

Strojevi i alati  
za obradu cijevi

A/2020

važi do 31.07.2020

## NOVOST

**REMS Akku-Press 22 V**  
Malena među velikima.

Stisnuti spojevi  
 $\varnothing 10 - 108\text{ (110) mm } \varnothing \frac{3}{8} - 4"$ .  
(pogledajte str. 24)

### Interaktivni prospekt.

Za detaljne podatke  
o proizvodu skenirajte  
sliku proizvoda  
REMS aplikacijom.

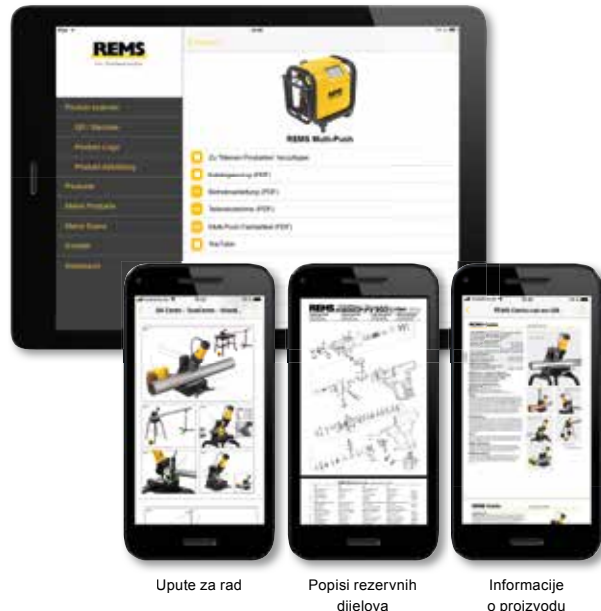


**REMS**

for Professionals

## REMS App – Sve informacije o proizvodima uvijek na dohvrat 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 stoe i mnoge druge funkcije.



Upute za rad

Popisi rezervnih  
dijelova

Informacije  
o proizvodu

ANDROID APP ON

Google play



### REMS App

Aplikacijski softver koji se može besplatno dobiti preko Apple App Store ili Android App na Google Play.

SCAN

### 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 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<sup>1)</sup>**  
**DVGW<sup>2)</sup>**

### 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 zabrtvijenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provjera zabrtvijenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom, inertnim plinom ili vodom“ (od siječnja 2011. godine) njemačke Središnje udruge sanitara, grijanja, klime (ZVSHK), provjera zabrtvijenosti 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 zabrtvijenosti drugih cjevovodnih sustava i spremnika komprimiranim zrakom.

Ispitivanje pod opterećenjem instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provjera zabrtvijenosti 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 zabrtvijenosti 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 zadanih tlaka zraka, npr. za punjenje ekspanzijskih posuda ili guma.

### Rad pneumatskih alata

Priklučivanje pneumatskih alata do potrebnog zraka ≤ 230 Nl/min, podešivo, 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 Komplet

Električni uređaj za ispiranje i tlačnu probu s kompresorom bez primjera ulja. Za ispiranje vodom ili mješavina 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/116psi, i za rad pneumatskih alata ≤ 230 Nl/min. Uredaj za unos i upravljačka jedinica. Klipni kompresor s pogonskom ručicom, kondenzatorski motor 230 V, 50 Hz, 1500 W. Zaštitna stružna sklopka (PRCD). Pokretno postolje od čeličnih cijevi. Zatvarači za ulaze i izlaze za vodu uređaja REMS Multi-Push. 2 kom. usisnih/potisnih cijeva Ø 1", s umetkom od tkanine, duljine 1,5 m, s navojni priključcima cijeva 1", sa zatvaračima. 1 kom. pneumatskog cijeva Ø 8 mm, duljine 1,5 m, s brzom spojnicom DN 5 i navojnim spojem cijeva G 1/4", za tlačnu probu komprimiranim zrakom. Spojno cijevi kompresora/priklučka za vodu, duljine 0,6 m, s brzom spojnicom DN 7,2 i navojnim spojem cijeva 1", dvostruka nazuvica 1", za ispuštanje zaostataka vode iz uređaja REMS Multi-Push i usisnih/potisnih cijeva po završetku radova. Bez jedinice za dezinfekciju, bez jedinice za čišćenje i konzerviranje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115610 R220 kn 18.680,-

kn 16.418,-

+ 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 5.788,-

Art. br. 1156X1 R220 kn 19.958,-

### REMS Multi-Push SLW Komplet

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

Art. br. 115611 R220 kn 23.250,-

kn 21.225,-

+ 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 5.788,-

Art. br. 1156X2 R220 kn 23.963,-

Prijavljen patent EP 2 816 231!

Prijavljen patent EP 2 954 960!



SLW Komplet

Njemački kvalitetni proizvod

**Sa sustavom kodova u boji!**

**Početni komplet  
TW-H  
za dezinfekciju,  
čišćenje i  
konzerviranje**

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



### REMS Calc-Push – efikasna električna dekalcifikacija.

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

Korisni volumen spremnika: 21 l

Kapacitet pumpanja: ≤ 30 l/min

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

Visina dobave: ≤ 10 m

Temperatura otopine za dekalcifikaciju: ≤ 50°C

### REMS Calc-Push

Električna pumpa za efikasnu dekalcifikaciju cjevovoda i spremnika, npr. protočnih i akumulacijskih bojlera, spremnika tople i hladne vode, izmjjenjivača 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 cijeva od 1/2", duljine 2,3 m, s navojnim spojem cijeva s unutarnjim navojem Rp 1/2" i zatvaračima. 2 dvostrukе nazuvice ¾" – ½". U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115900 R220 kn 5.250,-

kn 3.885,-

<sup>1)</sup> Provjera zabravljenosti instalacija pitke vode komprimiranim zrakom sukladno podsjetniku „Provjera zabravljenosti instalacija pitke vode“ (siječanj 2011.) njemačke Središnje udruge sanitara, 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 sanitara, grijanja, klime (ZVSHK). <sup>2)</sup> Provjera zabravljenosti 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  $\leq 36$  l/min, volumen spremnika 30 l. S centrifugalnim 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 5.670,-

kn **4.643,-**

### REMS Solar-Push I 80

Električna jedinica za punjenje i ispiranje za jednostavno i brzo punjenje, ispiranje i odzračivanje zatvorenih sustava. Količina pumpanog medija  $\leq 27$  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 temperaturu  $\leq 100^\circ\text{C}$ . Na stabilnom postolju od čeličnih cijevi sa zrakom ispunjenim kotačima. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 115311 R220 kn 6.220,-

kn **5.363,-**



### Fin filter s finom filtarskom vrećicom 70 µm

sastoji se iz navojnog pokloca 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 grijačih sustava i uklanjanje mulja.

Art. br. 115220

kn **609,-**

### Fin filter s finim filtarskim uloškom 90 µm

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

Art. br. 115323 R

kn **1.280,-**

### Ventil za preusmjerenje toka

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

Art. br. 115326 R

kn **1.700,-**

## REMS Pull-Push – Brzo odstranite začepljenje.

Visoka prednja sila tlaka, podesiva ručka.

Optimalno namjenjena za čišćenje pomoći 2 manžete: kraća manžeta namjenjena je za sudopere, kadu, duža za wc.



### REMS Pull-Push

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

Art. br. 170300 R kn 818,-

kn **698,-**

## REMS E-Push 2 – električno punjenje i provjera.

Visokotlačno crijevo s umetkom od tkanine sprječava pogrešne rezultate mjerena.

Usisno crijevo s usisnim filterom.

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 6 MPa/60 bar/870 psi, 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 5.470,-

kn **4.928,-**

## REMS Push – pouzdano nepropusno.

Tlačni klip od mjeđi



### 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 1.620,-

kn 1.380,-



### 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 2.080,-

kn 1.883,-

S mogućnošću prebacivanja sa spiralnog posmaka na povratni hod i obratno



### REMS Mini-Cobra A

Električni uređaj za čišćenje cijevi s mogućnošću prebacivanja sa spiralnog posmaka na povratni hod i obratno, 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 pripisna sklopka. Kontinuirana elektronička regulacija broja okretaja (sklopka za regulaciju brzine) od 0 do 950 min<sup>-1</sup>. Bubanj 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. 170021 R220 kn 3.640,-

Njemački kvalitetni proizvod

kn 3.248,-

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



### REMS Mini-Cobra

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

Art. br. 170010 R kn 1.120,-

kn 998,-



### Spirala za čišćenje cijevi

16 x 2,3 m Art. br. 171200 kn 397,- kn 353,-  
22 x 4,5 m Art. br. 172200 kn 630,- kn 548,-

### REMS Cobra 32 Komplet 22+32

Električni stroj za čišćenje cijevi promjera  $\varnothing 20\text{--}250$  mm. Pogonski stroj s pogonom upaćastim 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, ljevkasto 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, ljevkasto 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 25.430,-

kn 21.308,-

### 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<sup>-1</sup>.

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 upaćastim 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, ljevkasto svrdlo 22, nazubljeno križno lisnato svrdlo 22/35, klin za odvajanje spirala 22/32, 2 para rukavica za vođenje, kutija od čeličnog lima za svaki komplet alata. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 172012 R220 kn 13.500,-

kn 10.808,-



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



### REMS CamScope Li-Ion

Mobilan i praktičan endoskop s kamerom i radiotehnikom za ekonomično vizualno ispitivanje i analizu oštećenja teško dostupnih mjesa 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 izboru s kabelskim kompletom s kamerom 4,5-1, 9-2 180°/90° ili kabelskim kompletom s kamerom 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 Fixed-Focus te glibljivi potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175110 R220 kn 2.760,-

**kn 2.693,-**

### REMS CamScope komplet 9-2 180°/90°

Kabelski komplet s kamerom Color 9-2 180°/90°, koji se sastoji iz sljedećih dijelova: ravna kamera u boji 180°, kamera u boji pod kutom od 90°, Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom Fixed-Focus te glibljivi potisni kabel duljine 2 m.

Art. br. 175113 R220 kn 3.290,-

**kn 3.143,-**

### 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 Fixed-Focus te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Idealno za inspekciju uskih koljena cijevi i sličnih uskih mjesa.

Art. br. 175112 R220 kn 3.290,-

**kn 3.143,-**



### Producni potisni kabel 900 mm

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

**kn 300,-**



### 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 mjesa 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 izboru s kabelskim kompletom s kamerom 4,5-1, 9-2 180°/90° ili kabelskim kompletom s kamerom 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 Fixed-Focus te glibljivi potisni kabel duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

Art. br. 175130 R220 kn 3.440,-

**kn 3.293,-**

### REMS CamScope S komplet 9-2 180°/90°

Kabelski komplet s kamerom Color 9-2 180°/90°, koji se sastoji iz sljedećih dijelova: ravna kamera u boji 180°, kamera u boji pod kutom od 90°, Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, s prigušivim LED indikatorima s bijelim svjetlom i funkcijom Fixed-Focus te glibljivi potisni kabel duljine 2 m.

Art. br. 175135 R220 kn 3.960,-

**kn 3.818,-**

### 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 Fixed-Focus te fleksibilni potisni kabel duljine 1 m. Idealno za inspekciju uskih koljena cijevi i sličnih uskih mjesa.

Art. br. 175132 R220 kn 3.960,-

**kn 3.855,-**

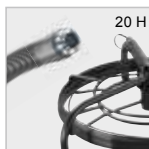
### Kabelski komplet s kamerom Color 9-1

Kamera u boji Ø 9 mm, rezolucije 640 × 480 piksela, s gibljivim potisnim kabelom duljine 1 m. Nasadno zrcalo, nasadna kuka, nasadni magnet.

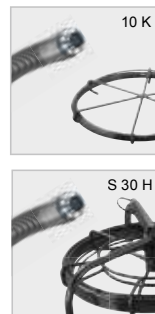
Art. br. 175104 R

**kn 893,-**

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



**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 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, utoram 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 kabelskog kompletta s kamerom, ispravljač/punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 GB, USB kabel, videokabel, u stabilnom kovčegu. Kabelski komplet s kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke razlučivosti sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim potisnim kabelom.

### 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 14.550,-

kn **12.420,-**

### REMS CamSys 2 Komplet 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 vremenom. Upravljačka jedinica u mikroprocesorskoj tehnici s 7-inčnim TFT LCD zaslonom u boji, utoram za SD karticu, USB priključkom, priključnicom za video izlaz PAL/NTSC i ugrađenom punjivom litij-polimerskom 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 kabelskog kompletta s kamerom, ispravljač/punjač od 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD kartica od 4 GB, USB kabel, videokabel, u stabilnom kovčegu. Kabelski komplet s kamerom S-Color sa specijalnom kamerom u boji, posebno visoke razlučivosti sa CMOS senzorom za slike i fleksibilnim potisnim kabelom.

### REMS CamSys 2 Komplet 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 17.770,-

kn **16.020,-**

### REMS CamSys 2 Komplet 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 vitu 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 22.650,-

kn **19.635,-**

### REMS CamSys 2 Komplet 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 vitu s elektroničkim daljinomjerom. Za cijevi Ø 50–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175303 R220 kn 24.380,-

kn **21.555,-**

### REMS CamSys 2 Komplet 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 vitu s elektroničkim daljinomjerom. Za cijevi Ø 70–150 mm, kanale, okna, dimnjake i druge šupljine.

Art. br. 175304 R220 kn 26.330,-

kn **22.763,-**



### REMS Explorer

uredaj za lokaliziranje položaja glave kamere s odašiljačem 33 kHz

Art. br. 175312 R

kn **11.630,-**

### REMS CamSys komplet S-Color 20 H

Vrlo fleksibilni potisni kabel duljine 20 m i Ø 4,5 mm, u vitu 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 **16.508,-**

### REMS CamSys komplet S-Color 30 H

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

Art. br. 175010 R220 kn 20.630,-

kn **16.823,-**

## **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°.



### **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 pritiskom sklopkom, priključnim kabelom od 4 m. Kontinuirana elektronska regulacija brzine (uz pomoć sklopke) od 0 do 2800 min<sup>-1</sup>. Hod od 30 mm. Držać lista pile sa sustavom za brzu zamjenu. Podesiv oslon. Šesterobridni zatični ključ. 1 kom. REMS list pile 210-1,8/2,5. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560023 R220 kn 2.240,-

**kn 1.665,—**

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

Zadan, optimalan broj okretaja specijalno za piljenje čeličnih cijevi.



### **REMS Tiger 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. Zadan broj okretaja 2400 min<sup>-1</sup>. Zaštita od preopterećenja. Univerzalni držać lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držać 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 4.350,-

**kn 4.050,—**

## **REMS Tiger VE – pila instalatera. Pili lako, vrlo brzo, pravokutno.**

S Vario elektronikom i rukohvatom.



### **REMS Tiger 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<sup>-1</sup>. Univerzalni držać lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držać za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova pile 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 560027 R220 kn 4.500,-

**kn 4.170,—**

## REMS Tiger 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 mjerjenje i regulaciju broja okretaja.



Držać za vođenje za 400 % veću snagu piljenja

Njemački kvalitetni proizvod

1400 W – 3,1 kg

### REMS Tiger SR komplet

Električna ubodna pila za cijevi s regulacijom brzine (SR) za lako i brzo pravokutno piljenje s držaćem 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 nameštenim 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<sup>-1</sup> s blagim zaletom, generatorom okretaja, nadzorom temperature i zaštitom od blokiranja. Univerzalni držać lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držać za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova pile do 2". U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560026 R220 kn 5.000,-

kn 4.673,-



Novost



LI-ION TECHNOLOGY

5,0 Ah 9,0 Ah

Power-Packs – str. 40



Njemački kvalitetni proizvod

500 W – 3,1 kg

### REMS Akku-Cat 22V VE – pili sve i posvuda. Snažan, robustan i praktičan.

Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah za 75 isječaka čelične cijevi od 1" s jednim punjenjem baterije.

### REMS Akku-Cat 22V VE Komplet

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<sup>-1</sup>. Kontrola stanja stroja sa zaštitom od preopterećenja, nadzorom temperature, kontrolom napunjenosti baterije. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230 V, 50 – 60 Hz, 90 W. Univerzalni držać 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 6.300,-

kn 6.015,-

### REMS Akku-Cat 22V VE KompletP

Kao art. br. 560052. Bez punjive baterije,  
bez punjača za brzo punjenje.  
Art. br. 560054 R22 kn 4.270,-

kn 3.668,-



Novost



LI-ION TECHNOLOGY

9,0 Ah

Power-Packs – str. 40

Njemački kvalitetni proizvod  
Držać za vođenje za 400 % veću snagu piljenja  
1050 W – samo 3,4 kg

### REMS Akku-Tiger 22V VE – Pila za instalatere. Pili lako, brzo i pravokutno.

Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 9,0 Ah, za oko 80 isječaka čelične cijevi od 1" s vodilicom ili oko 140 isječaka čelične cijevi od 1" bez vodilice s jednim punjenjem baterije.

### REMS Akku-Tiger 22V VE Komplet

Akumulatorska sabljasta pila za rezanje cijevi s varijabilnom elektronikom (VE) za lako i brzo pravokutno piljenje s vodilicom i slobodnom rukom. Pogonski stroj ima lopatasti rukohvat, oscilacijski pogon zaštićen od vode i prašine koji nije potrebno održavati i koji je opremljen pogonskom ručicom s igličastim ležajem (ANC), agresivni orbitalni hod, snažan baterijski motor od 21,6 V, 500 W i sigurnosno tipko. Kontinuirana elektronička regulacija brzine (sklopka za regulaciju brzine) od 0 do 1900 min<sup>-1</sup>. Kontrola stanja stroja sa zaštitom od preopterećenja, nadzorom temperature, kontrolom napunjenosti baterije. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 9,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230 V, 50 – 60 Hz, 90 W. Univerzalni držać lista pile. Šesterobridni zatični ključ. Držać za vođenje do 2". 2 komada REMS specijalnih listova pile 2"/140-3,2. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Art. br. 560053 R220 kn 7.450,-

kn 6.893,-

### REMS Akku-Tiger 22V VE KompletP

Kao art. br. 560053. Bez punjive baterije,  
bez punjača za brzo punjenje.  
Art. br. 560055 R22 kn 4.990,-

kn 4.335,-

## REMS specijalni listovi pile



→ REMS Tiger, itd



**REMS**

- 16 %

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
<b>REMS specijalni list pile 2"/140-2,5</b> Čelične cijevi ≤ 2"	2"/140	2,5	HSS-Bi	valoviti	5	561007 R05	360,00	<b>302,40</b>
<b>REMS specijalni list pile 2"/140-3,2</b> Čelične cijevi ≤ 2"	2"/140	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561001 R05	342,00	<b>287,28</b>
<b>REMS specijalni list pile 4"/200-3,2</b> Čelične cijevi ≤ 4"	4"/200	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561002 R05	453,00	<b>380,52</b>
<b>REMS specijalni list pile 6"/260-3,2</b> Čelične cijevi ≤ 6"	6"/260	3,2	HSS-Bi	valoviti	5	561008 R05	577,00	<b>484,68</b>

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 SR s električnom regulacijom brzine. \* HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

## REMS univerzalni listovi pile



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



**REMS**

- 16 %

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
<b>REMS univerzalni list pile 100-1,8/2,5</b> za sve vrste rezanja	100	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561006 R05	239,00	<b>200,76</b>
<b>REMS univerzalni list pile 150-1,8/2,5</b> za sve vrste rezanja	150	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561005 R05	342,00	<b>287,28</b>
<b>REMS univerzalni list pile 200-1,8/2,5</b> za sve vrste rezanja	200	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561003 R05	453,00	<b>380,52</b>
<b>REMS univerzalni list pile 300-1,8/2,5</b> za sve vrste rezanja	300	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561004 R05	670,00	<b>562,80</b>

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 SR s električnom regulacijom brzine. \* HSS-Bi: brzorezni čelični bimetal

## REMS listovi pile za metal

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



**REMS**

- 16 %

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
<b>REMS list pile 150-1</b> Lim, metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,2 mm	150	1	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561105 R05	150,00	<b>126,00</b>
<b>REMS list pile 200-1</b> Lim, metal i nehrđajući čelik ≥ 1,2 mm	200	1	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561106 R05	197,00	<b>165,48</b>
<b>REMS zakrivljeni list pile 90-1,4</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	90	1,4	HSS-Bi	valoviti	5	561107 R05	139,00	<b>116,76</b>
<b>REMS list pile 150-1,4</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	150	1,4	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561104 R05	157,00	<b>131,88</b>
<b>REMS list pile 200-1,4</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 1,5 mm	200	1,4	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561108 R05	198,00	<b>166,32</b>
<b>REMS list pile 100-1,8</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	100	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561101 R05	134,00	<b>112,56</b>
<b>REMS list pile 150-1,8</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	150	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561103 R05	157,00	<b>131,88</b>
<b>REMS list pile 200-1,8</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 2 mm	200	1,8	HSS-Bi fleksibilni	valoviti	5	561102 R05	197,00	<b>165,48</b>
<b>REMS list pile 200-2,5</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 3 mm	200	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561109 R05	197,00	<b>165,48</b>
<b>REMS list pile 280-2,5</b> Metal i nehrđajući čelik, ≥ 3 mm	280	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561112 R05	249,00	<b>209,16</b>

## REMS listovi pile za drvo i metal

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



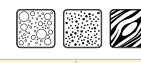
**REMS**

- 16 %

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
<b>REMS list pile 210-1,8/2,5</b> okrugli vrh, bez kvačenja Palete, drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 2,5 mm	210	Combo 1,8/2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561113 R05	203,00	<b>170,52</b>
<b>REMS list pile 150-2,5</b> Drvo, drvo s klinovima, palete, metal ≥ 3 mm	150	2,5	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561110 R05	150,00	<b>126,00</b>
<b>REMS list pile 225-2,5</b> , posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	225	2,5	HSS-Bi	valoviti	3	561114 R03	194,00	<b>162,96</b>
<b>REMS list pile 300-2,5</b> , posebno debeli, za demontažu Drvo, drvo s klinovima, metal ≥ 3 mm	300	2,5	HSS-Bi	valoviti	3	561116 R03	258,00	<b>216,72</b>
<b>REMS list pile 300-4,2</b> Drvo	300	4,2	WS	razvedeni	5	561111 R05	184,00	<b>154,56</b>
<b>REMS list pile 225-3,2/5,0</b> Drvo, drvo s klinovima	225	Combo 3,2/5,0	HSS-Bi fleksibilni	razvedeni	5	561117 R05	230,00	<b>193,20</b>
<b>REMS list pile 290-5,0/6,35</b> Sirovo drvo	290	Combo 5,0/6,35	WS	razvedeni	5	561118 R05	250,00	<b>210,00</b>
<b>REMS list pile 150-6,35</b> Drvo	150	6,35	WS	razvedeni	5	561119 R05	105,00	<b>88,20</b>

## REMS listovi pile za različite namjene

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



**REMS**

- 16 %

Oznaka	Duljina mm	Korak upca mm	Materijal*	Zupci	Količina kom	Art. br.	kn	Akcija kn
<b>REMS list pile 150-4,2</b> Porobeton, gipsane ploče	150	4,2	WS	razvedeni	5	561115 R05	132,00	<b>110,88</b>
<b>REMS list pile 225-8,5</b> Porobeton, tvrdo drvo	225	8,5	HM	razvedeni	1	561120 R01	342,00	<b>287,28</b>
<b>REMS list pile 300-8,5</b> Porobeton, tvrdo drvo	300	8,5	HM	razvedeni	1	561121 R01	411,00	<b>345,24</b>
<b>REMS list pile 400-8,5</b> Porobeton, tvrdo drvo	400	8,5	HM	razvedeni	1	561122 R01	588,00	<b>493,92</b>
<b>REMS list pile 235-12</b> Porobeton, plavac, opeka	235	12	HM	ravni	1	561123 R01	476,00	<b>399,84</b>
<b>REMS list pile 300-12</b> Porobeton, plavac, opeka	300	12	HM	ravni	1	561124 R01	552,00	<b>463,68</b>
<b>REMS list pile 300-12</b> , posebno visoki list Porobeton, plavac, opeka	300	12	HM	ravni	1	561125 R01	626,00	<b>525,84</b>
<b>REMS list pile 200</b> Lijev i sl.	200		HM-G		2	561126 R02	195,00	<b>163,80</b>

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

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 tankostijenih profila za predzidnu instalaciju. Za REMS list pile Ø 225 mm. S reduktorm 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<sup>-1</sup>. Okasti ključ. Šesterobridni zatični ključ. Bez lista pile. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 849006 R220 kn 7.650,-



+ poklon paket u vrijednosti kn 3.050,-\*

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 **8.003,-**

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 reduktorm 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<sup>-1</sup>. 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 9.360,-



+ poklon paket u vrijednosti kn 2.350,-

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

Art. br. 849X02 R220 kn **9.818,-**



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

Škare za rezanje plastičnih i kompozitnih cijevi. Integrirani rezač plastičnih zaštitnih valovitih cijevi. Sa sjecištem i 4 rezna alata. U blister ambalaži.

Art. br. 291242 R kn 600,-

kn **563,-**

**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 332,-

kn 285,-



**REMS ROS P 42 PS**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1½".  
Art. br. 291000 RPS kn 486,-

kn 435,-



**REMS ROS P 35**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 35 mm, 1½".  
Art. br. 291200 R kn 360,-

kn 323,-



**REMS ROS P 42 S**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1½".  
Art. br. 291010 R kn 547,-

kn 450,-



**REMS ROS P 35 A**

Škare za rezanje cijevi s automatskim brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 35 mm, 1½".  
Art. br. 291220 kn 458,-

kn 413,-



**REMS ROS P 63 P**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 63 mm, 2".  
Art. br. 291270 R kn 966,-

kn 855,-



**REMS ROS P 42**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 42 mm, 1½".  
Art. br. 291250 R kn 642,-

kn 585,-



**REMS ROS P 63 S**

Škare za rezanje cijevi s brzim povratnim hodom za cijevi Ø ≤ 63 mm, 2".  
Art. br. 291290 R kn 1.050,-

kn 855,-

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



**REMS RAS P 10-40**

Rezač za cijevi Ø 10–40 mm, ½–2".  
Art. br. 290050 R kn 883,-

kn 780,-

Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS P 10-63**

Rezač za cijevi Ø 10–63 mm, ½–2".  
Art. br. 290000 R kn 955,-

kn 863,-



**REMS RAS P 50–110, s11**

Rezač za cijevi Ø 50–110 mm, 2–4".  
Art. br. 290100 R kn 1.370,-

kn 1.200,-



**REMS RAS P 110–160**

Rezač za cijevi Ø 110–160 mm, 4–6".  
Art. br. 290200 R kn 1.700,-

kn 1.523,-

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

Za osobito jednostavno rezanje.



**REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini**

Iglično ulježišten. Za cijevi Ø 3–28 mm, ½–1½".  
Art. br. 113241 R kn 323,-

kn 300,-



Iglično ulježišteni potporni valjci.  
Iglično ulježišteni rezni disk.



**REMS RAS Cu-INOX 3–35 S**

Iglično ulježišten, s ugrađenim skidačem srha.  
Za cijevi Ø 3–35 mm, ½–1½".  
Art. br. 113351 R kn 467,-

kn 390,-



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



Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS Cu-INOX 8–64 S**

Iglično ulježišten, s mogućnošću brzog  
namještanja. Za cijevi Ø 8–64 mm, ¾–2½".  
Art. br. 113401 R kn 1.280,-

kn 1.013,-

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



**REMS RAS St 1/8-2"**

Rezač za cijevi Ø 1/8"-2", 10–60 mm.  
Art. br. 113000 R kn 1.230,-

kn **1.110,-**

Rezač za čelične cijevi.

Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS St 1 1/4-4"**

Rezač za cijevi Ø 1 1/4"-4", 30–115 mm.  
Art. br. 113100 R kn 2.460,-

kn **2.205,-**

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



**REMS RAS Cu-INOX 3-16**

Rezač za cijevi Ø 3–16 mm, 1/8"-1".  
Art. br. 113200 R kn 167,-

kn **150,-**

International  
Design Award



**REMS RAS Cu-INOX 3-28 Mini**

Rezač za cijevi Ø 3–28 mm, 1/8"-1 1/8".  
Art. br. 113240 R kn 248,-

kn **225,-**

Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS Cu-INOX 6-64**

Rezač za cijevi Ø 6–64 mm, 1/4"-2 1/2".  
Art. br. 113400 R kn 1.100,-

kn **968,-**



**REMS RAS Cu-INOX 3-28**

Rezač za cijevi Ø 3–28 mm, 1/8"-1 1/8".  
Art. br. 113300 R kn 194,-

kn **173,-**



**REMS RAS Cu-INOX 3-35**

Rezač za cijevi Ø 3–35 mm, 1/8"-1 1/8", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.  
Art. br. 113350 R kn 354,-

kn **263,-**

Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS Cu-INOX 6-42**

Rezač za cijevi Ø 6–42 mm, 1/4"-1 1/8".  
Art. br. 113380 R kn 912,-

kn **825,-**



**REMS RAS Cu-INOX 3-42**

Rezač za cijevi Ø 3–42 mm, 1/8"-1 1/8", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.  
Art. br. 113330 R kn 442,-

kn **330,-**

**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 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, 5/16"-2 1/2".  
Art. br. 113370 R kn 822,-

kn **743,-**

Njemački kvalitetni proizvod



**REMS RAS Cu 3-35**

Rezač za cijevi Ø 3–35 mm, 1/8"-1 1/8", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.  
Art. br. 113340 R kn 327,-

kn **263,-**



**REMS RAS Cu 8-64**

Rezač za cijevi Ø 8–64 mm, 5/16"-2 1/2".  
Art. br. 113410 R kn 1.030,-

kn **855,-**



**REMS RAS Cu 3-42**

Rezač za cijevi Ø 3–42 mm, 1/8"-1 1/8", s ugrađenim sklopom za unutrašnje brušenje cijevi.  
Art. br. 113320 R kn 402,-

kn **330,-**

## REMS Cento / REMS Akku-Cento 22 V – 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 pravolinjski 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, iskušan univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1200 W. Broj okretaja 115 min<sup>-1</sup>. Valjci od cijevi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Sigurnosni nožni prekidač. Prstenasti ključ. Bez reznog diska. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845001 R220 kn 8.550,-

### Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!\*

Vrijednost kn 641,-

Art. br. 845X02 R220 kn **8.490,-**

Novost



Power-Packs – str. 40

500 W  
samo 17,6 kg

Njemački kvalitetni proizvod



REMS Akku-Cento 22 V – Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, za 280 isječaka nehrđajućih čeličnih cijevi sustava spajanja stiskanjem Ø 22 mm s jednim punjenjem baterije.

### REMS Akku-Cento 22 V 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<sup>-1</sup>. Kontrola stanja stroja sa zaštitom od preopterećenja, nadzorom temperature, kontrolom napunjenoosti baterije. Valjci od cijevi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 22–115 mm, Ø ¼–4". Sigurnosni nožni prekidač. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230V, 50 – 60 Hz, 90W. Prstenasti ključ. Bez reznog diska. Za radni stol, statično ili pokretno postolje. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 845002 R220 kn 12.000,-

### Besplatan REMS rezni disk Cu-INOX!\*

Vrijednost kn 641,-

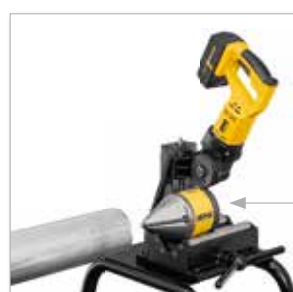
Art. br. 845X04 R220 kn **11.213,-**

### REMS Akku-Cento 22 V Basic!P

Kao art. br. 845002. Bez punjive baterije,  
bez punjača za brzo punjenje. Bez reznog diska.

Art. br. 845007 R22 kn 8.930,-

kn **8.408,-**



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

Art. br. 113840 R kn 1.940,-

kn **1.710,-**

### Patent EP 2 058 067

### REMS REG 10–54 E – i za električni pogon

Skllop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 10–54 mm, ½–2½". Također i za električni pogon odvijaćem REMS Helix (pogledajte str. 12) i ostalim odvijačima (broj okretaja s 300 min<sup>-1</sup>), 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 810,-

kn **720,-**



# Pribor REMS Cento / REMS Akku-Cento 22V



**Posmična poluga s opružnim utikačem**  
za rukovanje pogonskim strojem na tlu  
Art. br. 845218 R

kn 531,-

**REMS rezni disk Cu-INOX**  
za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, bakra, ugljičnog čelika  
Art. br. 845050 R

kn 641,-

**REMS rezni disk Cu**  
specijalno za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od bakra  
Art. br. 845053 R

kn 641,-

**REMS rezni disk St**  
za čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva (SML)  
Art. br. 845052 R

kn 641,-

**REMS rezni disk V, s 10**  
za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 10 mm  
Art. br. 845051 R

kn 641,-

**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 641,-

**REMS rezni disk RF**  
za rezanje uzdužno zavarenih cijevi od nehrđajućeg čelika  
EN1124 (žlijebova za kišnicu) uređajem REMS Cento RF.  
Art. br. 845054 R

kn 641,-

**Podloga za cijev 1**  
prilagodljiva po visini, za cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4", za rukovanje pogonskim strojem pomoći posmične poluge na tlu  
Art. br. 845220 R

kn 885,-

**Valjci, 4 komada u pakiranju,**  
od kaljenog preciznog čelika  
Art. br. 845118 R

kn 1.250,-

**Valjci INOX, 4 komada u pakiranju,**  
od nehrđajućeg čelika  
Art. br. 845110 RINOX

kn 1.770,-

**Uredaj**  
za označavanje dubine uranjanja za spojnice  
na cijevima. Za REMS Cento, REMS Akku-Cento 22V.  
Art. br. 845530 R

kn 1.250,-

**Postolje**

Art. br. 849315 R

kn 1.280,-

**Postolje, mobilno**

Art. br. 849310 R

kn 2.070,-

**Paket pribora 1**  
sastoji se od postolje i REMS Herkules 3B  
Art. br. 120X01 R kn 3.220,-

kn 2.798,-

**Paket pribora 2**  
sastoji se od Jumbo, Herkules 3B i Herkules Y  
Art. br. 120X02 R kn 5.660,-

kn 4.800,-

**Paket pribora 3**  
sastoji se od Jumbo E i Herkules 3B  
Art. br. 120X03 R kn 3.660,-

kn 2.880,-

**Paket pribora 4**  
čine ga mobilno postolje i REMS Herkules 3B  
Art. br. 120X04 R kn 4.010,-

kn 3.315,-

## 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  $\frac{3}{8}$ “– $\frac{1}{2}$ “.  
Art. br. 113825 R kn 387,-

kn 338,—

### REMS REG 10–54

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi  
Ø 10–54 mm, Ø  $\frac{1}{2}$ “– $2\frac{1}{8}$ “.  
Art. br. 113830 R kn 441,-

kn 383,—

### Patent EP 2 058 067

#### REMS REG 10–54 E – i za električni pogon

Sklop za vanjsko/unutrašnje brušenje cijevi Ø 10–54 mm,  $\frac{1}{2}$ “– $2\frac{1}{8}$ “. Također i za električni pogon odvijačem REMS Helix (v. str. 10) i ostalim odvijačima (broj okretaja s  $300 \text{ min}^{-1}$ ), rezacem za cijevi REMS Centro (od datuma proizvodnje 09.2011.) ili kružnom pilom za cijevi REMS Turbo Cu-INOX (od datuma proizvodnje 09.2011.).  
Art. br. 113835 R kn 810,-

kn 720,—

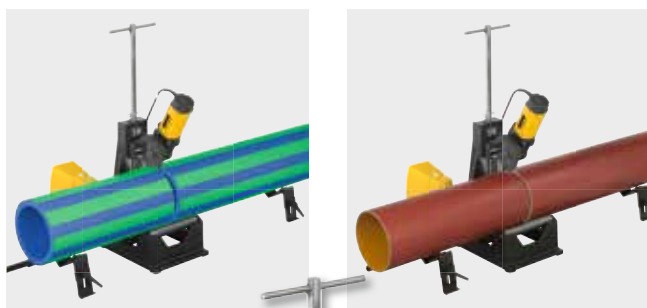
## REMS DueCento – rezanje do Ø 225 mm.

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

### Jedinstveno! Patent EP 1 782 904

Pogonjeni rezni disk i pravolinijski posmak za brzo rezanje.

### Prijavljen patent EP 2 740 556



### REMS DueCento Basic

Reza 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", liveni 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 potreban održavati, pouzdanim univerzalnim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 1200 W. Broj okretaja 115 min<sup>-1</sup>. Okretni cjevasti koturi od kaljenog preciznog čelika za cijevi Ø 100–225 mm, Ø 4–6". Sigurnosno nožno tipkalo. Okasti kijuč. 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 17.180,-



### Super ponuda!\*

Za svaki kupljeni REMS DueCento Basic dobivate tri rezna diska po Vašem izboru besplatno!  
Time možete dodatno uštedjeti između kn 1.923,- i kn 2.433,-.

Art. br. 845X03 R220 kn 18.353,—

### REMS rezni disk Cu-INOX

za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika, bakra, ugljičnog čelika  
Art. br. 845050 R

kn 641,—

### REMS rezni disk Cu

specijalno za cijevi sustava spajanja stiskanjem izrađene od bakra  
Art. br. 845053 R

kn 641,—

### REMS rezni disk St

za čelične cijevi, cijevi od modularnog lijeva (SML)  
Art. br. 845052 R

kn 641,—

### REMS rezni disk V, s 10

za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 10 mm  
Art. br. 845051 R

kn 641,—

### REMS rezni disk P, s 21

za plastične i kompozitne cijevi debljine stijenke s ≤ 21 mm  
Art. br. 845057 R

kn 811,—

### 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 641,—

### Podloga za cijev 1

visinski prilagodljiva, za cijevi Ø 100–225 mm, Ø 4–8"  
Art. br. 845220 R

kn 885,—

### Podloga za cijev 2

visinski prilagodljiva, za cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4"  
(potreban držać kotura)  
Art. br. 845230 R

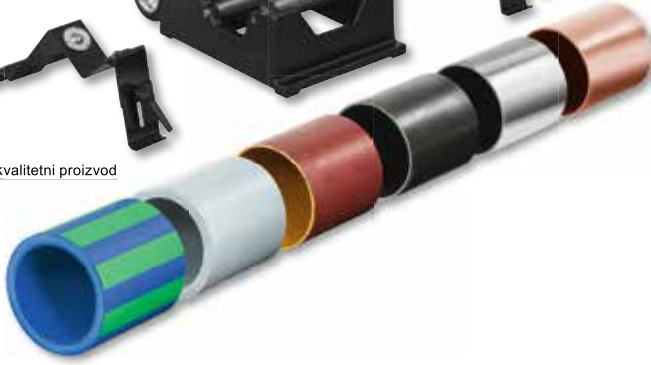
kn 885,—

### Držać okretnih kotura

za rezanje cijevi Ø 40–110 mm, Ø 1½–4"  
Art. br. 845060 R

kn 1.410,—

Njemački kvalitetni proizvod





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. Suhu.

### REMS Akku-Nano Basic-Pack

Baterijski rezac za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 10–40 mm, bez neravnih rubova. Za cijevi sustava spajanja stiskanjem izradene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cijevi Ø 10–40 mm. S reduktorm koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 10,8 V i 270 W. Broj okretaja 130 min<sup>-1</sup>. Sigurnosna pritisna sklopka. Punjiva litij-ionska baterija od 10,8 V i 1,3 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmijskih 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 4.200,-

kn 3.923,-

### REMS rezni disk Cu-INOX

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

Art. br. 844050 R

kn 221,-

### REMS rezni disk V

za kompozitne cijevi

Art. br. 844051 R

kn 221,-

Njemački kvalitetni proizvod



samo 1,9 kg

## REMS Nano – rezanje do Ø 40 mm.

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

### Jedinstveno! Patent EP 2 077 175

Optimalna pogonska točka reznog diska na cijevi koju treba rezati.

### REMS Nano Basic-Pack

Električni rezac za brzo pravokutno rezanje cijevi Ø 10–40 mm, bez neravnih rubova. Za cijevi sustava spajanja stiskanjem izradene od nehrđajućeg čelika, ugljičnog čelika, Ø 12–28 mm, bakra Ø 10–35 mm. Kompozitne cijevi Ø 10–40 mm. S reduktorm koji nije potrebno održavati, iskušanim istosmernim motorom od 230 V, 50–60 Hz i 200 W. Broj okretaja 130 min<sup>-1</sup>. 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 3.120,-

kn 3.083,-

### REMS rezni disk Cu-INOX

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

Art. br. 844050 R

kn 221,-

### REMS rezni disk V

za kompozitne cijevi

Art. br. 844051 R

kn 221,-

## 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, držaćima alata, 3 sklopova za savijanje cijevi od Ø 10–26 mm, Ø ¾", zateznom glavom. Sklopivo tronozno postolje s pločom za odlaganje stvari. Nosivost ≤ 450 kg. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 120270 R kn 3.070,-

kn 2.835,-

## REMS Aquila WB

Sigurno stezanje cijevi do 6".

Ø 10–165 mm, ¼–6"



Njemački kvalitetni proizvod

### REMS Aquila WB

Visokokvalitetni lančani škripac za zatezjanje 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 1.910,-

kn 1.628,-

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

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



### REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

Kliješta za cijevi s S čeljustima, švedski model. DIN 5234 – Oblak C.  
Cijevna kliješta (papige), 7 stupnjeva prilagodbe. ISO 8976.

Art. br. 116X01 R kn 911,-

kn **615,-**

### REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

Kliješta za cijevi s S čeljustima, švedski model. DIN 5234 – Oblak C.  
Art. br. 116X02 R kn 1.330,-

kn **878,-**

## REMS Helix VE – bušenje, zavrtanje i skidanje srha.



### 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 prihvativnikom bez kluča, za područje stezanja 0,8–10 mm, za hod udesni i ulijevo. Elektromehanički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V, 300 W, 2-stupanjskim robusnim planetarnim 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-kadmijskih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. 1 utični umetak s dvostrukom oštrom za prorez odnosno križ, duljine 50 mm. U torbici za nošenje.

Art. br. 190010 R220 kn 2.770,-

+ poklon paket u vrijednosti kn 1.704,50

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 **3.428,-**



### REMS svrdla za keramičke pločice komplet 6-8-10

Krune za suho bušenje obložene dijamantom i punjene posebnim voskom. Za keramiku, gres porculan, granit, mramor i druge materijale. 3 svrda za keramičke pločice Ø 6, 8, 10 mm, pomagalo za bušenje s vakuumskim držaćem. Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 181700 R kn 1.270,-

kn **1.043,-**



### REMS REG 10-54 E

Skidač srha iz/za cijevi za cijevi Ø 10–54 mm, Ø ½–2½". Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113835 R kn 810,-

kn **720,-**



### Zahvatnik uz REMS REG 10-42

Za električni pogon odvijačem.

Art. br. 113815 R

kn **301,-**



### REMS REG 10-42

Skidač srha iz/za cijevi za cijevi Ø 10–42 mm, Ø ½–1½".

Art. br. 113810 R

kn **706,-**

## **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 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



3-nožno postolje (pribor)

## **REMS Swing**

Jednoručni savijač cijevi Ø 10–32 mm, Ø  $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", s ≤ 1mm, mekane obložene bakrene cijevi Ø 10–18 mm, Ø  $\frac{3}{8}$ – $\frac{5}{8}$ ", s ≤ 1mm, mekane obložene cijevi od ugljičnog čelika za sustave spajanja stiskanjem Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–18 mm, s ≤ 1mm, 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 2.100,-

kn **1.883,—**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153022 R kn 2.170,-

kn **1.965,—**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153023 R kn 3.520,-

kn **3.165,—**

## **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  $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", do 90°. Mekane bakrene cijevi Ø 10–22 mm, Ø  $\frac{3}{8}$ – $\frac{7}{8}$ ", s ≤ 1 mm, mekane obložene bakrene cijevi Ø 10–18 mm, Ø  $\frac{3}{8}$ – $\frac{5}{8}$ ", s ≤ 1 mm, cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika sa sadržajem nikla Ø 12–22 mm, s ≤ 1,2mm, mekane obložene cijevi od ugljičnog čelika Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2mm, mekane cijevi od preciznog čelika Ø 10–22mm, s ≤ 1,5 mm, kompozitne cijevi Ø 14–32 mm. Do Ø 26mm 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.

### **Komplet 12-15-18-22**

Art. br. 153525 R kn 4.350,-

kn **3.668,—**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153522 R kn 4.200,-

kn **3.555,—**

Kompozitne cijevi i ostalo

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

Art. br. 153523 R kn 4.720,-

kn **3.968,—**



3-nožno postolje (pribor)

## **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  $\frac{3}{8}$ –2", kompozitne cijevi Ø 32–75 mm. Pogonski mehanizam s nosačima kliznih kotura, gornji nosač kliznih kotura s bočno pomicnom pločom ležaja s kliznim koturima, 2 klizna kotura, segmenti za savijanje za čelične odnosno kompozitne cijevi. U stabilnom transportnom kovčegu.

Čelične cijevi

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

Art. br. 590020 R kn 9.750,-

kn **8.603,—**

Čelične cijevi

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

Art. br. 590021 R kn 10.500,-

kn **9.518,—**

Kompozitne cijevi

### **Komplet V 40-50-63 mm**

Art. br. 590022 R kn 9.900,-

kn **9.150,—**

### **3-nožno postolje**

Art. br. 590150 R

kn **977,—**

### **Segment za savijanje i klizni dijelovi 75 mm**

Art. br. 590063 R

kn **4.160,—**

## 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.



### REMS Curvo

Električni savijač cijevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–35 mm, Ø ¾–1½", mekane obložene bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–18 mm, debelostijene bakrene cijevi K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¾–1½", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika Ø 12–28 mm, uglijčnog 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 potreban održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, univerzalnim motorom 230 V, 50–60 Hz i 1000 W te kontinuiranom, elektronskom sigurnosnom pritismom sklopkom, s hodom na desnu i lijevu stranu. Brzi i spori hod za precizno savijanje po mjeri. Uticni klin. Segmenti za savijanje i klizači<sup>®</sup>. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

#### Komplet 15-18-22

Art. br. 580026 R220 kn 10.420,-

kn 9.735,-

#### Komplet 15-22-28

Art. br. 580040 R220 kn 11.480,-

kn 11.190,-

#### Komplet 15-18-22-28

Art. br. 580036 R220 kn 12.150,-

kn 11.783,-

## REMS Akku-Curvo 22V – savija cijevi bez nabora do Ø 40 mm, 180°.

Savijanje umjesto skupih fittinga! REMS Akku-Curvo 22V isplati se već nakon nekoliko savijanja. Bez škripa. Odmah spreman za rad bez pripremnih radova. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, za 90 koljena nehrđajućih čeličnih cijevi sustava spajanja stiskanjem Ø 22 mm s jednim punjenjem baterije.

Novost



## REMS Akku-Curvo 22V

Baterijski savijač cijevi Ø 10–40 mm, Ø ¼–1½", do 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–28 mm, Ø ¾–1½", mekane obložene bakrene cijevi, također i tankostijene, Ø 10–18 mm, debelostijene bakrene cijevi K65 za rashladnu tehniku i klimatizaciju EN 12735-1 Ø ¾–1½", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađene od nehrđajućeg čelika Ø 12–28 mm, uglijčnog 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 potreban održavati sa sigurnosnom kliznom spojkom, snažnim baterijskim motorom od 21,6 V te kontinuiranom, elektronskom sigurnosnom pritismom sklopkom, s hodom na desnu i lijevu stranu. Brzi i spori hod za precizno savijanje po mjeri. Kontrola stanja stroja sa zaštitom od preopterećenja, nadzorom temperature, kontrolom napunjenoosti baterije. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 5,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230V, 50 – 60 Hz, 90 W. Uticni klin. Segmenti za savijanje i klizači<sup>®</sup>. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.



### Držač stroja 3B

visinski prilagodljiv, s 3 nožice

Art. br. 586100 R kn 1.420,-

kn 885,-

#### Komplet 15-18-22

Art. br. 580051 R220 kn 14.100,-

kn 12.660,-

#### Komplet P 15-18-22

Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje.  
Art. br. 580091 R22 kn 10.770,-

kn 10.358,-

#### Komplet 15-22-28

Art. br. 580059 R220 kn 15.150,-

kn 13.613,-

#### Komplet 15-18-22-28

Art. br. 580053 R220 kn 15.830,-

kn 14.198,-

#### Komplet P 15-18-22-28

Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje.  
Art. br. 580092 R22 kn 12.190,-

kn 11.858,-

<sup>®</sup>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 ¾–1¾", cijevi sustava za spajanje stiskanjem izrađeni 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 reduktrom 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 R 100, Ø 42 R 140, Ø 50 R 135, Ø 1" R 100, Ø 1¼" R 140), utični svornjak. U stabilnoj transportnoj kutiji.

Art. br. 580110 R220 kn 20.180,-

kn **19.965,-**

### 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 **1.760,-**

## REMS Sinus – savija cijevi bez nabora.

Njemački kvalitetni proizvod



### REMS Sinus komplet

Ručni savijač cijevi Ø 10 – 32 mm, Ø ¾ – 7/8", bis 180°. Čvrste, polučvrste, mekane bakrene cijevi, i one s tankom stjenkom, Ø 10 – 22 mm, Ø ¾ – 7/8", 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 4.720,-

kn **3.833,-**

**Komplet 14-16-18**  
Art. br. 154002 R kn 4.500,-

kn **3.833,-**

**Komplet 12-15-18-22**  
Art. br. 154003 R kn 5.250,-

kn **4.388,-**

**Komplet 10-12-14-16-18-22**  
Art. br. 154004 R kn 6.670,-

kn **5.340,-**



Radna ploča 1100 × 700 × 26 mm  
Radna visina 800 mm  
Težina 28 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 2.550,-

kn **2.333,-**

### 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 1.720,-

kn **1.493,-**

## 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       $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$   
Količina zraka                 $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$



### Konstrukcija Secco 80

Kompaktna, praktična konstrukcija u stabilnom plastificiranom kućištu od čeličnog lima. Težina 54 kg. Široko usisno zračno područje s perivim filtrom za zrak. Električni higrostat za regulaciju željene vlažnosti zraka: Automatsko isključivanje pri dostizanju zadane vlažnosti zraka, automatsko ponovno uključivanje pri porastu vlažnosti zraka. Bočni ispuh za optimalnu cirkulaciju zraka. Crijivo za odvod kondenzata u interni spremnik za kondenzat od 11,5 l (pribor), s mogućnošću bočnog izvlačenja, za odvod kondenzata u priloženi spremnik ili izravno u ispusni vod. Glavna sklopka za postavljanje u određeni radni položaj sa i bez internog spremnika za kondenzat obujma 11,5 l. Automatsko isključivanje s isključnim signalom kod primjene internog spremnika za kondenzat obujma 11,5 l pri dostizanju maksimalne razine kondenzata. Brojač sati rada i potrošnje struje, npr. za dojavljivanje procjenitelju štete/poslodavcu. Uticnica uređaja za odvojivi priključni vod. Praktični pretinac za odlaganje priključnog kabela tijekom transporta. Stabilno, pokretno postolje od čeličnih cijevi s velikim kotačima za jednostavniji transport, čak i preko stepenica. Nesmetano klizanje i podizanje stroja pomoću stražnje strane postolja od čeličnih cijevi, npr. sa i na utovarnu površinu vozila.

### Rashladni agregat Secco 80

Visok učinak odvlaživanja vrhunskim rashladnim agregatom s izuzetno efikasnim rotacijskim kompresorom i snažnim kondenzatorskim motorom od 230V, 1200W, s automatskim sustavom za otapanje vrelim plinom, namijenjeno za trajni pogon. Izuzetno tih hod, prikladno čak i za stambene prostorije. Učinak odvlaživanja  $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$ , količina zraka  $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$ . Kvalitetno rashladno sredstvo R-407C.

### Električna upravljačka jedinica Secco 80

Osvijetljeni zaslon od 3" s LCD tehnologijom, dijagonalom od 70 mm, preglednim prikazom stvarne i zadane vlažnosti zraka, sati rada, radnog stanja rashladnog agregata, funkcije otapanja, kompresorske zaštitne funkcije te radnog položaja za interni spremnik kondenzata obujma 11,5l. Tipke za zadavanje vlažnosti zraka u koracima od 1% između 30% i 90% te za namještanje trajnog rada. Memorijска funkcija pohranjuje postavke za automatski nastavak rada u slučaju nestanka električne energije.

### Ispušni komplet Secco 80

Crijivo ispušnog zraka velikih dimenzija Ø 200mm, dugo 10m, s metalnim ušicama za vješanje na mjestu postavljanja, s priključnom prirubnicom, za raspodjelu zraka unutar prostorije, odvlaživanje šupljih prostora, npr. iznad spuštenih stropova kao i za popratno sušenje mokrih površina (pribor).

### REMS Secco 80 Komplet

Električni odvlaživač zraka/gradijvenska 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, namijenjeno za trajni pogon. Izuzetno tih hod. Učinak odvlaživanja  $\leq 80\text{ l}/24\text{ h}$ , količina zraka  $\leq 850\text{ m}^3/\text{h}$ . Električna upravljačka jedinica s osvijetljenim zaslonom od 3" i memorijском funkcijom. Električni 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 12.680,-

### Super ponuda!\*

Prilikom kupovine kompleta REMS Secco 80 dobivate besplatno  
1 mjerac vlažnosti REMS Detect W. Time štedite dodatnih kn 1.420,-.

132X01 R220 kn **11.213,-**

### Spremnik za kondenzat obujma 11,5l

za odvod kondenzata unutar kućišta od čeličnog lima.

kn **309,-**

### Komplet za ispušni zrak

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

Art. br. 132104 R kn **1.740,-**

### REMS Secco 50 Komplet

Električni odvlaživač zraka/gradijvenska 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 električnim sustavom za odleđivanje, namijenjen za trajni pogon. Izuzetno tih hod. Učinak odvlaživanja  $\leq 50\text{ l}/24\text{ h}$ , količina zraka  $\leq 265\text{ m}^3/\text{h}$ . Električna upravljačka jedinica s velikim osvijetljenim upravljačkim poljem i memorijском funkcijom. Električni 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 4.200,-

kn **4.163,-**

### REMS Detect W

Dielektrični mjerac vlažnosti za mjerjenje vlažnosti bez razaranja u građevinskim materijalima poput betona, opeke, gipsa, drva  
Art. br. 132115 R

kn **1.420,-**

# 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°.

Litij-ionska baterija od 21,6 V, 1,5Ah za oko 250 prešanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.



Patent EP 1 952 948

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

Patent EP 2 347 862

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

**→ACC←**

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom



s kontrolom punjenja aku baterije

LED radno svjetlo

Stupnjevani pokazivač stanja s LED indikatorom u boji

samo 2,5kg

Njemački kvalitetni proizvod

samo 2,6kg



Power-Packs – str. 40

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

Baterijska radijalna presa s prisilnim povratnim hodom za izradu stisnutih spojeva Ø 10–40mm, Ø ¾". Za pogon REMS mini klješta za stiskanje/press prstenova. Okretni uređaj za prihvati klješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 21,6V i 380W, robusnim planetarnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka, sigurnosno tipkalo. LED radno svjetlo. Punjava litij-ionska baterija od 21,6V, 1,5Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230V, 50–60Hz, 90W.



**BESPLATNO\***

### Super ponuda !\*

Za svaki kupljeni REMS Mini-Press 22V ACC Basic-Pack ili REMS Mini-Press S 22V ACC Basic-Pack dobivate 3 klješta za stiskanje po Vašem izboru do 35 mm besplatno. Time možete dodatno uštedjeti između kn 2.049,- i kn 4.410,-.

REMS Mini-Press 22V ACC	Art. br.	kn	Art. br. Super ponuda S 3 kom. klješta za stiskanje do 35 mm	Akcija kn
<b>Basic-Pack</b> U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.	578010 R220	10.800,00	578X05 R220	<b>10.853,00</b>
<b>Basic-Pack</b> U koferu sustava umetanja L-Boxx.	578014 R220	11.020,00	578X09 R220	<b>11.108,00</b>
<b>Basic-PackP</b> Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.	578004 R22	7.800,00		<b>6.855,00</b>
<b>Basic-PackP</b> Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje. U koferu sustava umetanja L-Boxx.	578005 R22	8.020,00		<b>7.103,00</b>



REMS Mini-Press S 22V ACC	Art. br.	kn	Art. br. Super ponuda S 3 kom. klješta za stiskanje do 35 mm	Akcija kn
<b>Basic-Pack</b> U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.	578015 R220	10.800,00	578X08 R220	<b>10.853,00</b>
<b>Basic-Pack</b> U koferu sustava umetanja L-Boxx.	578016 R220	11.020,00	578X10 R220	<b>11.108,00</b>
<b>Basic-PackP</b> Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.	578006 R22	7.800,00		<b>6.855,00</b>
<b>Basic-PackP</b> Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje. U koferu sustava umetanja L-Boxx.	578007 R22	8.020,00		<b>7.103,00</b>

Dovod napona 230V/21,6V za mrežni pogon od 230V namjesto litij-ionske baterije od 21,6 V	571567 R220	2.620,00		<b>2.325,00</b>
---	-------------	----------	--	-----------------

\* Jamstveni uvjeti i registracija za produženje jamstva proizvođača na 5 godina na stranici [www.rems.de/service](http://www.rems.de/service).

## ←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



**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 ¾–1¼". Za pogon REMS mini kliješta za stiskanje/press prstenova. Okretni uređaj za prihvati kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 14,4 V i 380 W, robusnim planetarnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka te sigurnosnom pritisnom sklopkom. LED radno svjetlo. Punjiva litij-ionska baterija od 14,4 V i 1,5 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmijskih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 578012 R220 kn 8.920,-

### 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 2.049,– i kn 4.410,–.

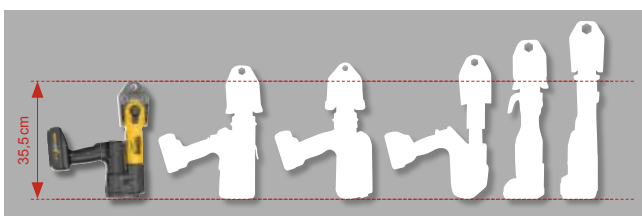


**9.098,–**

Art. br. 578X04 R220

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

Prisilni povratni hod i nadzor tlaka prešanja. Sustav protiv vibracija. Automatska blokada kliješta za stiskanje. Litij-ionska baterija od 21,6 V, 2,5 Ah za oko 200 prešanja Viega Profipress DN 15 po jednom punjenju baterije.



Malena među velikima.



Power-Packs – str. 40

## ←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod

**Novost**



### REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack

Baterijska radijalna preša s prisilnim povratnim hodom i nadzorom tlaka prešanja za izradu stisnutih spojeva Ø 10–108 (110) mm Ø ¾–4". Za pogon REMS kliješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih kliješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvati kliješta za stiskanje s automatskim blokiranjem. Elektrohidraulički pogon sa snažnim baterijskim motorom od 21,6 V, 380 W, robusnim planetarnim prijenosnikom, klipnom pumpom s ekscentrom i kompaktnim hidrauličkim sustavom visokog učinka. Sustav protiv vibracija. Sigurnosno tipkalo. LED radno svjetlo. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6 V, 2,5 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionih baterija 230V, 50–60 Hz, 90W.



### REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 576010 R220 kn 12.470,–

**kn 10.688,–**

### REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack

U koferu sustava umetanja L-Boxx.

Art. br. 576011 R220 kn 12.700,–

**kn 10.943,–**

### REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack P

Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje.

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 576001 R22 kn 9.640,–

**kn 8.685,–**

### REMS Akku-Press 22V ACC Basic-Pack P

Bez punjive baterije, bez punjača za brzo punjenje.

U koferu sustava umetanja L-Boxx.

Art. br. 576002 R22 kn 9.860,–

**kn 8.933,–**

**←ACC→**

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod

REMS TECHNOLOGY LITHIUM PLUS

LED



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

**REMS Akku-Press Basic-Pack**

Baterijska radikalna presa sa signalom za isključivanje po završenom postupku prešanja, za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Punjiva litij-ionska baterija od 14,4 V i 3,0 Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih i nikal-kadmijskih baterija od 230 V, 50–60 Hz, 65 W. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 571013 R220 kn 8.920,-

Art. br. 571X01 R220 kn **9.188,-**

**REMS Akku-Press ACC Basic-Pack**

Baterijska radikalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni rad), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Preostali sadržaj isporuke vidi gore.

Art. br. 571014 R220 kn 10.120,-

Art. br. 571X02 R220 kn **9.930,-**

+ 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 1.650,-

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

**←ACC→**

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



**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 radikalna presa s automatskim povratnim hodom nakon završenog postupka prešanja (prisilni povratni hod), za izradu stisnutih spojeva od Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS kliješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih kliješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvati 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 pritismom 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 10.420,-

kn **8.850,-**

Pribor za baterijski pogon:

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

kn **1.350,-**

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

kn **1.020,-**

**←ACC→**

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



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 radikalna presa za izradu stisnutih spojeva Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS klješta/prstena za stiskanje i odgovarajućih klješta/prstena za stiskanje drugih proizvođača. Uredaj za prihvati klješta 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 5.920,-



kn 5.340,-

### 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 radikalna presa s krajnjim graničnikom koji se može blokirati za izradu stisnutih spojeva s plastičnim i kompozitnim cijevima Ø 10–26 mm, Ø ¾–1". Za pogon REMS klješta za stiskanje. Sa odvojivim kracima za prihvati cijevi.

U skin pakiranju.

Art. br. 574000 R kn 1.350,-

kn 1.215,-

### Jedinstveno!

Patent EP 1 223 008 /

DE 101 01 440

Sva REMS klješta za stiskanje koja u katalogu imaju oznaku \* imaju dodatni priključak i odgovarajući ručnoj radikalnoj presi REMS Eco-Press. Zbog toga je skladištenje jednostavno i povoljno.

Patent EP 2 027 971

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



Njemački kvalitetni proizvod

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

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



### 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 zglobovnu prstenu za zahtevna prešanja velikih dimenzija. Optimalno prešanje radikalno upravljanim pokretima segmenata za stiskanje. Stezni okvir M za sustave spajanja stiskanjem Geberit Mapress i druge prikladne sustave.

REMS prsten za stiskanje M42 (PR-3S)

Art. br. 572706 R kn 4.130,-

REMS prsten za stiskanje M54 (PR-3S)

Art. br. 572708 R kn 4.130,-

Meduklješta 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 561,-

Cjeloviti komplet prstenva za stiskanje

Art. br. 572060 R kn 9.710,-



Njemački kvalitetni proizvod

kn 8.543,-

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

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

### Sljedivost prema EN 1775:2007

REMS klješta/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 klješta za stiskanje, odnosno odgovarajući prsten za stiskanje.

### REMS klješta za stiskanje / klješta za stiskanje Mini M, V do 35 mm

kn 683,-

### REMS klješta za stiskanje / klješta za stiskanje Mini TH, U, UP, VP, G, B do 32 mm

kn 833,-

## 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 15 s. Za pogon REMS klješta za stiskanje, steznih prstena, steznih prstena XL i odgovarajućih klješta za stiskanje i steznih prstena drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvati klješta za stiskanje s automatskim blokiranjem.



←ACC→

Automatic Circuit Control

s automatskim povratnim hodom

Njemački kvalitetni proizvod



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

Elektrohidraulička radikalna presa s prisilnim povratnim hodom za izradu stisnutih spojeva Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". Za pogon REMS klješta za stiskanje, steznih prstena i steznih prstena XL i odgovarajućih klješta za stiskanje i steznih prstena drugih proizvođača. Okretni uređaj za prihvati klješta 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 **13.870,-**

npr. stezni okvir M za sustave spajanja stiskanjem Geberit Mapress UGLJIČNI ČELIK, PLEMENITI ČELIK, PLEMENITI ČELIK za plinovode, BAKAR, BAKAR za plinovode.

Prešanje do Ø 108 mm u samo jednom radnom zahvatu.



<sup>2)</sup>Za pogon stezni prstena XL (PR-3S) potrebna su međuklješta Z6 XL.  
<sup>3)</sup>Pogon uz pomoć uređaja REMS Power-Press XL.

<sup>4)</sup>Za plinske instalacije smiju se rabiti samo prsteni za stiskanje s oznakom „M 88,9 G“ odnosno „M 108 G“ na 3 segmenta za stiskanje.

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

Izuzetno pouzdani stezni prsteni XL (PR-3S) i međuklješta Z6 XL od kovanog i posebno

kaljenog specijalnog čelika. Konture stiskanja REMS stezni prstena XL (PR-3S) specifične

su za sustav i odgovaraju konturama stiskanja odgovarajućih sustava za spajanje stiskanjem.

Zbog toga je prešanje besprekorno, sigurno i prilagodljivo sustavu.

Stežni okvir	Art. br.	kn
M 66,7 XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	579107 R	<b>7.020,00</b>
M 76,1 XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	579101 R	<b>7.020,00</b>
M 88,9 G XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>	579110 R	<b>8.180,00</b>
M 108,0 G XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>	579111 R	<b>8.180,00</b>
XP 64,0 XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	579100 R	<b>6.380,00</b>
XP 66,7 XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	579108 R	<b>7.020,00</b>
XP 108,0 XL (PR-3S) <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>	579109 R	<b>8.180,00</b>



### Međuklješta Z6 XL

za pogon REMS stezni prstena XL 64,0–108,0 (PR 3S) s prešom REMS Power-Press XL

Art. br. 579120 R

kn **2.250,-**

## 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 mesta koja su teško dostupna zbog nagiba od 45°.



Njemački kvalitetni proizvod



### REMS steznih prstena 45° (PR-2B)

Stejni okvir	Art. br.	kn	Stejni okvir	Art. br.	kn
V 12 45° (PR-2B)	574502 R	750,00	M 12 45° (PR-2B)	574520 R	750,00
V 14 45° (PR-2B)	574532 R	750,00	M 15 45° (PR-2B)	574522 R	750,00
VG 14 45° (PR-2B)	574536 R	750,00	M 18 45° (PR-2B)	574524 R	750,00
V 15 45° (PR-2B)	574504 R	750,00	M 22 45° (PR-2B)	574526 R	750,00
V 16 45° (PR-2B)	574534 R	750,00	M 28 45° (PR-2B)	574528 R	750,00
VG 16 45° (PR-2B)	574538 R	750,00	M 35 45° (PR-2B)	574530 R	825,00
V 18 45° (PR-2B)	574506 R	750,00	F 16 45° (PR-2B)	574550 R	750,00
V 22 45° (PR-2B)	574508 R	750,00	F 20 45° (PR-2B)	574552 R	750,00
V 28 45° (PR-2B)	574510 R	750,00	F 26 45° (PR-2B)	574554 R	750,00
V 35 45° (PR-2B)	574512 R	825,00	F 32 45° (PR-2B)	574556 R	750,00

### REMS Međuklješta Mini Z1

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

kn 862,-

### REMS Međuklješta Z1

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

kn 825,-

### Kutija od čeličnog lima

s uloškom za međuklješta Mini Z1 i međuklješta Z1 kao i 6 kom. REMS prstena za stiskanje  
V 12–35 45° (PR-2B) odnosno M 12–35 45° (PR-2B) odnosno F 16–32 45° (PR-2B).  
Art. br. 574516 R

kn 561,-



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

## 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  
radikalne prese REMS Eco-Press. Zbog toga je skladištenje jednostavno i povoљno.

Za REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22 V ACC, REMS Mini-Press S 22 V 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 1.460,- sada samo

Za REMS radikalne prese (osim REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22 V ACC,  
REMS Mini-Press S 22 V ACC)  
i odgovarajuće radikalne 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 1.460,- sada samo

kn 1.343,-

Njemački kvalitetni proizvod

Patent EP 1 952 948



Njemački kvalitetni proizvod

## REMS škare za kabele – za jednostavno rezanje električnih kabela.



Od kovanog 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 radikalne prese (izuzev REMS Mini-Press ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) i odgovarajućih radikalnih presa drugih proizvođača.

### REMS škare za kabele

Škare za rezanje kabela s 2 izmjenjiva rezna dijela za električne kable

≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm). U kartonskoj kutiji.

Art. br. 571887 kn 2.400,-

kn **1.733,-**



Njemački kvalitetni proizvod

## REMS kliješta za stiskanje Basic E 01 – za elektroinstalaciju.



### REMS kliješta za stiskanje Mini Basic E 01\*

Art. br. 578618

kn **1.860,-**

### REMS kliješta za stiskanje Basic E 01\*

Art. br. 571855

kn **1.860,-**

\* Za umetke za stiskanje proizvođača Klauke, serija 22, uska izvedba.

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



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 ¾" LH, nastavak za crijevo i zatvorena matica G ¾" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 160010 R

kn **1.420,-**

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 ¾" LH, nastavak za crijevo i zatvorna matica G ¾" LH. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 161010 R

kn **1.720,-**

**Ispravljač Li-Ion 230 V**  
za mrežni pogon umjesto litij-ionskih baterija od 14,4 V  
Art. br. 571565 R220 kn 2.320,-

kn **1.913,-**

## Jedan sustav – 4 primjene!

Idealan za instalatore.

### Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Električna regulacija broja okretaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



### REMS Picus SR komplet Titan

Električna bušilica s dijamantnim bušaćim krunama i regulacijom brzine. Za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona do Ø 162 (200) mm, opeke i drugih materijala do Ø 250 mm. Za suho i mokro bušenje, vođeno ručno ili uz pomoć stalka. Pogonski stroj s priključnim navojima za krunko svrdlo UNC 1 1/4 izvana, G 1/2 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<sup>-1</sup> do 500 min<sup>-1</sup> (1. brzina) odn. 500 min<sup>-1</sup> do 1200 min<sup>-1</sup> (2. brzina), zaštita od pregrijavaanja. 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). Uredaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zatvaranjem za vodu i priključkom za crijivo 1/2". Potporni držač. Komplet odstojnika. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 32. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima. Stalak za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušaćih kruna.  
Art. br. 183022 R220 kn 17.630,-

kn 16.335,—

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

Kao art. br. 183022, samo s REMS univerzalnim dijamantnim bušaćim krunama UDKB Ø 62, 82, 132 mm.  
Art. br. 183023 R220 kn 21.000,-

kn 19.095,—

... sada sa stalom za bušenje REMS Titan – za najviše zahtjeve. Za bušenje s vađenjem jezgre do Ø 300 mm.

### REMS Picus S2/3,5 – za proširivanje prvrtu u armiranom betonu i ostalome do Ø 300 mm.



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

Električna bušilica s dijamantnim bušaćim krunama za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona, opeke svih vrsta, prirodnog kamena, asfalta, estriha svih vrsta, Ø 40–300 mm. Za suho i mokro bušenje pomoću stalka za bušenje. Pogonski stroj s priključnim navojima za krunko svrdlo UNC 1 1/4 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<sup>-1</sup>, 760 min<sup>-1</sup>. Uredaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zatvaranjem za vodu i priključkom za crijivo 1/2". Prsten za lako otpuštanje. Jednostrani viličasti ključ širine otvora 32. Stalak za bušenje REMS Titan uključujući set za pričvršćivanje u zid i beton. Bez dijamantnih bušaćih kruna. U kartonskoj kutiji.  
Art. br. 180030 R220 kn 30.680,-

kn 27.285,—

### REMS Picus S1 – povoljna alternativa



### ... sada sa stalom za bušenje REMS Simplex 2

Robustan i praktičan stalak za bušenje s vađenjem jezgre do Ø 200 mm. Stup bušilice od 4-strane cijevi Ø 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 bušaćim krunama za bušenje s vađenjem jezgre na podlogama od običnog i armiranog betona do Ø 102 (132) mm, opeke i drugih materijala do Ø 162 mm. Za suho i mokro bušenje, vođeno ručno ili uz pomoć stalka. Pogonski stroj s priključnim navojem za bušače krune UNC 1 1/4 izvana, G 1/2 iznutra, 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, zaštitom od preopterećenja i zaštitom od blokiranja. Tipkalo s mogućnošću zaustavljanja. Osobna zaštitna sklopka (PRCD). Broj okretaja pri opterećenju vretena za bušenje 580 min<sup>-1</sup>. Uredaj za dovod vode s prilagodljivim zapornim ventilom i brzom spojkom sa zatvaranjem za vodu i priključkom za crijivo 1/2". Potporni držač. Pomagalo za označavanje rupa G 1/2 sa svrdlom Ø 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 9.490,-

kn 7.515,—

### REMS Picus S1 Komplet 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 bušaćih kruna.  
Art. br. 180032 R220 kn 15.380,-

kn 11.993,—



**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 2.745,—**

**REMS UDKB LS komplet 62-82-132**

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

**kn 3.030,—**

**REMS univerzalne dijamantne bušeće krune**

Induktivno lemljene na automatskim lemlilicama kako bi se postigla ravnomjerena 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 1 1/4. 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 1 1/4.

**Induktivno zalemnjena!  
Mogu se ponovo postaviti!**



**–22 %**



Ø x bušenja x priključak		Art. br.	kn	Akcija kn
UDKB 32 x 420 x UNC 1 1/4	4	181010 R	878,00	<b>684,84</b>
UDKB 42 x 420 x UNC 1 1/4	4	181015 R	818,00	<b>638,04</b>
UDKB 52 x 420 x UNC 1 1/4	5	181020 R	870,00	<b>678,60</b>
UDKB 62 x 420 x UNC 1 1/4	6	181025 R	945,00	<b>737,10</b>
UDKB 72 x 420 x UNC 1 1/4	7	181030 R	1.130,00	<b>881,40</b>
UDKB 82 x 420 x UNC 1 1/4	7	181035 R	1.170,00	<b>912,60</b>
UDKB 92 x 420 x UNC 1 1/4	8	181040 R	1.320,00	<b>1.029,60</b>
UDKB 102 x 420 x UNC 1 1/4	8	181045 R	1.350,00	<b>1.053,00</b>
UDKB 112 x 420 x UNC 1 1/4	9	181050 R	1.420,00	<b>1.107,60</b>
UDKB 125 x 420 x UNC 1 1/4	10	181057 R	1.690,00	<b>1.318,20</b>
UDKB 132 x 420 x UNC 1 1/4	11	181060 R	1.690,00	<b>1.318,20</b>
UDKB 152 x 420 x UNC 1 1/4	12	181065 R	1.990,00	<b>1.552,20</b>
UDKB 162 x 420 x UNC 1 1/4	12	181070 R	2.100,00	<b>1.638,00</b>
UDKB 182 x 420 x UNC 1 1/4	12	181075 R	2.340,00	<b>1.825,20</b>
UDKB 200 x 420 x UNC 1 1/4	12	181080 R	2.470,00	<b>1.926,60</b>
UDKB 225 x 420 x UNC 1 1/4	13	181085 R	3.000,00	<b>2.340,00</b>
UDKB 250 x 420 x UNC 1 1/4	14	181090 R	3.090,00	<b>2.410,20</b>
UDKB 300 x 420 x UNC 1 1/4	22	181095 R	4.030,00	<b>3.143,40</b>

**REMS univerzalne dijamantne bušeće krune LS (LASER)**

Laserski zavaren na potpuno automatskim uređajima za varenje za trajno visoku kakvoću zavarenog spoja. Optorne na visoke temperature, tako da i pri ekstremnim temperaturnim optrećenjima na 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 1 1/4. 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 1 1/4.

**Laserski zavarene!  
Optorne na visoke temperature!**



**–22 %**



Ø x bušenja x priključak		Art. br.	kn	Akcija kn
UDKB LS 32 x 420 x UNC 1 1/4	1	181410 R	1.150,00	<b>897,00</b>
UDKB LS 42 x 420 x UNC 1 1/4	4	181415 R	900,00	<b>702,00</b>
UDKB LS 52 x 420 x UNC 1 1/4	5	181420 R	960,00	<b>748,80</b>
UDKB LS 62 x 420 x UNC 1 1/4	6	181425 R	1.050,00	<b>819,00</b>
UDKB LS 72 x 420 x UNC 1 1/4	6	181430 R	1.240,00	<b>967,20</b>
UDKB LS 82 x 420 x UNC 1 1/4	7	181435 R	1.290,00	<b>1.006,20</b>
UDKB LS 92 x 420 x UNC 1 1/4	8	181440 R	1.450,00	<b>1.131,00</b>
UDKB LS 102 x 420 x UNC 1 1/4	9	181445 R	1.480,00	<b>1.154,40</b>
UDKB LS 112 x 420 x UNC 1 1/4	9	181450 R	1.560,00	<b>1.216,80</b>
UDKB LS 125 x 420 x UNC 1 1/4	10	181457 R	1.860,00	<b>1.450,80</b>
UDKB LS 132 x 420 x UNC 1 1/4	10	181460 R	1.860,00	<b>1.450,80</b>
UDKB LS 152 x 420 x UNC 1 1/4	11	181465 R	2.190,00	<b>1.708,20</b>
UDKB LS 162 x 420 x UNC 1 1/4	12	181470 R	2.310,00	<b>1.801,80</b>
UDKB LS 182 x 420 x UNC 1 1/4	13	181475 R	2.810,00	<b>2.191,80</b>
UDKB LS 200 x 420 x UNC 1 1/4	14	181480 R	2.970,00	<b>2.316,60</b>

## 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 60335-2-69<sup>1)</sup>.

### REMS Pull

Električni usisavač za suho i mokro usisavanje, za profesionalnu primjenu. Za usisavanje prašine, prijavštine i tekućina. Idealan za uklanjanje prašine prilikom rezanja, odvajanja, bušenja, bušenja s vadenjem jezgre ili brušenja. Prenosni 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 napunjenošću s automatskim isključivanjem. Automatsko čišćenje filtra. Uticnica uređaja za elektroalat 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. Priključni kabel 7,5 m. 1 papirnata filterska vrećica, 1 plosnat 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. Ravni 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 L<sup>1)</sup>. Granična vrijednost ekspozicije na radnom mjestu > 1 mg/m<sup>3</sup>, stupanj propuštanja ≤ 1 %. Art. br. 185500 R220 kn 4.500,-

kn **4.125,-**

### REMS Pull L komplet W

REMS Pull L komplet W – idealan za usisavanje prijavštine prilikom mokrog bušenja sa REMS staklom. REMS Pull L komplet s vodootpornim filterom PES i uređajem za odsisavanje.

Art. br. 185503 R220 kn 7.320,-

kn **6.930,-**

### REMS Pull M komplet

Certificirani usisavač i uređaj za usisavanje prašine opasne po zdravlje klase M<sup>1)</sup>. Granična vrijednost ekspozicije na radnom mjestu > 0,1 mg/m<sup>3</sup>, stupanj propuštanja ≤ 0,1 %. Antistatički sustav s električki 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 pomoći električno provodnog metalnog usisnog crijeva, električno provodnog rukohvata E, električno provodnog produžetaka za usisno crijevo i električno provodne mlažnice usisnog crijeva koji se prazni putem uzemljenog gornjeg dijela usasivača.

Art. br. 185501 R220 kn 6.490,-

kn **5.768,-**

### REMS Pull M komplet D

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

Art. br. 185504 R220 kn 7.500,-

kn **6.690,-**

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



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



### REMS Contact 2000 Super-Pack

Električni uređaj za meko lemljenje bakrenih cijevi Ø 6–54 mm, Ø ¼–2½". 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 5.770,-

kn **5.588,-**

# 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  $> 0,1 \text{ mg/m}^3$  najmanje usisavač prašine sigurnosti klase M<sup>1)</sup>. 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 cijelokupnog postupka rezanja za vođeno uranjanje dijamantnih reznih diskova, bez stvaranja prašine, siguran rad i lagani, pravilni posmak.



Regulacija brzine (Patent EP 2 085 191)

Električna regulacija broja okretaja održava brzinu konstantnom i pod opterećenjem.



REMS Krokodil 180 SR



REMS Krokodil 125 + REMS Pull M



Njemački kvalitetni proizvod



+ poklon paket u vrijednosti kn 1.200,-\*

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



+ poklon paket u vrijednosti kn 402,-\*

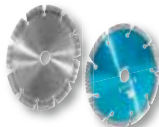
2 REMS Univerzalne dijamantne rezne ploče LS-Turbo Ø 125 mm

### 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  $\leq 61 \text{ mm}$ , kontinualno prilagodljiva. Širina ureza  $\leq 62 \text{ mm}$ , stupnjevita s odstojanim 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,  $\leq \text{Ø } 180 \text{ mm}$ , 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<sup>1</sup>. 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 **7.260,-**



### 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 **600,-**



### 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,-**

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

## REMS Ex-Press Cu – Samostalno izradite spojnice.

6-bridni trn za ravnomjerno centrično proširivanje. Posebno duga spojnica prema smjernicama Njemačkog saveza za vodu i plin (DVGW). Glave za proširivanje s kalibracijskim nastavkom, prikladne i za proizvode drugih proizvođača.



### REMS Ex-Press Cu Set 12-15-18-22-28

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Cod. art. 150007 R kn 3.150,-

kn **2.693,—**



Njemački kvalitetni proizvod

### REMS Ex-Press Cu Set 15-18-22-28

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Cod. art. 150006 R kn 2.770,-

kn **2.370,—**

### REMS Ex-Press Cu Set $\frac{3}{8}$ - $\frac{1}{2}$ - $\frac{5}{8}$ - $\frac{3}{4}$ - $\frac{7}{8}$ - $1\frac{1}{8}$ "

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Cod. art. 150017 R kn 3.750,-

kn **3.210,—**

Grijaći elementi prema DVS.  
Visokovrijedan PTFE premaz.



## REMS MSG – racionalno zavarivanje spojnicama

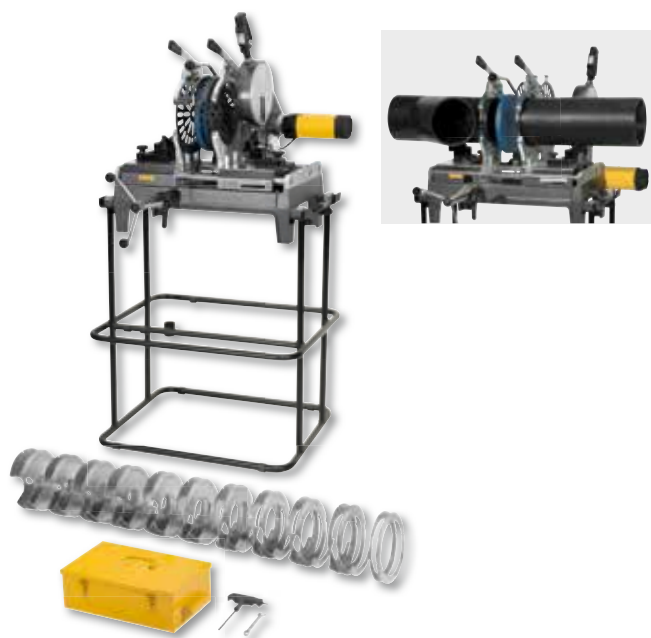


### REMS MSG 63 FE komplet 20-25-32

Aparat za zavarivanje vrućim elementima i spojnicama za plastične cijevi i profile od PB-a, PE-a, PP-a, PVDF-a. Grijaći element 230 V, vrući nastavci premažani 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. Držać za radni pult za pričvršćivanje aparata u vodoravnom ili okomitom položaju. Šesterobriddni zatični ključ za postavljanje i uklanjanje vrućih nastavaka i čahura. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 256233 R220 kn 3.220,-

kn **2.753,—**



## Idealan za instalatere!

Grijaći 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 sučeno 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 sučeno zavarivanje vrućim elementima s vrućim elementom premažanim PTFE-om 230 V, 50 – 60 Hz, 1200 W. Prilagodljiva temperatura 180–290°C, unaprijed postavljena za PE cijevi. Elektronička regulacija temperature. Zaštitna opłata za grijaći element. Električni uređaj za blanjanje 230 V 50–60 Hz, 500 W. Uređaj za pritiskanje. Uređaj za brzo zatezanje, čak i za kose odvode, sastoji se od 2 zatezna štapa sa po 2 zatezna umetka Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140, 160 mm. 2 podloge za 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 27.270,-

kn **23.520,—**

do  
**2"**



Njemački kvalitetni proizvod

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

Osobito uzane, neuništive manšete za zamrzavanje.  
Visok učinak hlađenja, npr.  $\frac{3}{4}$ " čelična cijev za samo 5 min\*.

\*Temperatura okoline/vode približno 18°C.

kn **2.918,-**

## 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  $\varnothing \frac{1}{4}$ –1" odnosno  $\varnothing 15$ –35 mm, bez potrebe za reducijskim umecima. Osobito kompakte glave za zamrzavanje s geometrijski specijalno oblikovanim šupljinama za prihvrat različitih promjera cijevi. Vrlo uske, samo 50 mm širine. Posuda primjenjive, čak i na uskim mjestima. Nije obvezno podmazivanje/paste.

do  
**2"**

Novost



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



Njemački kvalitetni proizvod

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

Art. br. 131160 R kn 1.570,-

kn **773,-**



\*Temperatura okoline/vode približno 20°C.

### REMS Frigo 2 F-Zero komplet

Električni uređaj za zamrzavanje cijevi sa zatvorenim optokom rashladnog sredstva. Za čelične, bakrene, plastične, kompozitne cijevi,  $\varnothing \frac{1}{4}$ –2",  $\varnothing 10$ –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 štreljkom. Oprema za  $\varnothing \frac{1}{4}$ – $\frac{1}{2}$ ", 15–42 mm. U stabilnom kućištu od čeličnog lima. U kartonu.

Art. br. 131012 R220 kn 11.180,-

kn **8.738,-**



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 2.100,-

kn 1.883,—

## 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 ½-¾-1-1½

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 ½-¾-1-1½. U stabilnim kutijama od čeličnog lima.

Art. br. 520015 kn 2.960,-

kn 2.415,—

### REMS eva komplet R ½-¾-1-1½-1½-2

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

Art. br. 520017 kn 4.160,-

kn 3.638,—

## REMS brzo izmjenjive rezne glave S

Rješenje problema za teško pristupačna mesta, npr. razbijene zidove, slobodno postavljene cijevi, okna. Dodatna, precizna cijevna uvodnica na strani s poklopcom za savršeno centriranje cijevi i lagano narezivanje.



Njemački kvalitetni proizvod



### REMS rezne glave S komplet R ⅜-⅓-⅔"

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

Art. br. 520025 R kn 3.670,-

kn 3.105,—

## REMS Amigo 2 – ogromna snaga do 2".



### REMS Amigo 2 komplet R ½-¾-1-1¼-1½-2

Električni rezač navoja s brzo izmjenjivim reznim glavama. Za navoje cijevi ½–2", 16–50 mm, navoje svornjaka 6–30 mm, ¼–1". Za desne i lijeve navoje. Pogonski stroj s reduktom 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 udesno i ulijevo. Potporna drška za oba smjera vrtnje. REMS eva Brzo izmjenjive rezne glave za stožaste navoje cijevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 desno. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 540020 R220 kn 10.280,-

1700 W  
samo 6,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod



kn 9.188,-

### REMS Amigo 2 komplet + REMS Aquila 3B

Vrijednost kn 13.350,-

Art. br. 540X01 R220 kn 12.015,-

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



1200 W  
samo 3,5 kg

Njemački kvalitetni proizvod



### REMS Amigo komplet R ½-¾-1-1¼

Električni rezač navoja s brzo izmjenjivim reznim glavama. Za navoje cijevi ½–1¼", 16–40 mm, navoje svornjaka 6–30 mm, ¼–1". Za desne i lijeve navoje. Pogonski stroj s reduktom 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 eva Brzo izmjenjive rezne glave za stožaste navoje cijevi ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼ desno.

U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 530020 R220 kn 6.450,-

kn 6.008,-

## REMS Akku-Amigo 22V – Praktičan i lagan.

Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 9,0Ah za oko 52 navoja od ¾"

Novost



samo 5,6kg

Njemački kvalitetni proizvod



Power-Packs – str.40

### REMS Akku-Amigo 22V Komplet R ½-¾-1

Baterijska nareznica za navoje s brzoizmjenjivim reznim glavama. Za cijevne navoje od ½–1", 16–32 mm, milimetarske (metričke) od 6–30 mm, ¼–1". Za desnovojne i lijevovojne navoje. Pogonski stroj s reduktom koji nije potrebno održavati, snažnim baterijskim motorom od 21,6V, 500 W i sigurnosnim tipkalom. Hod udesno i ulijevo, kontrola stanja stroja sa zaštitom od preopterećenja, nadzorom temperature i kontrolom napunjenosti baterije. Punjiva litij-ionska baterija od 21,6V, 9,0Ah, punjač za brzo punjenje litij-ionskih baterija 230 V, 50–60 Hz, 90W. Potporni držak za oba smjera vrtnje. REMS eva brzoizmjenjive rezne glave za stožaste desnovojne unutarnje cijevne navoje ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R odnosno za navoje za elektroinstalacijske cijevi EN 60423 M. U stabilnoj kutiji od čeličnog lima.

Art. br. 530015 R220 kn 11.550,-

kn 9.600,-

### REMS Akku-Amigo 22V Komplet\P R ½-¾-1

Kao art. br. 530015 Bez punjive baterije,  
bez punjača za brzo punjenje.

Art. br. 530017 R22 kn 8.550,-

kn 7.013,-



Njemački kvalitetni proizvod



DW-0201 AS2032



W1.303



7808-649

## REMS Spezial – visoko legirano sredstvo za rezanje navoja

na bazi mineralnog ulja, ispirje se vodom.

### REMS Spezial 5l kanistar

Art. br. 140100 R kn 397,-

kn 338,-

### REMS Spezial 600 ml sprej

Art. br. 140105 R kn 138,-

kn 120,-

## REMS Sanitol – sredstvo za rezanje navoja bez mineralnih ulja.

Potpuno topiv u vodi. Bez mineralnih ulja, bez etanola. Zbog nadzora ispiranja obojen crveno. Odlična zaštita od korozije.

### REMS Sanitol 5l kanistar

Art. br. 140110 R kn 547,-

kn 465,-

### REMS Sanitol 600 ml sprej

Art. br. 140115 R kn 150,-

kn 128,-

## REMS Tornado – klasa za sebe.

Automatski zatezni uložak.  
Univerzalna automatska rezna glava.  
Automatsko rashladno podmazivanje.



### REMS Tornado 2000

Režeći navoja za cijevi ( $\frac{1}{16}$ )  $\frac{1}{4}$ – $2"$ , 16–63 mm, svornjake (6) 10–60 mm,  $\frac{1}{4}$ – $2"$ . S reduktorom koji nije potrebno održavati, sigurnosnim nožnim prekidačem s isključivanjem u nuždi, 2 automatske stezne uloške, 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 automatom za dužinu 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, rezacem 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 odvojivom velikom uljnom kadom i spremnikom za prikupljanje opiljaka. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 340200 R220 kn 27.410,-

kn 21.630,-

S univerzalnom automatskom reznom glavom,  
koja se otvara automatski.



Njemački kvalitetni proizvod

Osobito lagano  
narezivanje.

Pokretno i sklopivo postolje  
(pribor)

## REMS Magnum – kompaktan 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, provjereno samojaćajućim 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, rezacem cijevi, skidačem hrpa iz cijevi, pritisnom polugom. Držać 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 držaćem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 340226 R220 kn 27.860,-

kn 22.193,-

### Postolje

Art. br. 344105 R

kn 1.650,-

### Mobilno postolje

Art. br. 344100 R

kn 2.820,-

### Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

kn 3.420,-

S univerzalnom automatskom reznom glavom,  
koja se otvara automatski.

Njemački kvalitetni proizvod



Osobito lagano  
narezivanje.

S univerzalnom automatskom reznom glavom,  
koja se otvara automatski.

Njemački kvalitetni proizvod



Osobito lagano  
narezivanje.

## 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 posudu 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  $\frac{1}{2}$ –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<sup>-1</sup>. Za radni stol, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380309 R220 kn 40.500,-

kn 33.008,-

#### Postolje

Art. br. 344105 R

kn 1.650,-

#### Mobilno postolje

Art. br. 344100 R

kn 2.820,-

#### Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

kn 3.420,-

## 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 posudu 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  $\frac{1}{2}$ –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<sup>-1</sup>. Za radni stol, statično, pokretno ili sklopivo postolje s držačem materijala ili bez. U kartonskoj kutiji.

Art. br. 380444 R220 kn 45.750,-

kn 43.193,-

#### Postolje

Art. br. 344105 R

kn 1.650,-

#### Mobilno postolje

Art. br. 344100 R

kn 2.820,-

#### Pokretno i sklopivo postolje

Art. br. 344150 R

kn 3.420,-

## REMS Collum RG – električno urezivanje utora do 12".

### REMS Collum RG

Rezač utora s valjcima za izradu utora u cijevima za sustav spajanja cijevnicama 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<sup>-1</sup>.

Art. br. 347006 R220 kn 16.280,-

kn 15.615,-

### REMS Collum RG 2

Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, 28 min<sup>-1</sup>.

Art. br. 347008 R220 kn 18.530,-

kn 17.550,-

### REMS Collum RG 2 Compact

Univerzalni motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, zaštita od preopterećenja. 26 min<sup>-1</sup>.

Art. br. 347009 R220 kn 18.530,-

kn 17.550,-

### REMS uređaj za valjanje utora

Art. br. 347000 R kn 13.950,-

kn 12.255,-

#### Postolje

Art. br. 849315 R kn 1.280,-

#### Mobilno postolje

Art. br. 849310 R kn 2.070,-

#### REMS Herkules 3B

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

Art. br. 120120 R kn 1.950,-



Njemački kvalitetni proizvod

# Jedan baterijski sustav za sve alate od 22 V!

Izuzetno pouzdane punjive litij-ionske baterije od 21,6 V kapaciteta 1,5, 2,5, 5,0 ili 9,0 Ah za dugotrajni rad.

50 % više energije.\*

Učinkovite i lagane.

Stupnjevani pokazivač stanja s LED indikatorom u boji.

Bez efekta pamćenja za maksimalni učinak baterija.

Raspon radne temperature –10 do + 60 °C.

Punjač za brzo punjenje.

# REMS 22V TECHNOLOGY

REMS Akku-Cat 22V • REMS Akku-Cento 22V • REMS Mini-Press 22V  
REMS Akku-Curvo 22V • REMS Ax-Press 25L 22V  
REMS Ax-Press 25 22V • REMS Ax-Press 25L 22V  
REMS Ax-Press Cu 22V • REMS Akku-Ex-Press P-CEF 22V

REMS Akku-Tiger 22V • REMS Akku-Press XL 45 22V  
REMS Akku-Press S 22V • REMS Akku-Press 30 22V • REMS Akku-Press 30 22V  
REMS Akku-Press 30 22V • REMS Akku-Press 30 22V  
REMS Akku-Press 30 22V • REMS Akku-Press 30 22V  
REMS Akku-Amigo 22V • REMS Akku-Press 22V  
REMS Akku-Press 22V • REMS Akku-Press 22V

MA112019094170HRV00 · Zadržavamo pravo na promjene i pogreške. © Copyright 2019 by REMS GmbH & Co KG, Waiblingen. Neobavezna ponuda.  
Akcija traje do 31.07.2020. \*Litij-ionska baterija od 21,6 V u usporedbi s litij-ionskom baterijom od 14,4 V.  
Sve cijene bez PDVa. Akcija traje do 31.07.2020.



## REMS Power-Packs Li-Ion 21,6V



### REMS Power-Pack 22V, 1,5Ah/230V, 90W

2 litij-ionske punjive baterije od 21,6V, 1,5Ah, punjač za brzo punjenje  
litij-ionskih baterija 230V, 90W  
Art. br. 571589 R220 kn 4.030,-

kn **2.910,-**

### REMS Power-Pack 22V, 2,5Ah/230V, 90W

2 litij-ionske punjive baterije od 21,6V, 2,5Ah, punjač za brzo punjenje  
litij-ionskih baterija 230V, 90W  
Art. br. 571590 R220 kn 4.480,-

kn **3.158,-**

### REMS Power-Pack 22V, 5,0Ah/230V, 90W

2 litij-ionske punjive baterije od 21,6V, 5,0Ah, punjač za brzo punjenje  
litij-ionskih baterija 230V, 90W  
Art. br. 571591 R220 kn 5.830,-

kn **3.908,-**

### REMS Power-Pack 22V, 9,0Ah/230V, 90W

2 litij-ionske punjive baterije od 21,6V, 9,0Ah, punjač za brzo punjenje  
litij-ionskih baterija 230V, 90W  
Art. br. 571592 R220 kn 6.820,-

kn **4.463,-**

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.Cmic@rems.de

HRV@rems.de · www.rems.de



www.rems.de



@remstools

