prilagodljiva po visini, za cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4", za rukovanje

pogonskim strojem pomoću posmične poluge na tlu

Art. br. 845220 R

kn **851,–**

Paket pribora 1

sastoji se od postolja i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X01 R kn 3.100,–

kn **2.723,–**

Paket pribora 2

sastoji se od Jumbo, Herkules 3B i Herkules Y

Art. br. 120X02 R kn 5.460,–

kn **4.658,–**

Paket pribora 3

sastoji se od Jumbo E i Herkules 3B

Art. br. 120X03 R kn 3.510,–

kn **2.798,–**

Paket pribora 4

čine ga mobilno postolje i REMS Herkules 3B

Art. br. 120X04 R kn 3.840,–

kn **3.210,–**



Skidač srha iz cijevi do DN 100 – idealan za cijevi sustava za spajanje stiskanjem i dr.

REMS REG 28–108

Skidač srha iz cijevi Ø 28–108 mm, Ø ¼–4". Za električni pogon rezačima za cijevi REMS Cento, REMS Akku-Cento 22 V.

Art. br. 113840 R kn 1.860,–

kn **1.650,–**

Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – i za električni pogon

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 10–54 mm, ½–2¼". Također i za električni pogon odvijačem REMS Helix (pogledajte str. 12) i ostalim odvijačima (broj okretaja ≤ 300 min⁻¹), rezačima za cijevi REMS Cento (od datuma proizvodnje 09.2011.), REMS Akku-Cento 22 V ili kružnom pilom za cijevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).

Art. br. 113835 R kn 778,–

kn **690,–**

REMS DueCento – rezanje do Ø 225 mm.

Pravokutno. Bez opiljaka. Prikladno za zavarivanje. Brzo. Bez vanjskog srha. Suho. Univerzalno za razne vrste cijevi.



do
Ø 225 mm



Njemački kvalitetni proizvod

BESPLATNO*



REMS DueCento Basic

Rezač za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 40–225 mm, bez vanjskog srha. Za cijevi sustava za spajanje stiskanjem, izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra Ø 54–225 mm. Za čelične cijevi EN 10255 (DIN 2440) DN 40–150, Ø 1½–6", livene cijevi (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, plastične cijevi SDR 11, debljine stijenke s ≤ 21 mm, Ø 40–225 mm, Ø 1¼–8", kompozitne cijevi Ø 40–110 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 1200 W. Broj okretaja 115 min⁻¹. Okretni cjevasti koturi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 100–225 mm, Ø 4–6". Sigurnosno nožno tipkalo. Okasti ključ. Bez reznog diska. 2 kom. visinski prilagodljivih podloga za cijevi 1 za cijevi Ø 100–225 mm, Ø 4–8". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845004 R220 kn 16.720,–

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 cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, bakra, ugljičnog čelika

Art. br. 845050 R

kn **616,–**

REMS rezni disk Cu

specijalno za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od bakra

Art. br. 845053 R

kn **616,–**

REMS rezni disk St

za čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva (SML)

Art. br. 845052 R

kn **616,–**

REMS rezni disk V, s 10

za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 10 mm

Art. br. 845051 R

kn **616,–**

REMS rezni disk P, s 21

za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 21 mm

Art. br. 845057 R

kn **780,–**

REMS rezni disk C-SF

specijalno za cijevi sustava za spajanje stiskanjem i utiskivanjem od ugljičnog čelika, uz istodobno zasijecanje ruba

Art. br. 845055 R

kn **616,–**

Podloga za cijev 1

visinski prilagodljiva, za cijevi Ø 100–225 mm, Ø 4–8"

Art. br. 845220 R

kn **851,–**

Podloga za cijev 2

visinski prilagodljiva, za cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4"

(potreban držač kotura)

Art. br. 845230 R

kn **851,–**

Držač okretnih kotura

za rezanje cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4"

Art. br. 845060 R

kn **1.360,–**

Super ponuda!*

Za svaki kupljeni REMS DueCento Basic dobivate tri rezna diska po Vašem izboru besplatno! Time možete dodatno uštedjeti između kn 1.848,– i kn 2.340,–.

Art. br. 845X03 R220 kn **18.030,–**



Njemački kvalitetni proizvod



samo 2,1 kg

REMS Akku-Nano – rezanje do Ø 40 mm.

Izuzetno male težine. Brzo. Pravokutno. Bez opiljaka. Bez neravnih rubova. Suho.

REMS Akku-Nano Basic-Pack

Baterijski rezač za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 10–40 mm, bez neravnih rubova. Za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cijevi Ø 10–40 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 10,8 V i 270 W. Broj okretaja 130 min⁻¹. Sigurnosna pritisna sklopka. Punjiva litij-ionska baterija od 10,8 V i 1,3 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmijevskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 65 W. Potporni valjci od kaljenog preciznog čelika. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 8. Bez reznog diska. U torbici za nošenje.

Art. br. 844011 R220 kn 4.050,-

kn **3.750,-**

REMS rezni disk Cu-INOX

za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra

Art. br. 844050 R

kn **212,-**

REMS rezni disk V

za kompozitne cijevi

Art. br. 844051 R

kn **212,-**

Njemački kvalitetni proizvod



samo 1,9 kg

REMS Nano – rezanje do Ø 40 mm.

Izuzetno male težine. Brzo. Pravokutno. Bez opiljaka. Bez neravnih rubova. Suho.

Jedinstveno! Patent EP 2 077 175

Optimalna pogonska točka reznog diska na cijevi koju treba rezati.

REMS Nano Basic-Pack

Električni rezač za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 10–40 mm, bez neravnih rubova. Za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cijevi Ø 10–40 mm. S reduktorom koji nije potrebno održavati, iskušanim istosmjernim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 200 W. Broj okretaja 130 min⁻¹. Potporni valjci od kaljenog preciznog čelika. Sigurnosno tipkalo. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 8. Bez reznog diska. U torbici za nošenje.

Art. br. 844010 R220 kn 3.000,-

kn **2.985,-**

REMS rezni disk Cu-INOX

za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, bakra

Art. br. 844050 R

kn **212,-**

REMS rezni disk V

za kompozitne cijevi

Art. br. 844051 R

kn **212,-**

REMS REG – Robusni kvalitetni alat za vanjsko i unutrašnje brušenje cijevi.



Za cijevi od nehrđajućeg čelika, ostale čelične cijevi, cijevi od bakra, mjedi, aluminija, plastike.

REMS REG 8–35

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 8–35 mm, Ø ¼–1¼".

Art. br. 113825 R kn 372,-

kn **315,-**

REMS REG 10–54

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 10–54 mm, Ø ½–2¼".

Art. br. 113830 R kn 424,-

kn **368,-**

Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – i za električni pogon

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 10–54 mm, ½–2¼". Također i za električni pogon odvičajem REMS Helix (v. str. 10) i ostalim odvičajima (broj okretaja ≤ 300 min⁻¹), rezačem za cijevi REMS Cento (od datuma proizvodnje 09.2011.) ili kružnom pilom za cijevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).

Art. br. 113835 R kn 778,-

kn **690,-**





1,5Ah / 2,5Ah

- Litij-ionske baterije od 21,6 V kapaciteta 1,5 ili 2,5 Ah za dugotrajni rad.
- Još učinkovitiji: 50 % više prešanja!²⁾
 - Litij-ionska baterija od 21,6V, 1,5Ah za oko 250 prešanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.
 - Litij-ionska baterija od 21,6V, 2,5Ah za oko 390 prešanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.
- Mala težina.
- Prošireni raspon radne temperature – 10 do +60 °C.
- Zaštita od prekomjernog pražnjenja i punjenja s nadzorom zasebnih ćelija.
- Nadzor temperature prilikom punjenja.
- Brzo punjenje.

REMS Mini-Press 22V ACC i REMS Mini-Press S 22V ACC – istinske jednoručne radijalne prese! Univerzalno do Ø 40 mm.

Izuzetno lagana. Izuzetno malih dimenzija. Izuzetno jednostavna za rukovanje. Izuzetno brza. S mogućnošću okretanja za 360°.



Posebno "mini" < 31 cm (V 15)

Patent EP 1 952 948

Naročito kompaktna konstrukcija i mala težina REMSkliješta za stiskanje Mini zahvaljujući posebnom položaju priključka kliješta.

Patent EP 2 347 862

Udubljenja koja se nalaze u čeljusti za stiskanje služe za sigurno vođenje spojnih pločica za prešanje bez pomaka.



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

Baterijska radijalna presa s prisilnim povratnim hodom za izradu stisnutih spojeva Ø 10–40 mm, Ø %–1¼". Za pogon REMS mini kliješta za stiskanje/press prstenova. Okretni uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 21,6 V i 380 W, robusnim planetnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka, sigurnosno tipkalo. Integrirano LED radno svjetlo. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 1,5Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 70 W.

BESPLATNO*



Super ponuda!*

Za svaki kupljeni REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack ili REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack dobivate 3 kliješta za stiskanje po Vašem izboru do 35 mm besplatno. Time možete dodatno uštedjeti između kn 2.115,- i kn 4.410,-.



samo 2,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod

samo 2,6 kg



s automatskim povratnim hodom

REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 578010 R220 kn 10.430,-

Art. br. 578X05 R220 kn **10.268,-**

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

U koferu sustava umetanja L-Boxx.
Art. br. 578014 R220 kn 10.650,-

Art. br. 578X09 R220 kn **10.523,-**

REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 578015 R220 kn 10.430,-

Art. br. 578X08 R220 kn **10.268,-**

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

U koferu sustava umetanja L-Boxx.
Art. br. 578016 R220 kn 10.650,-

Art. br. 578X10 R220 kn **10.523,-**

Dovod napona 230V/21,6V

za mrežni pogon od 230 V namjesto litij-ionske baterije od 21,6 V
Art. br. 571567 R220 kn 2.480,-

kn **2.258,-**

¹⁾ Jamstveni uvjeti i registracija za produženje jamstva proizvođača na 5 godina na stranici www.rems.de/service.

²⁾ Litij-ionska baterija od 21,6 V u usporedbi s litij-ionskom baterijom od 14,4 V

←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod

REMS TECHNOLOGY
LITHON PLUS

LED

s kontrolom punjenja
aku baterije



samo 2,4 kg

LED radno svjetlo



Samo 2,4 kg! Univerzalno do Ø 40 mm.
S mogućnošću okretanja za 360°.

REMS Mini-Press ACC Basic-Pack

Baterijska radijalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni rad), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¼". Za pogon REMS mini kliješta za stiskanje/press prstenova. Okretni uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V i 380 W, robusnim planetnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka te sigurnosnom pritisnom sklopkom. Integrirano LED radno svjetlo. Punjiva litij-ionska baterija od 14,4 V i 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmij-skih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 578012 R220 kn 8.700,-

Super ponuda!*

Za svaki kupljeni REMS Mini-Press ACC Basic-Pack dobivate 3 kliješta za stiskanje po Vašem izboru do 35 mm besplatno. Time možete dodatno uštedjeti između kn 2.115,- i kn 4.410,-.

Art. br. 578X04 R220 kn **8.618,-**

←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod

REMS TECHNOLOGY
LITHON PLUS

LED

s kontrolom punjenja
aku baterije



samo 4,3 kg

LED radno svjetlo



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

REMS Akku-Press Basic-Pack

Baterijska radijalna presa sa signalom za isključivanje po završenom postupku prešanja, za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Punjiva litij-ionska baterija od 14,4 V i 3,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmij-skih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 571013 R220 kn 8.700,-

Art. br. 571X01 R220 kn **8.850,-**

REMS Akku-Press ACC Basic-Pack

Baterijska radijalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni rad), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Preostali sadržaj isporuke vidi gore.
Art. br. 571014 R220 kn 9.900,-

Art. br. 571X02 R220 kn **9.773,-**



+ poklon paket uz svaki Basic-Pack*

- 1 besplatna baterijska LED lampa
 2. besplatna litij-ionska punjiva baterija 14,4 V, 3,0 Ah
- Vrijednost kn 1.608,-

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

←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod

LED

samo 4,5 kg

LED radno svjetlo



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

Basic-Pack za mrežni pogon:

REMS Akku-Press ACC Power-Edition

Elektrohidraulička radijalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni povratni hod), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Za pogon REMS kliješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih kliješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V i 380 W, robusnim planetnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka te sigurnosnom pritisnom sklopkom. Ispravljač, model Li-Ion, od 230 V/14,4 V, za mrežni pogon 230 V umjesto litij-ionskih baterija od 14,4 V. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.
Art. br. 571015 R220 kn 10.200,-

kn **8.603,-**

Pribor za baterijski pogon:

Punjiva litij-ionska baterija od 14,4 V, 3,0 Ah

Art. br. 571555 R14

kn 1.320,-

**Punjač za brzo punjenje litij-ionskih
i nikal-kadmij-skih baterija 230 V**

Art. br. 571560 R220

kn **968,-**



s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



samo 4,7 kg



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

REMS Power-Press Basic-Pack

Elektrohidraulička radijalna presa sa signalom za isključivanje po završenom postupku prešanja, za proizvodnju stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Za pogon REMS kliješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih kliješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvatanje kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon s pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 450 W, robusnim planetnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka te sigurnosnom pritisnom sklopkom. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 577011 R220 kn 7.720,-

kn **7.515,-**

REMS Power-Press ACC Basic-Pack

Elektrohidraulička radijalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni rad), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¼–4". Preostali sadržaj isporuke vidi gore.

Art. br. 577010 R220 kn 8.470,-

kn **8.348,-**

Njemački 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 kliješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih kliješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektromehanički pogon s pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 450 W, reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom i sustavom posmaka s trapeznim navojnim vretenom i sigurnosnim tipkalom. Zaštita od preopterećenja. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 572111 R220 kn 5.770,-

kn **5.003,-**



REMS Eco-Press – univerzalno do Ø 26 mm. Izuzetno brzo, sigurno prešanje.

Njemački kvalitetni proizvod

Patent EP 1 223 008



samo 1,6 kg

REMS Eco-Press pogonski mehanizam

Ručna radijalna presa s krajnjim graničnikom koji se može blokirati za izradu stisnutih spojeva s plastičnim i kompozitnim cijevima Ø 10–26 mm, Ø ¼–1". Za pogon REMS kliješta za stiskanje. Sa odvojitivim kracima za prihvat cijevi.

U skin pakiranju.

Art. br. 574000 R kn 1.300,-

kn **1.118,-**

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

REMS prsteni za stiskanje (PR-3S) sa 3 pokretna segmenta za stiskanje uležištena na zglobnom prstenu za zahtjeva prešanja velikih dimenzija. Optimalno prešanje radijalno upravljanim pokretima segmenata za stiskanje. Stezni okvir M za sustave spajanja stiskanjem Geberit Mpress i druge prikladne sustave.

REMS prsten za stiskanje M42 (PR-3S)

Art. br. 572706 R kn 4.020,-

REMS prsten za stiskanje M54 (PR-3S)

Art. br. 572708 R kn 4.020,-

Međukliješta Z2

za pogon REMS prstena za stiskanje (PR-3S) 42–54 mm

Art. br. 572795 RX kn 900,-

Kutija od čeličnog lima

Art. br. 572810 R kn 539,-

Cjeloviti komplet prstenova za stiskanje

Art. br. 572060 R kn 9.470,-



Njemački kvalitetni proizvod

kn **8.258,-**

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

Također i za Geberit Mapress UGLJIČNI ČELIK, NEHRĐAJUĆI ČELIK, BAKAR u instalacijama pitke vode i grijanja do Ø 108 mm.

Prešanje do Ø 110 mm u samo jednom radnom zahvatu. Izuzetno brzo, npr. Geberit Mapress NEHRĐAJUĆI ČELIK Ø 108 mm za samo 15s. Za pogon REMS kliješta za stiskanje, steznih prstena, steznih prstena XL i odgovarajućih kliješta za stiskanje i steznih prstena drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem.



←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Elektrohidraulička radialna presa s prisilnim povratnim hodom za izradu stisnutih spojeva Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/4–4". Za pogon REMS kliješta za stiskanje, steznih prstena i steznih prstena XL i odgovarajućih kliješta za stiskanje i steznih prstena drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvat kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon s pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz, 450 W, robusnim planetnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka te sigurnosnom pritisnom sklopkom. U transportnoj kutiji.

Art. br. 579010 R220

kn **13.650,–**

npr. stezni okvir M za sustave spajanja stiskanjem Geberit Mapress UGLJIČNI ČELIK, PLEMENITI ČELIK, BAKAR i druge prikladne sustave u instalacijama pitke vode i grijanja do Ø 108 mm.

REMS stezni prsteni XL (PR-3S) do Ø 108 mm

Izuzetno pouzdani stezni prsteni XL (PR-3S) i međukliješta Z6 XL od kovanog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Konture stiskanja REMS steznih prstena XL (PR-3S) specifične su za sustav i odgovaraju konturama stiskanja odgovarajućih sustava za spajanje stiskanjem. Zbog toga je prešanje besprijekorno, sigurno i prilagodljivo sustavu.

Prešanje do Ø 108 mm u samo jednom radnom zahvatu.

Stezni okvir	Art. br.	kn
M 66,7 XL (PR-3S) ²⁾	579107 R	6.630,00
M 76,1 XL (PR-3S) ²⁾	579101 R	7.020,00
M 88,9 XL (PR-3S) ²⁾	579102 R	7.410,00
M 108,0 XL (PR-3S) ²⁾	579103 R	7.800,00
XP 64,0 XL (PR-3S) ²⁾	579100 R	6.240,00
XP 66,7 XL (PR-3S) ²⁾	579108 R	6.630,00
XP 108,0 XL (PR-3S) ²⁾	579109 R	7.800,00



Međukliješta Z6 XL

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

kn **2.400,–**

²⁾Za pogon steznih prstena XL (PR-3S) potrebna su međukliješta Z6 XL.

Jedinstveno!

Patent EP 1 223 008 / DE 101 01 440

Sva REMS kliješta za stiskanje koja u katalogu imaju oznaku * imaju dodatni priključak i odgovaraju i ručnoj radijalnoj presi REMS Eco-Press. Zbog toga je skladištenje jednostavno i povoljno.

Patent EP 2 027 971

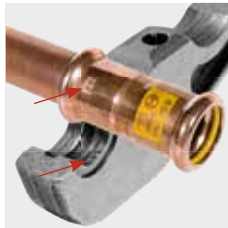
REMS kliješta za stiskanje ACz, Fz, RFz, RFlz, VMPz s ozupčanjem sprječava stvaranje srhova na čahuri za stiskanje.

Ovom sljediivošću REMS ispunjava preporuke europskog propisa EN 1775:2007 pri instalaciji sustava spajanja stiskanjem za plinske cjevovode.

Primjer REMS kliješta za stiskanje M: Otisak "M" na prešanom okovu za sljedivost prema propisu EN 1775:2007



Njemački kvalitetni proizvod



REMS kliješta za stiskanje – iskušana milijun puta. Za sve standardne sustave spajanja stiskanjem.

Izuzetno pouzdana kliješta za stiskanje od čvrstog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Konture stiskanja REMS kliješta za stiskanje specifične su za sustav i odgovaraju konturama stiskanja odgovarajućih sustava spajanja stiskanjem. Zbog toga je prešanje besprijekorno, sigurno i prilagodljivo sustavu. Čeljust za stiskanje na kliještima za stiskanje sa strojno točno zaobljenim konturama stiskanja iznimno precizno oblikovanim pomoću CNC centara za obradu. Zbog toga su odstupanja pri obradi znatno manja nego kod samo izlivenih kontura stiskanja.

Sljedivost prema EN 1775:2007

REMS kliješta/prsteni za stiskanje s konturama stiskanja M, V, SA, B, HR i UP imaju uvijek specifičnu oznaku utisnutu u konturu stiskanja koja nakon postupka prešanja ostavlja trajni otisak izravno na prešanom okovu. To korisniku omogućava da i nakon postupka prešanja provjeri jesu li za izradu prešanih spojeva upotrijebljena odgovarajuća kliješta za stiskanje, odnosno odgovarajući prsten za stiskanje.

REMS kliješta za stiskanje / kliješta za stiskanje Mini M, V do 35 mm

kn **705,-**

REMS kliješta za stiskanje / kliješta za stiskanje Mini do 32 mm. TH, U, UP, VP, G, B

kn **825,-**

REMS prsteni za stiskanje 45° (PR-2B) – Rješenje problema za teško pristupačna mjesta.

npr. razbijene zidove, slobodno postavljene cijevi, okna.

Patent EP 2 774 725

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



Njemački kvalitetni proizvod



REMS steznih prstena 45° (PR-2B)

Stezni okvir	Art. br.	kn	Stezni okvir	Art. br.	kn
V 12 45° (PR-2B)	574502 R	720,00	M 12 45° (PR-2B)	574520 R	720,00
V 14 45° (PR-2B)	574532 R	720,00	M 15 45° (PR-2B)	574522 R	720,00
VG 14 45° (PR-2B)	574536 R	720,00	M 18 45° (PR-2B)	574524 R	720,00
V 15 45° (PR-2B)	574504 R	720,00	M 22 45° (PR-2B)	574526 R	720,00
V 16 45° (PR-2B)	574534 R	720,00	M 28 45° (PR-2B)	574528 R	720,00
VG 16 45° (PR-2B)	574538 R	720,00	M 35 45° (PR-2B)	574530 R	795,00
V 18 45° (PR-2B)	574506 R	720,00	F 16 45° (PR-2B)	574550 R	720,00
V 22 45° (PR-2B)	574508 R	720,00	F 20 45° (PR-2B)	574552 R	720,00
V 28 45° (PR-2B)	574510 R	720,00	F 26 45° (PR-2B)	574554 R	720,00
V 35 45° (PR-2B)	574512 R	795,00	F 32 45° (PR-2B)	574556 R	720,00

REMS Međukliješta Mini Z1

za pogon REMS prstena za stiskanje 45° (PR-2B). Prikladna za REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC.
Art. br. 578558 RX

kn **862,-**

REMS Međukliješta Z1

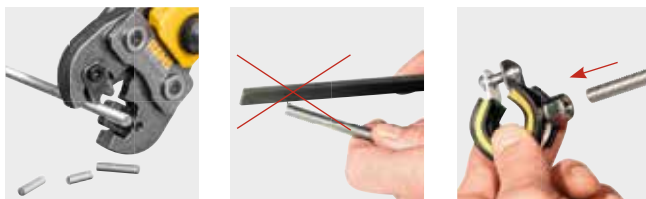
za pogon REMS prstena za stiskanje 45° (PR-2B). Prikladna za sve REMS radijalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC).
Art. br. 574500 RX

kn **825,-**

Kutija od čeličnog lima

s uloškom (za međukliješta Mini Z1 i međukliješta Z1 kao i 6 kom. REMS prstena za stiskanje V 12–35 45° (PR-2B) odnosno M 12–35 45° (PR-2B)).
Art. br. 574516 R

kn **539,-**



Kliješta za rezanje s povratnim umecima za rezanje čelika, nehrđajućeg čelika, M 6–M 12, do stupnja čvrstoće od 4,8 (400 N/mm²).



Njemački kvalitetni proizvod
Patent EP 1 952 948

REMS kliješta za rezanje M – režu navojne šipke. Brzo.

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

Sva kliješta za rezanje M označena s * imaju dodatni priključak za ručni pogon pomoću ručne radijalne prese REMS Eco-Press. Zbog toga je skladištenje jednostavno i povoljno.

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

REMS kliješta za rezanje Mini – režu u samo 2 sekunde!

M 6 Art. br. 578620
M 8 Art. br. 578621
M 10 Art. br. 578622 umjesto kn 1.410,- 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 kliješta za rezanje

M 6* Art. br. 571890
M 8* Art. br. 571895
M 10 Art. br. 571865
M 12 Art. br. 571870 umjesto kn 1.410,- sada samo

kn **1.305,-**



Njemački kvalitetni proizvod

REMS škare za kabele – za jednostavno rezanje električnih kabela.



Od kovnog i posebno kaljenog specijalnog čelika. Zamjenjivi rezni dijelovi s izuzetno precizno obrađenom geometrijom rezanja u CNC obradnim centrima za dugi radni vijek. Široko područje rezanja. Pogon putem električne REMS radijalne prese (izuzev REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) i odgovarajućih radijalnih presa drugih proizvođača.

REMS škare za kabele

Škare za rezanje kabela s 2 izmjenjiva rezna dijela za električne kabele ≤ 300 mm² (Ø 30 mm). U kartonskoj kutiji.
Art. br. 571887 kn 2.320,-

kn **1.688,-**

Ispravljač, model Li-Ion, od 230 V, za mrežni pogon umjesto litij-ionskih baterija od 14,4 V



Ispravljač Li-Ion 230 V

za mrežni pogon umjesto litij-ionskih baterija od 14,4 V
Art. br. 571565 R220 kn 2.250,-

kn **1.845,-**



Meko lemljenje brzo poput munje!

REMS BlitZ

Turbo plinski plamenik za lemljenje propanom, za meko lemljenje bakrenih cijevi Ø ≤ 35 mm, temperatura plamena 1950°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. 160010 R

kn **1.410,-**

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

kn **1.680,-**



Njemački kvalitetni proizvod



REMS EMSG 160 – automatsko zavarivanje. Elektr. upravljačka jedinica. Akustički i optički nadzor postupka zavarivanja.

REMS EMSG 160

Električni uređaj za zavarivanje spojnica, 230 V, 50 Hz, 1150 W, za zavarivanje odvodnih cijevi spojnica električno zavarivanje od PE proizvođača Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 40–160 mm. Elektronički upravljan, s akustičkim i optičkim nadzorom postupka zavarivanja. U stabilnom, plastičnom kućištu otpornom na udarce s remenom za nošenje. Vod za zavarivanje 4,40 m. U kartonu.

Art. br. 261001 R220 kn 4.200,-

kn **4.125,-**

Grijači elementi prema DVS.
Visokovrijedan PTFE premaz.



REMS MSG – racionalno zavarivanje spojnica

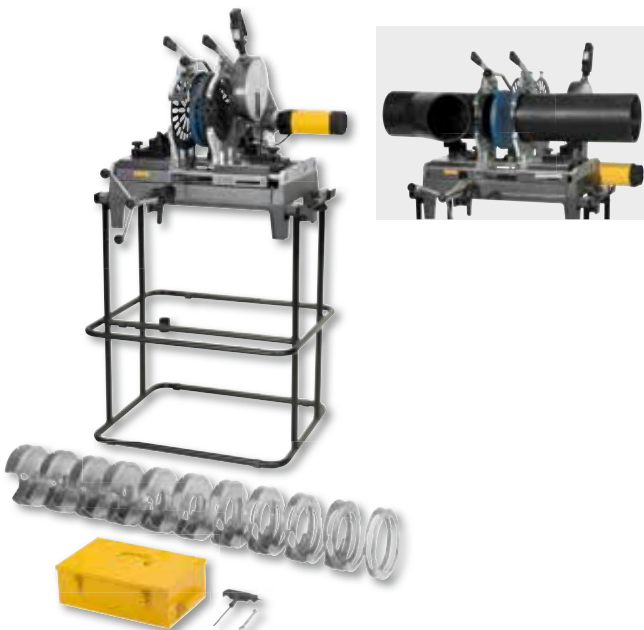


REMS MSG 63 FE komplet 20-25-32

Aparat za zavarivanje vrućim elementima i spojnica za plastične cijevi i profile od PB-a, PE-a, PP-a, PVDF-a. Grijači element 230 V, vrući nastavci premazani s PTFE-om, vruće čahure za Ø 20, 25, 32 mm. Zadana temperatura za PP cijevi na 263°C, s elektroničkom regulacijom temperature. Stalak za odlaganje. Držač za radni pult za pričvršćivanje aparata u vodoravnom ili okomitom položaju. Šesterobridni zatični ključ za postavljanje i uklanjanje vrućih nastavaka i čahura. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 256233 R220 kn 3.120,-

kn **2.168,-**



Idealan za instalatere!

Grijači element u skladu s odredbama Njemačkog društva za tehniku zavarivanja (DVS).
Elektronska regulacija temperature.
Uređaj za brzo zatezanje, također za kose odvojke.

REMS SSM 160RS

Aparat za sučeono zavarivanje vrućim elementima za plastične cijevi 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 grijači element. Električni uređaj za blanjanje 230 V 50–60 Hz, 500 W. Uređaj za pritisakanje. 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 cijevi Ø 160 mm s umecima Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140 mm. Radni ključ. Čelični kovčeg za podloge za cijevi i zatezne umetke.

Cijevana konstrukcija = postolje = transportni uređaj.

Art. br. 252026 R220 kn 26.220,-

kn **22.838,-**

Jedan sustav – 4 primjene!

Idealan za instalatere.

Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Elektronička regulacija broja okretaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



Njemački kvalitetni proizvod

REMS Picus SR komplet Titan

Električna bušilica s dijamantnim bušećim krunama i regulacijom brzine. Za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona do $\leq \varnothing 162$ (200)mm, opeke i drugih materijala do $\leq \varnothing 250$ mm. Za suho i mokro bušenje, vođeno ručno ili uz pomoć stalka. Pogonski stroj s priključnim navojima za krunsko svrdlo UNC 1¼ izvana, G ½ iznutra, 2-stupanjskim reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 2200 W. Kontinuirana elektronska regulacija broja okretaja 200 min⁻¹ do 500 min⁻¹ (1. brzina) odn. 500 min⁻¹ do 1200 min⁻¹ (2. brzina), zaštita od pregrijavanja. Višefunkcijska elektronika s blagim zaletom, ograničenjem broja okretaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja, zaštitom od blokiranja. Tipkalo s mogućnošću aretiranja. Osobna zaštitna sklopka (PRCD). Uređaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zaporom za vodu i priključkom za crijevo ½". Potporni držač. Komplet odstoynika. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Stalac za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušećih kruna. Art. br. 183022 R220 kn 17.180,–

kn **16.170,–**

REMS Picus SR komplet 62-82-132 Titan

Kao art. br. 183022, samo s REMS univerzalnim dijamantnim bušećim krunama UDKB Ø 62, 82, 132 mm. Art. br. 183022 R220 kn 20.250,–

kn **18.960,–**

... sada sa stalkom za bušenje REMS Titan – za najviše zahtjeve. Za bušenje s vađenjem jezgre do $\varnothing 300$ mm.

REMS Picus S2/3,5 – za proširivanje provrta u armiranom betonu i ostalome do $\varnothing 300$ mm.



REMS Picus S2/3,5 komplet Titan

Električna bušilica s dijamantnim bušačim krunama za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona, opeke svih vrsta, prirodnog kamena, asfalta, estriha svih vrsta, $\varnothing 40$ –300mm. Za suho i mokro bušenje pomoću stalka za bušenje. Pogonski stroj s priključnim navojima za krunsko svrdlo UNC 1¼ izvana, 2-stupanjskim reduktorom koji nije potrebno održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 3420 W. Višefunkcijska elektronika s blagim zaletom, ograničenjem broja okretaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja, zaštitom od blokiranja. Ozibna sklopka. Osobna zaštitna sklopka (PRCD). Broj okretaja pri opterećenju vretena za bušenje 320 min⁻¹, 760 min⁻¹. Uređaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zaporom za vodu i priključkom za crijevo ½". Prsten za lako otpuštanje. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 32. Stalac za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušećih kruna. U kartonskoj kutiji. Art. br. 180030 R220 kn 30.370,–

kn **26.483,–**

REMS Picus S1 – povoljna alternativa



... sada sa stalkom za bušenje REMS Simplex 2

Robustan i praktičan stalac za bušenje s vađenjem jezgre do $\varnothing 200$ mm. Stup bušilice od 4-strane cijevi $\varnothing 50$ mm od preciznog čelika, otpornog na savijanje i vitoperenje, hladno oblikovan, izrađen s vrlo malom tolerancijom, za mirno vođenje posmičnog kliznika.

REMS Picus S1 Basic-Pack

Električna bušilica s dijamantnim bušačim krunama za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona do $\leq \varnothing 102$ (132)mm, opeke i drugih materijala do $\leq \varnothing 162$ mm. Za suho i mokro bušenje, vođeno ručno ili uz pomoć stalka. Pogonski stroj s priključnim navojima za bušače krunu UNC 1¼ izvana, G ½ iznutra, reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Višefunkcijska elektronika s blagim zaletom, ograničenjem broja okretaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja i zaštitom od blokiranja. Tipkalo s mogućnošću zaustavljanja. Osobna zaštitna sklopka (PRCD). Broj okretaja pri opterećenju vretena za bušenje 580 min⁻¹. Uređaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zaporom za vodu i priključkom za crijevo ½". Potporni držač. Pomagalo za označavanje rupa G ½ sa svrdlom $\varnothing 8$ mm i šesterobridnim zatičnim ključem širine otvora 3. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 180010 R220 kn 10.130,–

kn **7.343,–**

REMS Picus S1 Set Simplex 2

Kao art. br. 180010, samo s stalak za bušenje REMS Simplex 2 s kompletom za učvršćivanje na podloge od opeke i betona. Bez dijamantnih bušećih kruna. Art. br. 180032 R220 kn 15.660,–

kn **11.655,–**



Početni komplet po nižoj cijeni.
Idealan za instalatere.

-35%

REMS UDKB komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Art. br. 181101 R kn 3.800,-

kn **2.470,-**

REMS UDKB LS komplet 62-82-132

Ø 62, 82, 132 mm
Art. br. 181111 R kn 4.190,-

kn **2.723,⁵⁰**

REMS univerzalne dijamantne bušee krun

Induktivno lemljene na automatskim lemljicama kako bi se postigla ravnomjerna visoka kvaliteta lemljenog spoja. Cijevi za bušenje s lemljenim dijamantnim segmentima mogu se iznova obložiti jednostavnim tvrdim lemljenjem.

Univerzalno primjenjive za veliki broj materijala, suho i mokro bušenje, s ručnim vođenjem ili s nosačem svrdala. Jedinstven unutarnji priključni navoj UNC 1¼. Dubina bušenja 420 mm. Dijamantni segmenti s klinastim narezivanjem („oblik krova“) za brzo, lako i mirno bušenje. Specijalno izrađeni, vrlo vrijedni dijamantni segmenti s visokim udjelom dijamanta i specijalnim povezivanjem za izvanredni učinak bušenja i posebno dug vijek trajanja. Idealan za univerzalnu primjenu na armiranom betonu i zidovima.

Pogon pomoću svih pogonskih strojeva REMS Picus i prikladnih pogonskih strojeva drugih proizvođača s vanjskim priključnim navojem UNC 1¼.

-22%



Njemački kvalitetni proizvod

**Induktivno zalemljena!
Mogu se ponovo postaviti!**



Ø × bušenja × priključak		Art. br.	kn	Akcija kn
UDKB 32 × 420 × UNC 1¼	4	181010 R	878,00	684,84
UDKB 42 × 420 × UNC 1¼	4	181015 R	818,00	638,04
UDKB 52 × 420 × UNC 1¼	5	181020 R	870,00	678,60
UDKB 62 × 420 × UNC 1¼	6	181025 R	945,00	737,10
UDKB 72 × 420 × UNC 1¼	7	181030 R	1.080,00	842,40
UDKB 82 × 420 × UNC 1¼	7	181035 R	1.170,00	912,60
UDKB 92 × 420 × UNC 1¼	8	181040 R	1.320,00	1.029,60
UDKB 102 × 420 × UNC 1¼	8	181045 R	1.350,00	1.053,00
UDKB 112 × 420 × UNC 1¼	9	181050 R	1.420,00	1.107,60
UDKB 125 × 420 × UNC 1¼	10	181057 R	1.690,00	1.318,20
UDKB 132 × 420 × UNC 1¼	11	181060 R	1.690,00	1.318,20
UDKB 152 × 420 × UNC 1¼	12	181065 R	1.990,00	1.552,20
UDKB 162 × 420 × UNC 1¼	12	181070 R	2.100,00	1.638,00
UDKB 182 × 420 × UNC 1¼	12	181075 R	2.340,00	1.825,20
UDKB 200 × 420 × UNC 1¼	12	181080 R	2.470,00	1.926,60
UDKB 225 × 420 × UNC 1¼	13	181085 R	3.000,00	2.340,00
UDKB 250 × 420 × UNC 1¼	14	181090 R	3.090,00	2.410,20
UDKB 300 × 420 × UNC 1¼	22	181095 R	4.030,00	3.143,40

REMS univerzalne dijamantne bušee krun

Laserski zavarene na potpuno automatskim uređajima za varenje za trajno visoku kakvoću zavarenog spoja. Otporne na visoke temperature, tako da i pri ekstremnim temperaturnim opterećenjima ne dolazi do odvajanja segmenata uslijed pregrijavanja.

Univerzalno primjenjive za veliki broj materijala, suho i mokro bušenje, s ručnim vođenjem ili s nosačem svrdala. Jedinstven unutarnji priključni navoj UNC 1¼. Dubina bušenja 420 mm. Dijamantni segmenti s klinastim narezivanjem („oblik krova“) za brzo, lako i mirno bušenje. Specijalno izrađeni, vrlo vrijedni dijamantni segmenti s visokim udjelom dijamanta i specijalnim povezivanjem za izvanredni učinak bušenja i posebno dug vijek trajanja. Idealan za univerzalnu primjenu na armiranom betonu i zidovima.

Pogon pomoću svih pogonskih strojeva REMS Picus i prikladnih pogonskih strojeva drugih proizvođača s vanjskim priključnim navojem UNC 1¼.

-22%



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



Ø × bušenja × priključak		Art. br.	kn	Akcija kn
UDKB LS 32 × 420 × UNC 1¼	1	181410 R	1.150,00	897,00
UDKB LS 42 × 420 × UNC 1¼	4	181415 R	900,00	702,00
UDKB LS 52 × 420 × UNC 1¼	5	181420 R	960,00	748,80
UDKB LS 62 × 420 × UNC 1¼	6	181425 R	1.050,00	819,00
UDKB LS 72 × 420 × UNC 1¼	6	181430 R	1.190,00	928,20
UDKB LS 82 × 420 × UNC 1¼	7	181435 R	1.290,00	1.006,20
UDKB LS 92 × 420 × UNC 1¼	8	181440 R	1.450,00	1.131,00
UDKB LS 102 × 420 × UNC 1¼	9	181445 R	1.480,00	1.154,40
UDKB LS 112 × 420 × UNC 1¼	9	181450 R	1.560,00	1.216,80
UDKB LS 125 × 420 × UNC 1¼	10	181457 R	1.860,00	1.450,80
UDKB LS 132 × 420 × UNC 1¼	10	181460 R	1.860,00	1.450,80
UDKB LS 152 × 420 × UNC 1¼	11	181465 R	2.190,00	1.708,20
UDKB LS 162 × 420 × UNC 1¼	12	181470 R	2.310,00	1.801,80
UDKB LS 182 × 420 × UNC 1¼	13	181475 R	2.810,00	2.191,80
UDKB LS 200 × 420 × UNC 1¼	14	181480 R	2.970,00	2.316,60

REMS Pull – za suho i mokro usisavanje.
Stalno visoka snaga usisavanja uz neprestano automatsko čišćenje filtra. Certificirano za prikupljanje prašine opasne po zdravlje sukladno EN 60335-2-69¹⁾.

REMS Pull

Električni usisavač za suho i mokro usisavanje, za profesionalnu primjenu. Za usisavanje prašine, prljavštine i tekućina. Idealan za uklanjanje prašine prilikom rezanja, odvajanja, bušenja, bušenja s vađenjem jezgre ili brušenja. Premosni motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Glavni prekidač i prekidač za automatsko čišćenje filtra s ugrađenim zelenim LED pokazivačem. Prekidač snage usisavanja za kontinuirano namještanje količine zraka ≤ 74 l/s. Ograničenje napunjenosti s automatskim isključivanjem. Automatsko čišćenje filtra. Utičnica uređaja za elektroalate do 2200 W, s elektroničkim automatskim uključivanjem i isključivanjem. Veliki spremnik od 35 l, količina tekućine 19 l, pokretni, 2 kotača, zakretni kotači s blokadom i bez. Prikjučni kabel 7,5 m. 1 papirnata filterarska vrećica, 1 plosnati naborani papirnati filter. 2 kom. metalne usisne cijevi od po 0,5 m, rukohvat, usisno crijevo 2,5 m, produžetak za usisno crijevo 2,5 m. Ravnii dodatak za suho i mokro usisavanje 300 mm s kotačićima, četkama, gumenim trakama. Dodatak za usisavanje fuga. Adapter za usisno crijevo odnosno elektroalat. Integrirani držači za priključni kabel, usisno crijevo i pribor. U kartonskoj kutiji.

REMS Pull L komplet

Certificirani usisavač i uređaj za usisavanje prašine opasne po zdravlje klase L¹⁾. Granična vrijednost ekspozicije na radnom mjestu > 1 mg/m³, stupanj propuštanja ≤ 1 %.

Art. br. 185500 R220 kn 4.420,-

kn **3.998,-**

REMS Pull L komplet W

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

Art. br. 185503 R220 kn 7.170,-

kn **6.720,-**

REMS Pull M komplet

Certificirani usisavač i uređaj za usisavanje prašine opasne po zdravlje klase M¹⁾. Granična vrijednost ekspozicije na radnom mjestu $> 0,1$ mg/m³, stupanj propuštanja $\leq 0,1$ %. Antistatički sustav s električkim vodljivim usisnim crijevom E. Elektronički nadzor protoka, prekidač za odabir promjera usisnog crijeva, čepovi za zatvaranje priključnih nastavaka usisnog crijeva.

REMS Pull M sa Anti-statik –sustavom: Statički elektricitet električno je vodljiv pomoću električno provodnog metalnog usisnog crijeva, električno provodnog rukohvata E, električno provodnog produžetka za usisno crijevo i električno provodne mlaznice usisnog crijeva koji se prazni putem uzemljenog gornjeg dijela usisavača.

Art. br. 185501 R220 kn 6.220,-

kn **5.603,-**

REMS Pull M komplet D

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

Art. br. 185504 R220 kn 7.190,-

kn **6.480,-**



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



Radni kapacitet = kapacitet lemljenja = 2000W!
Zbog toga je vrijeme lemljenja npr. za \varnothing 18mm samo 18 s.

REMS Contact 2000 Super-Pack

Električni uređaj za meko lemljenje bakrenih cijevi \varnothing 6–54 mm, \varnothing 1/4–2 1/4". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, upravljački napon 24 V. Kliješta za lemljenje s 4 m dugim kabelima, sigurnosni transformator, 4 kom. elektroda u obliku prizme, 2 kom. štapičastih elektroda, 250 g kvalitetnog mekog sredstva za lemljenje REMS Lot Cu 3, 250 g kvalitetne meke paste za lemljenje REMS Paste Cu 3, 1 rezač cijevi, REMS RAS Cu-INOX 3–35, 10-struko pakiranje flizelina za čišćenje REMS Cu-Vlies. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 164050 R220 kn 5.550,-

kn **5.423,-**



Usisavanje prašine opasne po zdravlje sukladno EN 60335-2-69

Kod obrade mineralnih materijala kao što su beton, čelik, betonski zid, gips, koji sadrže visoku razinu kvarca, opasnu mineralnu prašinu (kristalni silicij). Udisanje prašine silicija 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 sigurnosti klase M¹⁾. REMS Pull M, suhi i mokri usisavači, certificirani su za usisavanje opasnih prašina, prašine klase M, vidi str. 14.

REMS Krokodil – urezivanje umjesto štemanja.

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



Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Elektronička regulacija broja okretaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



REMS Krokodil 180 SR



REMS Krokodil 125 + REMS Pull M



Njemački kvalitetni proizvod



BESPLATNO*

+ poklon paket u vrijednosti kn 1.248,-*

2 REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS H-P Ø 180 mm



BESPLATNO*

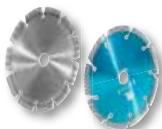
+ poklon paket u vrijednosti kn 402,-*

2 REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS-Turbo Ø 125 mm

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Električni stroj s dijamantnim segmentima za urezivanje i rezanje s regulacijom brzine. Za urezivanje i rezanje npr. običnog i armiranog betona, opeke svih vrsta, prirodnog kamena kao i estriha svih vrsta. Dubina ureza ≤ 61 mm, kontinualno prilagodljiva. Širina ureza ≤ 62 mm, stupnjevita s odstoynim graničnicima 3, 6, 10, 20 mm. Pogonski stroj s pogonskim vratilom Ø 22,2 mm, za 1, 2 ili 3 dijamantna rezna diska sukladno EN 13236, ≤ Ø 180 mm, s reduktorom koji nije potrebno održavati, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 2000 W. Višenamjenska elektronika s mekim zaletom, ograničenjem broja okretaja u praznom hodu, zaštitom od preopterećenja. Zaštita od pregrijavanja. Priključni kabel 5,7 m. Zaštita od ponovnog pokretanja u slučaju prekida napajanja. Broj okretaja pod opterećenjem 4500 min⁻¹. Usisni nastavci za priključivanje usisavača prašine odnosno odprašivača (npr. REMS Pull M). Utični ključ širine otvora 13. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 185011 R220 kn 7.200,-

Art. br. 185X03 R220 kn **7.065,-**



REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS-Turbo Ø 180 mm

Laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i rezanje tvrdih materijala, s metalnim kućištem sukladno EN 13236

Art. br. 185026 R

kn **369,-**

REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS H-P Ø 180 mm

Visoka učinkovitost, laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i rezanje osobito tvrdih materijala, dugog vijeka trajanja, s metalnim kućištem sukladno EN 13236

Art. br. 185027 R

kn **624,-**

REMS Krokodil 125 Basic-Pack

Električni stroj za rezanje s dijamantnim segmentima za urezivanje i rezanje npr. običnog i armiranog betona, opeke svih vrsta, prirodnog kamena kao i estriha svih vrsta. Dubina ureza ≤ 38 mm, kontinualno prilagodljiva. Širina ureza ≤ 43 mm, stupnjevita s odstoynim graničnicima 3, 6, 10, 20 mm. Pogonski stroj s pogonskim vratilom Ø 22,2 mm, za 1 ili 2 dijamantna rezna diska sukladno EN 13236, ≤ Ø 125 mm, s reduktorom koji nije potrebno održavati, sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Višenamjenska elektronika s blagim zaletom, ograničenjem broja okretaja u praznom hodu i zaštitom od preopterećenja. Priključni kabel 2,3 m. Sigurnosna impulsna tipka s blokadom ponovnog uključivanja. Broj okretaja pod opterećenjem 5000 min⁻¹. Usisni nastavci za priključivanje usisavača prašine odnosno odprašivača (npr. REMS Pull M). Utični ključ širine otvora 13. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 185010 R220 kn 7.050,-

Art. br. 185X02 R220 kn **6.480,-**



REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS-Turbo Ø 125 mm

Laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i rezanje tvrdih materijala, s metalnim kućištem sukladno EN 13236

Art. br. 185021 R

kn **201,-**

REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS H-P Ø 125 mm

Visoka učinkovitost, laserski zavaren, otporan na visoke temperature, za brze rezove i rezanje osobito tvrdih materijala, dugog vijeka trajanja, s metalnim kućištem sukladno EN 13236

Art. br. 185022 R

kn **401,-**

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

do
2"



Njemački kvalitetni proizvod

*Temperatura okoline/vode približno 18°C.

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

Osobito uzane, neuništive manšete za zamrzavanje. Visok učinak hlađenja, npr. ¾" čelična cijev za samo 5 min*.

REMS Eskimo komplet

Uređaj za zamrzavanje cijevi za ugljični dioksid kao rashladno sredstvo. Za čelične, bakrene, plastične, kompozitne cijevi, Ø ½"-2", Ø 10-60 mm. Po 2 manšete za zamrzavanje u 10 različitim veličinama za kompletno radno područje, priključak za boce s T-razdjelnikom, zaporna matica, 2 drška s ubrizgivačem, 2 visokotlačna crijeva. U stabilnom kovčegu.

Art. br. 130002 R kn 3.510,-

kn **2.835,-**

REMS eva – rezač instalatera.

Izrazito lagano narezivanje i rezanje navoja zbog precizne obrade rezne glave, rezne čeljusti i poklopca u kompaktnu cjelinu. Zatezna ručica od čelika s debelom plastičnom oblogom.



Njemački kvalitetni proizvod



REMS Eva komplet R ½-¾-1-1¼

Ručna nareznica za cijevne navoje ½"-2", 16-50 mm, metrički vijčani navoj 6-30 mm, ¼"-1". Poluga čegrtaljka. Brzoizmjenjive narezne glave. Ručni rezač navoja s brzo izmjenjivim reznim glavama R ½-¾-1-1¼. U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520015 kn 2.850,-

kn **2.168,-**

REMS Eva komplet R ½-¾-1-1¼-1½-2

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

Art. br. 520017 kn 3.990,-

kn **3.293,-**

REMS brzo izmjenjive rezne glave S

Rješenje problema za teško pristupačna mjesta, npr. razbijene zidove, slobodno postavljene cijevi, okna. Dodatna, precizna cijevna uvodnica na strani s poklopcem (patent EP 0 875 327) za savršeno centriranje cijevi i lagano narezivanje.



Patent EP 0 875 327

Njemački kvalitetni proizvod



REMS rezne glave S komplet R ¾-1½-¾"

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

Art. br. 520025 R kn 3.520,-

kn **3.105,-**

REMS Amigo 2 – ogromna snaga do 2".



1700 W
samo 6,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod



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

Električni rezač navoja s brzo izmjenjivim reznim glavama. Za navoje cijevi 1/2"–2", 16–50 mm, navoje svornjaka 6–30 mm, 1/4"–1". Za desne i lijeve navoje. Pogonski stroj s reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1700 W, sigurnosnom pritisnom sklopkom, rastućom snagom automatskog namještanja grafitne četkice kod izbora smjera vrtnje, hod udarno i ulijevo. Potporna drška za oba smjera vrtnje. REMS evo Brzo izmjenjive rezne glave za stožaste navoje cijevi 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 kn 9.900,–

kn **7.988,–**

REMS Amigo 2 komplet + REMS Aquila 3B

Vrijednost kn 12.860,–

Art. br. 540X01 R220 kn

11.685,–

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



1200 W
samo 3,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod



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

Električni rezač navoja s brzo izmjenjivim reznim glavama. Za navoje cijevi 1/2"–1 1/4", 16–40 mm, navoje svornjaka 6–30 mm, 1/4"–1". Za desne i lijeve navoje. Pogonski stroj s reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1200 W, sigurnosnom pritisnom sklopkom, rastućom snagom automatskog namještanja grafitne četkice kod izbora smjera vrtnje. Vršna snaga do 1800 W. Hod na desnu i lijevu stranu, zaštita od preopterećenja. Potporna drška za oba smjera vrtnje. REMS evo Brzo izmjenjive rezne glave za stožaste navoje cijevi 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 kn 6.230,–

kn **5.468,–**

Njemački kvalitetni proizvod



REMS Tornado – klasa za sebe.

Automatski zatezni uložak.

Univerzalna automatska rezna glava.

Automatsko rashladno podmazivanje.

REMS Tornado 2000

Rezač navoja za cijevi (1/16) 1/8"–2", 16–63 mm, svornjake (6) 10–60 mm, 1/4"–2". S reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim prekidačem s isključivanjem u nuždi, 2 automatska stezna uložka, automatskim rashladnim podmazivanjem. S kompletom alata koji se sastoji od univerzalne automatske glave za rezanje svih navoja, između ostalog i dugih navoja, s automatskim otvaranjem, s automatikom za dužinu stožastih navoja, reznom čeljusti za stožaste navoje cijevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R 1/2"–3/4" i R 1–2 desno, rezačem cijevi, sklopom za unutrašnje brušenje cijevi, pritisnom polugom. Podloga za materijal prilagodljive visine. Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz i 1700 W. 53 min⁻¹. Prijenosna izvedba na 3 cijevne nožice s odvojitom velikom uljnom kadom i spremnikom za prikupljanje opijjaka. U kartonskoj kutiji.
Art. br. 340200 R220 kn 27.160,–

kn **21.068,–**

S univerzalnom automatskom reznom glavom, koja se otvara automatski.

Njemački kvalitetni proizvod



Osobito lagano narezivanje.

Pokretno i sklopivo postolje (pribor)

REMS Magnum – kompaktn do 2".

REMS Magnum 2000 L-T

Stroj za narezivanje navoja na cijevima ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{4}$ –2", 16–63 mm, svornjacima (6) 8–60 mm, $\frac{1}{4}$ –2". S reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim tipkalom s isključivanjem u nuždi, provjerenim samojačajućim udarnim uloškom za brzo stezanje, stražnjim uloškom za centriranje i automatskim rashladnim podmazivanjem. S kompletom alata koji se sastoji iz univerzalne automatske glave za rezanje stožastih navoja, reznom čeljusti za stožaste navoje cijevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ i R1–2 desno, rezačem cijevi, skidačem srha iz cijevi, pritisnom polugom. Držač za alat. Laka izvedba L-T s velikim odvojivim koritom za ulje i posudom za strugotinu. Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, 53 min⁻¹. Za radni stol, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 340226 R220 kn 27.620,-

kn **21.548,-**

Postolje	Art. br. 344105 R	kn 1.590,-
Mobilno postolje	Art. br. 344100 R	kn 2.700,-
Pokretno i sklopivo postolje	Art. br. 344150 R	kn 3.150,-

S univerzalnom automatskom reznom glavom, koja se otvara automatski.

Njemački kvalitetni proizvod



Osobito lagano narezivanje.

Mobilno postolje (pribor)

REMS Magnum – superstroj do 3". Izuzetno zaobljeni i čisti navoji do 3" pomoću 5 reznih čeljusti.

REMS Magnum 3000 L-T

Narezivanje navoja, odrezivanje, skidanje srha, narezivanje nazuvica, izrada utora koristeći REMS-ovu napravu za izradu utora pomoću valjaka. Cijevni navoj ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{2}$ –3", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6) 18–60 mm, $\frac{1}{2}$ –2". Prijenos koji ne zahtijeva održavanje, velika kada za ulje i posuda za strugotinu, pouzdana udarna naprava za brzo stezanje, automatsko hlađenje s podmazivanjem. Stroj komplet sa noževima za cijevni navoj R $\frac{1}{16}$ –2" i 2 $\frac{1}{2}$ –3". Lagana prenosiva izvedba L-T, s 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 stol, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380309 R220 kn 40.140,-

kn **32.048,-**

Postolje	Art. br. 344105 R	kn 1.590,-
Mobilno postolje	Art. br. 344100 R	kn 2.700,-
Pokretno i sklopivo postolje	Art. br. 344150 R	kn 3.150,-

S univerzalnom automatskom reznom glavom, koja se otvara automatski.

Njemački kvalitetni proizvod



Osobito lagano narezivanje.

Mobilno postolje (pribor)

REMS Magnum – superstroj do 4". Izuzetno zaobljeni i čisti navoji do 4" pomoću 6 reznih čeljusti.

REMS Magnum 4000 L-T

Narezivanje navoja, odrezivanje, skidanje srha, narezivanje nazuvica, izrada utora koristeći REMS-ovu napravu za izradu utora pomoću valjaka. Cijevni navoj ($\frac{1}{16}$) $\frac{1}{2}$ –4", 16–63 mm, metrički vijčani navoj (6) 18–60 mm, $\frac{1}{2}$ –2". Prijenos koji ne zahtijeva održavanje, velika kada za ulje i posuda za strugotinu, pouzdana udarna naprava za brzo stezanje, automatsko hlađenje s podmazivanjem. Stroj komplet sa noževima za cijevni navoj R $\frac{1}{16}$ –2" i 2 $\frac{1}{2}$ –4". Lagana prenosiva izvedba L-T, s 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 stol, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380444 R220 kn 45.540,-

kn **42.308,-**

Postolje	Art. br. 344105 R	kn 1.590,-
Mobilno postolje	Art. br. 344100 R	kn 2.700,-
Pokretno i sklopivo postolje	Art. br. 344150 R	kn 3.150,-



REMS Herkules 3B
(pribor)

Njemački kvalitetni proizvod

Mobilno
postolje
(pribor)

Postolje

Mobilno postolje

REMS Herkules 3B

Visinski prilagodljiva podloga
za cijevi DN 25–150, Ø 1–6"

Art. br. 849315 R

kn **1.230,-**

Art. br. 849310 R

kn **1.980,-**

Art. br. 120120 R

kn **1.870,-**

REMS Collum RG – električno urezivanje utora do 12".

REMS Collum RG

Rezač utora s valjcima za izradu utora u cijevima za sustav spajanja cijevnim spojkama DN 25–300, 1–12". Rezač utora s valjcima, ručna hidraulična pumpa, ugrađeni, stupnjevani disk za namještanje automatskog graničnika dubine utora, 1 par valjaka s utorima (pritisni valjak, potporni valjak) 2–6", šesterobridni usadni ključ. Izbor između 3 pogonska stroja, s reduktorom koji nije potrebno održavati, snažnim univerzalnim motorom, sigurnosnom impulsnom tipkom. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

REMS Collum RG

Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja, 29 min⁻¹.
Art. br. 347006 R220 kn 15.680,-

kn **15.135,-**

REMS Collum RG 2

Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, 28 min⁻¹.
Art. br. 347008 R220 kn 17.930,-

kn **16.740,-**

REMS Collum RG 2 Compact

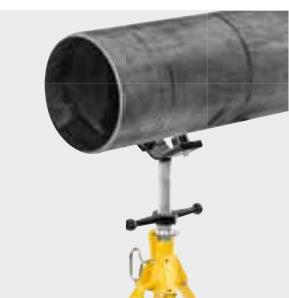
Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja, 26 min⁻¹.
Art. br. 347009 R220 kn 17.930,-

kn **16.740,-**

REMS uređaj za valjanje utora

Art. br. 347000 R kn 13.430,-

kn **11.903,-**



Novost

REMS Herkules XL 12" – izuzetno stabilno za cijevi 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 kn 2.020,-

kn **1.830,-**



Njemački kvalitetni proizvod



REMS Spezial – visoko legirano sredstvo za rezanje navoja.

na bazi mineralnog ulja, ispire se vodom.

REMS Spezial 5l kanistar

Art. br. 140100 R kn 390,-

kn **330,-**

REMS Spezial 600 ml sprej

Art. br. 140105 R kn 132,-

kn **104,-**

REMS Sanitol – sredstvo za rezanje navoja bez mineralnih ulja.

Potpuno topiv u vodi. U skladu s propisima DVGW (Njemačka strukovna udruga za vodu i plin), ÖVGW (Austrijska strukovna udruga za vodu i plin), SVGW (Švicarska strukovna udruga za vodu i plin). Zbog nadzora ispiranja obojen crveno. Odlučna zaštita od korozije.

REMS Sanitol 5l kanistar

Art. br. 140110 R kn 538,-

kn **427,-**

REMS Sanitol 600 ml sprej

Art. br. 140115 R kn 144,-

kn **116,-**



7808-649



W 1.303



DW-0201AS2032

REMS Secco – za isušivanje i odvlaživanje.

Učinkoviti odvlaživač zraka / građevinska sušilica za isušivanje prostorija, npr. nakon pucanja cijevi ili poplava, za odvlaživanje pljesnivih podrumskih prostorija te ubrzanje isušivanja npr. betona, zidova od opeke te podloga od žbuke ili estriha. Za profesionalnu primjenu u zanatstvu i industriji.



Učinak odvlaživanja
Količina zraka

≤ 80l/24 h
≤ 850 m³/h



Učinak odvlaživanja
Količina zraka

≤ 50l/24 h
≤ 265 m³/h



REMS Secco 80 Set

Električni odvlaživač zraka/građevinska sušilica za profesionalnu primjenu. Za isušivanje prostorija, odvlaživanje podrumskih prostorija te isušivanja npr. betona, zidova od opeke i podloga od žbuke ili estriha. Rashladni agregat s rotacijskim kompresorom i kondenzatorskim motorom od 230V, 50Hz, 1200W, s automatskim sustavom za otapanje vrelim plinom, namijenjen za trajni pogon. Izuzetno tihi hod. Učinak odvlaživanja ≤ 80l/24h, količina zraka ≤ 850m³/h. Elektronička upravljačka jedinica s osvijetljenim zaslonom od 3" i memorijskom funkcijom. Elektronički higrostat, brojač sati rada i potrošnje struje. Filter za zrak. U stabilnom kućištu od čeličnog lima na pokretnom postolju od čeličnih cijevi s velikim kotačima. U kartonskoj kutiji. Art. br. 132010 R220 kn 12.380,-

Super ponuda!*

Priilikom kupovine kompleta REMS Secco 80 dobivate besplatno 1 mjerac vlažnosti REMS Detect W. Time štedite dodatnih kn 1.400,-.

132X01 R220 kn **10.973,-**

Spremnik za kondenzat obujma 11,5l

za odvod kondenzata unutar kućišta od čeličnog lima.

Art. br. 132100 R

kn **297,-**

Komplet za ispušni zrak

čine crijevo ispušnog zraka Ø 200 mm, duljine 10 m, s metalnim ušicama za vješanje na mjestu postavljanja, s priključnom pribudnicom, za raspodjelu zraka unutar prostorije, za odvlaživanje šupljih prostora, npr. Iznad spuštenih stropova kao i za propratno sušenje mokrih površina.

Art. br. 132104 R

kn **1.480,-**

REMS Secco 50 Set

Električni odvlaživač zraka/građevinska sušilica za profesionalnu primjenu. Za isušivanje prostorija, odvlaživanje podrumskih prostorija te isušivanja npr. betona, zidova od opeke i podloga od žbuke ili estriha. Rashladni agregat s rotacijskim klipnim kompresorom i kondenzatorskim motorom od 230V, 50Hz, 900W, s elektroničkim sustavom za odleđivanje, namijenjen za trajni pogon. Izuzetno tihi hod. Učinak odvlaživanja ≤ 50l/24h, količina zraka ≤ 265m³/h. Elektronička upravljačka jedinica s velikim osvijetljenim upravljačkim poljem i memorijskom funkcijom. Elektronički higrostat. Filter za zrak. Ugrađeni spremnik za kondenzat od 7,7l. U stabilnom plastičnom kućištu s kotačima. U kartonskoj kutiji. Art. br. 132011 R220 kn 4.050,-

kn **3.990,-**

REMS Detect W

Dielektrični mjerac vlažnosti za mjerenje vlažnosti bez razaranja u građevinskim materijalima poput betona, opeke, gipsa, drva

Art. br. 132115 R

kn **1.400,-**

Prodaja samo preko ovlaštenih trgovaca.

Obavijest trgovcima i prezentacija preko zastupnika tvrtke REMS:

SAFETY SAVJETOVANJE

Mob: 098 / 210-454

E-mail: Andrej.Vukelic@rems.de

CR.TA.GO.

Mob: 098 / 377-119

E-mail: Goran.Crnice@rems.de

HRV@rems.de · www.rems.de

 www.rems.de

 www.youtube.com/remstools

 www.facebook.com/remstools

 www.twitter.com/remstools

 www.instagram.com/remstools