

STROJE A NÁSTROJE PRO OPRACOVÁNÍ TRUBEK

AKCE

REMS

for Professionals

A/2024 platná do 31.07.2024

**REMS
Katalog 2024**



Download



INDIVIDUÁLNĚ NASTAVITELNÝ! NOVINKA

REMS Akku-Press 22 V Connected

s funkcí Connected prostřednictvím Wi-Fi a s OLED displejem. Sledování lisovacího tlaku a ukazatel výsledku. Hlasový záznam s rozpoznáváním hlasu. Geolokace. Blokování použití. Protokoly s vlastním firemním logem a mnohem víc.

Viz. str. 27

REMS Akku-Press E 22 V ACC

s nuceným chodem. Antivibrační systém. Automatické zajištění lisovacích kleští.

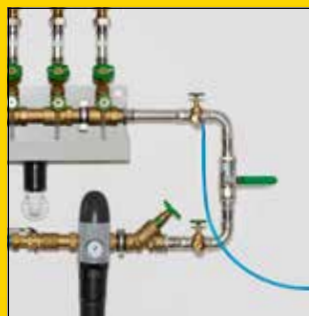
Viz. str. 26

REMS Multi-Push – jen jeden přístroj s více než 10 automaticky probíhajícími proplachovacími a tlakovými zkušebními programy. Patent EP 2 816 231!

Permanentní sledování procesu.
Protokolování.
USB-rozhraní.

Patent EP 2 816 231
Patent EP 2 954 960

EN 806-4
ZVSHK¹⁾
DVGW²⁾



Tlaková zkušební stlačeným vzduchem (SL/SLW)



Tlaková zkušební pomocí vody (SLW)



Kvalitní německý výrobek



Info



Info

REMS Multi-Push SL Set

Elektronická proplachovací jednotka a jednotka pro zkoušení tlaku s bezolejovým kompresorem. K proplachování vodou nebo směsí vody a vzduchu, dezinfikování, čištění, konzervování systémů potrubních vedení, např. k odkalování, čištění a konzervování radiátorů a plošných topných systémů, proplachování a dezinfikování rozvodů pitné vody, k tlakovým zkouškám potrubních systémů a nádrží pomocí stlačeného vzduchu, jako čerpadlo stlačeného vzduchu k řízenému plnění nádob všeho druhu stlačeným vzduchem, $p \leq 0,8 \text{ MPa}/8 \text{ bar}/116 \text{ psi}$ a k provozu pneumatického nářadí $\leq 230 \text{ NI}/\text{min}$. Vstupní a řídicí jednotka. Pistový kompresor s klikovým pohonem, kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 1 500 W, ochranný vypínač (PRCD). Pojistný ocelový trubkový rám. Uzávěry vstupů a výstupů vody REMS Multi-Push. 2 kusy sací/tlakové hadice $\varnothing 1"$, s tkaninovou vložkou, 1,5 m dlouhé, s hadicovými šroubeními 1", s uzávěry. 1 kus hadice na stlačený vzduch $\varnothing 8 \text{ mm}$, 1,5 m dlouhé, s rychlospojkou DN 5 a hadicovým šroubením $G \frac{1}{2}"$, k tlakové zkoušce pomocí stlačeného vzduchu. Spojovací hadice kompresor / přípojky vody, 0,6 m dlouhá, s rychlospojkou DN 7,2 a hadicovým šroubením 1", oboustrannou vsuvkou 1", k vyfukování zbytků vody z REMS Multi-Push a sacích/tlakových hadic po skončení práce. Bez dezinfekční jednotky, bez čistící a konzervační jednotky. V kartonu.
Obj.č. 115610 R220 Kč 89 850,-

Kč **76 290,-**

REMS Multi-Push SLW Set

Jako REMS Multi-Push SL Set, obj.č. 115610, navíc s hydro-pneumatickým vodním čerpadlem k tlakové zkoušce rozvodů pitné vody pomocí vody podle EN 806-4:2010, zkušební postup A, B nebo C, resp. zkušební postup B, upravený, a k tlakové zkoušce dalších potrubních rozvodů a nádob pomocí vody. 1 kus vysokotlaké hadice $\varnothing \frac{1}{2}"$, 1,5 m dlouhé, s hadicovými šroubeními $\frac{1}{2}"$, s uzávěry. V kartonu.
Obj.č. 115611 R220 Kč 116 000,-

Kč **97 990,-**

¹⁾ Zkouška těsnosti rozvodů pitné vody pomocí stlačeného vzduchu podle návodu „Zkouška těsnosti rozvodů pitné vody“ (leden 2011) německého Ústředního svazu společností z oboru sanita, topení a klimatizace (Zentralverband Sanitär Heizung Klima – ZVSHK). Dezinfekce rozvodů pitné vody podle EN 806-4:2010 a podle návodu „Proplachování, dezinfekce a uvedení rozvodů pitné vody do provozu“ (srpen 2014) německého Ústředního svazu společností z oboru sanita, topení a klimatizace (Zentralverband Sanitär Heizung Klima – ZVSHK).

²⁾ Zkouška těsnosti rozvodů plynu pomocí stlačeného vzduchu podle technických pravidel "DVGW-TRGI 2018, technická pravidla pro instalace rozvodů plynu – DVGW pracovní list G 600" německého spolku DVGW (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.)



Info

REMS Calc-Push – účinné elektrické odvápnování.

Vysoký dopravní výkon. 3-cestná páka ke změně směru průtoku, s nulovou polohou.

Využitelný objem nádrže: 21 l
Dopravní výkon: $\leq 30 \text{ l}/\text{min}$
Dopravní tlak: $\leq 0,1 \text{ MPa}/1,0 \text{ bar}/15 \text{ psi}$
Dopravní výška: $\leq 10 \text{ m}$
Teplota odvápnovacího roztoku: $\leq 50^\circ\text{C}$

REMS Calc-Push

Elektrické odvápnovací čerpadlo k účinnému odvápnování potrubních vedení a nádrží, např. průtokových ohřivačů, bojlerů, zásobníků teplé vody, zásobníků studené vody, výměníků tepla, topných a chladících zařízení. Dopravní výkon $\leq 30 \text{ l}/\text{min}$, využitelný objem nádrže 21 l. Jednotka čerpadla s kondenzátorovým motorem 230V, 50 Hz, 165 W. Dopravní tlak $\leq 0,1 \text{ MPa}/1,0 \text{ bar}/15 \text{ psi}$. Dopravní výška $\leq 10 \text{ m}$. 2 kusy ohebné PVC-tkané hadice $\frac{1}{2}"$, 2,3 m dlouhé, s hadicovými šroubeními s vnitřním závitem $R_p \frac{1}{2}"$ a uzávěry. 2 kusy oboustranných vsuvek $\frac{3}{8}" - \frac{1}{2}"$, 2 kusy oboustranných vsuvek $\frac{1}{2}" - \frac{3}{4}"$. V kartonu.
Obj.č. 115900 R220 Kč 23 970,-

Kč **17 990,-**



REMS Multi-Push S – proplachování vodou nebo směsí vody a vzduchu. Jednoduché přepínání přívodu vzduchu během procesu proplachování při odkalování. Permanentní sledování procesu. Protokolování. USB-rozhraní.

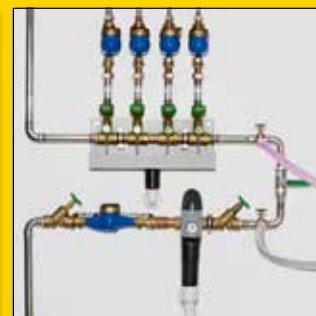


Info

Kvalitní německý výrobek



Proplachování radiátorů a plošných topných systémů (S/SL/SLW)



Proplachování rozvodů pitné vody (S/SL/SLW)

Patent EP 2 954 960

REMS Multi-Push S Set

Elektronická proplachovací jednotka s bezolejovým kompresorem. K proplachování vodou nebo směsí vody a vzduchu, dezinfikování, čištění, konzervování systémů potrubních vedení, např. odkalování, čištění a konzervování radiátorů a plošných topných systémů, Proplachování a dezinfikování instalací pitné vody a k provozu pneumatického nářadí ≤ 230 NI/min. Vstupní a řídicí jednotka. Pístový kompresor s klikovým pohonem, kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 1500 W, ochranný vypínač (PRCD). Pojízdný ocelový trubkový rám. Uzávěry pro vstup a výstup vody REMS Multi-Push S. 2 kusy sací/tlakové hadice Ø 1", s tkaninovou vložkou, 1,5 m dlouhé, s hadicovými šroubeními 1", s uzávěry. Spojovací hadice kompresor / přípojky vody, 0,6 m dlouhá, s rychlospojkou DN 7,2 a hadicovým šroubením 1", oboustrannou svukou 1", k vyfukování zbytků vody z REMS Multi-Push S a sacích/tlakových hadic po skončení práce. Bez dezinfekční jednotky, bez čistící a konzervační jednotky. V kartonu. Obj.č. 115810 R220 Kč 71 700,-

Kč **60 690,-**

Zbarvené účinné látky pro kontrolu přívodu a vyplachování!



Startovací sada TW-H k dezinfekci, čištění a konzervaci

Účinné látky k dezinfekci, čištění a konzervaci jsou různě zbarveny. Díky zbarvení může být sledováno, zda jsou účinné látky kompletně přiváděny popř. opět vyplachovány.

Startovací sada TW

Pro dezinfekci zařízení na pitnou vodu.
1 REMS V-Jet TW, 2 REMS Peroxi Color
Obj.č. 115852 R Kč 13 540,-

Kč **8 390,-**

Startovací sada H

K čištění a konzervaci systémů radiátorů a povrchového vytápění.
1 REMS V-Jet H, 2 REMS CleanH, 2 REMS NoCor
Obj.č. 115853 R Kč 15 640,-

Kč **9 690,-**

REMS Pull-Push – rychlé odstranění ucpání.

Vysoká přitlačná síla díky přední přestavitelné rukojeti.

Optimální přizpůsobení požadavku na čištění díky 2 manžetám: Krátká manžeta pro umyvadla a vany, dlouhá manžeta pro toaletu.



Info



REMS Pull-Push

Sací a tlakový čistící přístroj k rychlému odstranění ucpání. S krátkou a dlouhou manžetou. V kartonu. Obj.č. 170300 R Kč 3 870,-

Kč **2 990,-**

REMS E-Push 2 – elektricky naplnit a odzkoušet.

Vysoce výkonná pístová pumpa.

Vysoký čerpací objem 6,5 l/min.

Nastavitelné omezení tlaku.

Vysokotlaková hadice s textilní vložkou zabraňuje zkreslení výsledků měření.

Nasávací hadice s nasávacím filtrem.



Info

Do 60 bar. 1300 W.
Samonasávací.



REMS E-Push 2

Elektrická zkušební tlaková pumpa s manometrem pro zkoušky tlaku a těsnosti potrubních systémů a nádrží do 6 MPa/60 bar/870 psi, s nastavitelným omezením tlaku. Čerpací agregát s kondenzátorovým motorem 230 V, 50 Hz, 1300 W, 1,5 m nasávací hadice s 1/2"-přípojením, 1,5 m vysokotlaková hadice s 1/2"-přípojením. Zamezovač zpětného toku. V kartonu. Obj.č. 115500 R220 Kč 27 270,-

Kč **22 690,-**

REMS Push – spolehlivě těsné.

Tlakový píst z mosazi



Info



Objem nádrže 12 l
do 60 barů



Nádrž z nerezové oceli

REMS Push

Ruční zkušební tlaková pumpa s manometrem, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, pro zkoušku tlaku a těsnosti potrubních systémů a nádrží do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Proti korozi odolná nádrž z ocelového plechu pro plnicí objem 12 L, s povrchovou úpravou práškovým lakem. 1,5 m vysokotlaké hadice s $\frac{1}{2}$ " přípojkou. V kartonu.
Obj.č. 115000 R Kč 8 040,-

Kč **5 990,-**

REMS Push INOX

Ruční zkušební tlaková pumpa s manometrem, $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, pro zkoušku tlaku a těsnosti potrubních systémů a nádrží do $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$. Nádrž z nerezové oceli pro plnicí objem 12 l. 1,5 m vysokotlaké hadice s $\frac{1}{2}$ " přípojkou. V kartonu.
Obj.č. 115001 R Kč 10 350,-

Kč **8 190,-**

REMS Solar-Push – plnit, proplachovat a odvzdušňovat během jednoho pracovního kroku. Samonasávací. Vysoký čerpací výkon. Ideální pro solární zařízení, zemní tepelná čerpadla a systémy podlahového topení.

Jednoduché čištění a snadné naplnění díky obzvláště velkému otvoru v plastové nádrži.

Dvě praktické rukojeti k snadnému přenášení plastového zásobníku.



Info



Kvalitní německý výrobek

REMS Solar-Push K 60

Elektrická plnicí a proplachovací jednotka k jednoduchému a rychlému plnění, proplachování a odvzdušňování uzavřených systémů. Čerpané množství $\leq 36 \text{ l/min}$, objem nádrže 30 l. S odstředivým rotačním čerpadlem, teplotně odolné pro trvalé zatížení $\leq 60^\circ\text{C}$. Čerpací tlak $\leq 0,55 \text{ MPa}/5,5 \text{ bar}/80 \text{ psi}$. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 940 W. 2 kusy ohebných, průhledných PVC hadic s tkanivem $\frac{1}{2}$ " T60, po 3 m dlouhých, teplotně odolných $\leq 60^\circ\text{C}$. Na stabilním podstavci z ocelových trubek se vzduchem plněnými koly. V kartonu.
Obj.č. 115312 R220 Kč 26 970,-

Kč **19 990,-**

REMS Solar-Push I 80

Elektrická plnicí a proplachovací jednotka k jednoduchému a rychlému plnění, proplachování a odvzdušňování uzavřených systémů. Čerpané množství $\leq 27 \text{ l/min}$, objem nádrže 30 l. S lamelovým čerpadlem, teplotně odolné pro trvalé zatížení $\leq 80^\circ\text{C}$. Čerpací tlak $\leq 0,65 \text{ MPa}/6,5 \text{ bar}/94 \text{ psi}$. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 1000 W. Ventil pro snižování tlaku. 2 kusy ohebných EPDM-hadic s tkanivem $\frac{1}{2}$ " T100, 3 m dlouhých, teplotně odolných $\leq 100^\circ\text{C}$. Na stabilním podstavci z ocelových trubek se vzduchem plněnými koly. V kartonu.
Obj.č. 115311 R220 Kč 32 970,-

Kč **23 990,-**



Jemný filtr se sáčkem jemného filtru 70 μm

sestavující ze šroubovacího uzávěru s připojením zpětného vedení pro zpětné vedení s přípojkou $\frac{3}{4}$ ", adaptérem, 1 kusem sáčku jemného filtru 70 μm , k proplachování podlahových topení / stěnových topení a k odstraňování nánosů kalů
Obj.č. 115220

Kč **3 040,-**

Jemný filtr s vložkou jemného filtru 90 μm

vymývatelný, s velkou nádobou na zachycení nečistot, pro zpětné vedení s přípojkou $\frac{3}{4}$ ", k proplachování podlahových topení / stěnových topení a k odstraňování nánosů kalů
Obj.č. 115323 R

Kč **6 370,-**

Vratný ventil směru proudění

komplet s tkanou hadicí z EPDM $\frac{1}{2}$ " T100, k proplachování podlahových topení / stěnových topení a k efektivnímu odstraňování nánosů kalů díky tlakovým rázům při změně směru proudění
Obj.č. 115326 R

Kč **8 440,-**

REMS Cobra – Vyčistí potrubí – snadno a rychle.

Rychlootáčivé zařízení s dělenými spirálami pro pracovní délku do 70 m. Účinné omílání řetězy a frézování až 740 min⁻¹.

Uzavřené hnací vřeteno chrání motor a pohon před nečistotami a vodou.



Kvalitní německý výrobek



Info 22



Info 32

Označení	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Cobra 22 Set 16 + 22 V kartonu.	172012 R220	67 500,00	49 990,00
REMS Cobra 32 Set 22 + 32 V kartonu.	174011 R220	133 500,00	96 900,00

REMS Mini-Cobra S – Bleskurychlá změna směru otáčení při posuvu spirály vpřed a zpět prostřednictvím rychlého přepínání také při plném zatížení beze změny směru otáčení motoru.



Info



0–950 min⁻¹
600 W, jen 5,2 kg

Kvalitní německý výrobek

REMS Mini-Cobra S Set

Elektrický přístroj na čištění trubek s rychlým přepínáním, na trubky Ø 20–50 (75) mm. Pro čistící spirály Ø 8 a 10 mm. Pohonný stroj s bez údržby pracujícími převody, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 630 W, s pravým a levým chodem s extra silným krouticím momentem při nízkých otáčkách, bezpečnostním spínačem. Plynulé, elektronické řízení otáček (tlačítko „přidávání plynu“) od 0 do 950 min⁻¹. Spirálový buben z nárazuvzdorného plastu zesíleného skleněným vláknem. Spirála Ø 8 mm, s jádrem, délka 7,5 m. V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 170023 R220 Kč 19 170,-

Kč **14 190,-**

REMS Mini-Cobra – Osvědčený, praktický přístroj pro rychlé použití při ucpání trubek, např. v kuchyni, koupelně, na toaletách.



Kvalitní německý výrobek



Info



REMS Mini-Cobra

Přístroj na čištění trubek o Ø 20–50 (75) mm, s ruční klikou a šestihřanným unášečem pro běžné pohonné stroje - (elektrické, pomalu běžící vrtačky nebo šroubováky s plynulým pohonem). Pro čistící spirály Ø 6, 8 a 10 mm. Spirálový buben z nárazuvzdorného plastu zesíleného skleněným vláknem. Rychloupínací skličidlo. Spirála Ø 8 mm, 7,5 m dlouhá.

V kartonu.
Obj.č. 170010 R Kč 5 370,-

Kč **4 390,-**



REMS Mini-Cobra S 22 V VE

Mobilní, snadno ovladatelný akumulátorový přístroj na čištění trubek s rychlopřepínáním. Pro snadné a rychlé použití při ucpání trubek v kuchyni, v koupelně, na toaletě. Li-Ion 22V technologie. Pro akumulátorový a sítový provoz.

Patent EP 3 059 022



REMS Mini-Cobra S 22 V VE Set

Akumulátorový přístroj na čištění trubek s rychlopřepínáním, na trubky Ø 20–50 (75) mm. Pro čistící spirály Ø 8 a 10 mm. Pohonný stroj se silným, bezuhlíkovým akumulátorovým motorem 21,6 V, 500 W, s robustními převody, pracujícími bez údržby, s extra silným krouticím momentem levého a pravého chodu při nízkých otáčkách, bezpečnostním spínačem. Plynulé, elektronické řízení otáček (spínač akceleratoru (VE)) od 0 do 560 min⁻¹. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Spirálový buben z nárazuvzdorného plastu zesíleného skleněným vláknem. Spirála Ø 8 mm, s jádrem, délka 7,5 m. V kufru systému L-Boxx H.

Obj.č. 170027 R220 Kč 26 670,-



0–560 min⁻¹
500 W, jen 5,2 kg

Kvalitní německý výrobek

Kč **20 990,-**



Info

**REMS Helix 22V VE – vrtat, šroubovat a odhro-
tovat. Se silným, bezuhlíkovým akumulátorovým
motorem.**



REMS Helix 22V VE Set

Akumulátorový vrtací šroubovák s vario-elektronikou (VE) k vrtání do oceli, cihly, $\leq \varnothing 13$ mm, dřeva $\leq \varnothing 32$ mm a jiných materiálů a k zašroubování/povolení šroubů $\leq \varnothing 8$ mm. Pohonný stroj s bezklíčovým rychloupínacím sklíčidlem, upínací rozsah 1,5–13 mm, pravý a levý chod. Elektromechanický pohon se silným, bezuhlíkovým akumulátorovým motorem 21,6V, 500W, robustními 2-stupňovými převody. 2 plynule nastavitelné oblasti otáček od 0–560 min^{-1} a 0–1900 min^{-1} , 15 stupňů kroutícího momentu plus stupeň pro vrtání, tvrdý kroutící moment 50 Nm v obou oblastech otáček. Bezpečnostní spínač. Integrovaná LED-pracovní svítidla. Spona na pásek. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240V, 50–60 Hz, 70 W. 1 Bit se zdvojenou čepelí plochá drážka/křížová drážka, 50 mm dlouhý. V přenosné tašce.
Obj.č. 190110 R220 Kč 14 430,-

REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
2,5Ah 5,0Ah 9,0Ah

0–560 min^{-1}
500 W, jen 1,6 kg

**Rozsah upnutí
1,5–13 mm**

Kč **11 490,-**

REMS MiniScope

Mobilní, snadno ovladatelný kamerový endoskop pro inspekci a analýzu poškození špatně přístupných míst, jako dutých prostorů, šachet, trubek aj. s nízkými náklady. Pro napájení bateriemi.



Info

Øx2

REMS MiniScope Set

Mobilní, příruční kamera-endoskop pro nízkonákladovou inspekci a analýzu poškození těžce dostupných míst jako jsou dutiny, šachty, potrubí aj. Ovládací jednotka s 2,3" TFT-LCD barevným displejem. 4 baterie 1,5 V, AA, LR6. Sada kamery a kabelu Color 8-1 s 1 m tvárným posuvným kabelem a nasazovacím zrcadlem, nasazovacím háčkem, nasazovacím magnetem. V pevném kufru.
Obj.č. 175401 R6 Kč 3 870,-

Kč **2 990,-**

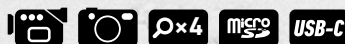


REMS CamScope HD

dokonalé obrázky a videa z dutých prostorů, šachet a trubek v HD kvalitě.



Info



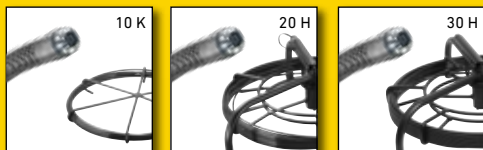
REMS CamScope HD Set

Mobilní, snadno ovladatelný kamerový endoskop pro inspekci a analýzu poškození špatně přístupných míst, jako dutých prostorů, šachet, trubek atd. s nízkými náklady. Dokumentace obrázků a videí v HD kvalitě na MicroSD kartě. Kamerový endoskop s 5" TFT-LCD barevným displejem, 4násobným digitálním zoomem, slotem pro MicroSD kartu, USB přípojkou, integrovaným akumulátorem Li-Ion 3,7 V, 4,0 Ah. Sada kamery a kabelu Color 8-1 HD 180°/90°, barevná kamera 180° přímá a barevná kamera 90° úhlová, s 1 m tvarovatelným posuvným kabelem a nasazovacím háčkem, nasazovacím magnetem. MicroSD karta 32 GB. USB kabel. V pevném kufru.
Obj.č. 175400 R4 Kč 6 870,-

**V HD kvalitě
(1920 x 1080 pixelů)**

Kč **5 690,-**

REMS CamSys – Mobilní, snadno ovladatelný kamerový inspekční systém k nákladově výhodné inspekci a analýze poškození.



REMS CamSys Set S-Color

Elektronický kamerový inspekční systém k nákladově výhodné inspekci a analýze poškození. Dokumentace snímků a videozáznamů na SD-kartě s údajem o datu a čase. Kontrolní jednotka v mikroprocesorové technice s 3,5" TFT-LCD barevným displejem, zásuvkou pro SD-kartu, USB přípojkou, výstupem na video PAL/NTSC, integrovaným akumulátorem Li-Polymer 3,7 V, 4,0 Ah, v pevném plastovém krytu odolném proti nárazům, chráněném před ostřikem vodou. 2m propojovací kabel od kontrolní jednotky k sadě kamery a kabelu, napěťový napáječ/nabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD-karta 4 GB, USB kabel, v pevném kufru. Sada kamery a kabelu S-Color se speciální barevnou kamerou s vysokým rozlišením 0 25 mm s CMOS obrazovým senzorem a posuvným kabelem.

REMS CamSys Set S-Color 10 K

10 m posuvný kabel 0 4,5 mm s označením délky, velmi ohebný, v kabelovém koši. Pro malé průměry trubek a malé a těsné ohyby 0 (40) 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175008 R220 Kč 72 000,-



Kč **57 290,-**

REMS CamSys Set S-Color 20 H

20 m posuvný kabel 0 4,5 mm, velmi ohebný, v navijecím bubnu s elektronickým počítáním metrů. Pro malé průměry trubek a malé a těsné ohyby 0 (40) 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175007 R220 Kč 99 900,-



Kč **75 990,-**

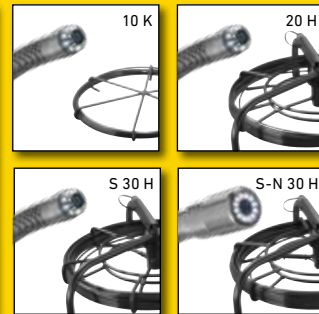
REMS CamSys Set S-Color 30 H

30 m posuvný kabel 0 5,4 mm, ohebný, v navijecím bubnu s elektronickým počítáním metrů. Pro trubky 0 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175010 R220 Kč 102 900,-

Kč **77 690,-**

REMS CamSys 2 – Mobilní, snadno ovladatelný kamerový inspekční systém k nákladově výhodné inspekci a analýze poškození. Záznam zvuku. Samonivelační kamera. Vysílač pro detekci kamerových hlav.



REMS CamSys 2 Set S-Color – s hlasovým záznamem.

Elektronický kamerový inspekční systém k nákladově výhodné inspekci a analýze poškození. Dokumentace snímků a videozáznamů se záznamem zvuku na SD-kartě s údajem o datu a čase. Kontrolní jednotka v mikroprocesorové technice se 7" TFT-LCD barevným displejem, zásuvkou pro SD-kartu, USB přípojkou, výstupem na video PAL/NTSC, integrovaným akumulátorem Li-Polymer 3,7 V, 7,6 Ah, v pevném plastovém krytu odolném proti nárazům, chráněném před ostřikem vodou, ochranou proti oslnění, opěrku. 2m propojovací kabel od kontrolní jednotky k sadě kamery a kabelu, napěťový napáječ/nabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 15 W, SD-karta 4 GB, USB kabel, videokabel, v pevném kufru. Sada kamery a kabelu S-Color se speciální barevnou kamerou s vysokým rozlišením s CMOS obrazovým senzorem a posuvným kabelem.

REMS CamSys 2 Set S-Color 10 K

Speciální barevná kamera s vysokým rozlišením 0 25 mm, 10 m posuvného kabelu 0 4,5 mm s označením délky, velmi ohebný, v kabelovém koši. Pro malé průměry trubek a malé a těsné ohyby 0 (40) 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175301 R220 Kč 88 200,-



Kč **70 790,-**

REMS CamSys 2 Set S-Color 20 H

Speciální barevná kamera s vysokým rozlišením 0 25 mm, 20 m posuvného kabelu 0 4,5 mm, velmi ohebný, v navijecím bubnu s elektronickým počítáním metrů. Pro malé průměry trubek a malé a těsné ohyby 0 (40) 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175302 R220 Kč 116 100,-



Kč **89 990,-**

REMS CamSys 2 Set S-Color S 30 H

Speciální barevná kamera s vysokým rozlišením 0 25 mm, s vysílačem 33 kHz pro detekci kamerové hlavy, 30 m posuvného kabelu 0 5,4 mm, ohebný, v navijecím bubnu s elektronickým počítáním metrů. Pro trubky 0 50–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175303 R220 Kč 122 100,-



Kč **97 990,-**

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

Speciální barevná kamera s vysokým rozlišením 0 33 mm, samonivelační, s vysílačem 33 kHz pro detekci kamerové hlavy, 30 m posuvného kabelu 0 5,4 mm, ohebný, v navijecím bubnu s elektronickým počítáním metrů. Pro trubky 0 70–150 mm, kanály, šachty, komíny a jiné duté prostory.

Obj.č. 175304 R220 Kč 132 600,-

Kč **104 690,-**



REMS Explorer

detektor pro detekci kamerové hlavy s vysílačem 33 kHz
Obj.č. 175312 R

Kč **57 450,-**



-25%

REMS pilové listy

Pro REMS Puma VE, Cat VE, Tiger/VE/SR,
Cat 22 V VE, Tiger 22 V VE a jiné výrobky



Info

Pilové listy k řezání volně z ruky pro různé materiály

Střídavě rozvedené ozubení (Combo-ozubení) pro rychlý a klidný řez, také při řezání smíšených materiálů (dřevo/kov). Pružné pilové listy také pro řezání při zdi.

REMS Puma VE – výkonná univerzální pila s antivibračním systémem. Rychlá výměna pilového listu, bez náradí. Přestavitelná opěra.

Použitelný je i pilový list nasazený a otočený o 180°.



Info



1300 W – 3,8 kg



REMS Puma VE Set

Elektrická univerzální šavlová pila s vario-elektronikou (VE) k řezání volně z ruky, s antivibračním systémem. Pohonná jednotka s uzavřenou rukojetí s měkkým úchopem, chráněným klikovým ústrojím, pracujícím bez údržby, silným, výkonným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1300 W, bezpečnostním spínačem, přívodním vedením 4 m. Plynulé elektronické řízení počtu zdvihů (akcelerační spínač) 0 až 2800 min⁻¹, 30 mm zdvih. Upínací pilového listu s rychlovýměnným systémem. Přestavitelná opěra. Šestihraný klíč. 1 kus REMS pilového listu 210-1.8/2.5. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 560023 R220 Kč 10 690,-

Kč **7390,-**

REMS Tiger – Šavlová pila na trubky

Vodící držák pro o 400% více řezné síly



REMS Tiger
1050 W – jen 3 kg



Info



REMS Tiger SR
1400 W – 3,1 kg



Info

REMS Tiger VE
1050 W – jen 3 kg



Info



REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
9,0 Ah

REMS Tiger 22 V VE
500 W – jen 3,4 kg



Info



Kvalitní německý výrobek

Označení		Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Tiger Set V pevném kufru z ocelového plechu.	Elektrická šavlová pila na trubky pro snadné, rychlé, pravoúhlé řezání s vodícím držákem a k řezání volně z ruky.	560020 R220	20 970,00	17 890,00
REMS Tiger Set K V pevném kufru z ocelového plechu.	Jako obj.č. 560020 R220, ale s řetězovým vodícím držákem 6".	560021 R220	23 070,00	19 890,00
REMS Tiger VE Set V pevném kufru z ocelového plechu.	Elektrická šavlová pila na trubky s vario elektronikou (VE) pro snadné, rychlé, pravoúhlé řezání s vodícím držákem a k řezání volně z ruky.	560027 R220	21 570,00	18 490,00
REMS Tiger VE Set K V pevném kufru z ocelového plechu.	Jako obj.č. 560027 R220, ale s řetězovým vodícím držákem 6".	560029 R220	23 670,00	20 490,00
REMS Tiger SR Set V pevném kufru z ocelového plechu.	Elektrická šavlová pila na trubky s regulací rychlosti (Speed Regulation - SR) pro snadné, rychlé, pravoúhlé řezání s vodícím držákem a k řezání volně z ruky.	560026 R220	23 670,00	20 690,00
REMS Tiger SR Set K V pevném kufru z ocelového plechu.	Jako obj.č. 560026 R220, ale s řetězovým vodícím držákem 6".	560028 R220	25 770,00	22 790,00
REMS Tiger 22 V VE Set Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah, rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. V pevném kufru z ocelového plechu.	Akumulátorová šavlová pila na trubky s vario-elektronikou (VE) pro snadné, rychlé, pravoúhlé řezání s vodícím držákem nebo volně z ruky.	560053 R220	38 940,00	30 590,00
REMS Tiger 22 V VE Set LP Jako obj.č. 560053, bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V pevném kufru z ocelového plechu.	Akumulátorová šavlová pila na trubky s vario-elektronikou (VE) pro snadné, rychlé, pravoúhlé řezání s vodícím držákem nebo volně z ruky.	560055 R22	24 750,00	19 990,00
Řetězový vodící držák 6"	Na trubky Ø 1/2 – 6" aj.	563203 R	5 940,00	



Info

REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
5,0Ah 9,0Ah



Kvalitní německý výrobek

500 W – 3,1 kg

* Okolní teplota cca 20°C.

REMS Cat 22V VE – řeže cokoli kdekoli. Mobilní, lehká, snadno ovladatelná.

Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah pro 75 řezů na ocelové trubce 1" na jedno nabití akumulátoru*.

REMS Cat 22V VE Set

Akumulátorová univerzální šavlová pila s vario-elektronikou (VE) pro řezání volně z ruky. Pohonná jednotka s uzavřenou rukojetí, bezúdržbovým oscilačním pohonem chráněným proti vodě a prachu, klikovým pohonem všestranně uloženým v jehlových ložiscích (ANC), agresivním orbitálním pohybem, silným akumulátorovým motorem 21,6 V a bezpečnostním tlukacím spínačem. Plynulé elektronické řízení počtu zdvihů (akcelerační spínač) 0 až 1900 min⁻¹. Kontrola stavu stroje s ochranou proti přetížení, sledování teploty, kontrola stavu nabití. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. Univerzální upínka pilového listu. Šestihřanný klíč. 1 kus REMS univerzálního pilového listu 150-1,8/2,5. V pevném kufru z ocelového plechu.
Obj.č. 560052 R220 Kč 35 550,-

Kč **26 690,-**

REMS Cat 22V VE Set/P

Jako Obj.č. 560052, bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.
Obj.č. 560054 R22 Kč 23 550,-

Kč **18 590,-**

REMS Turbo – prakticky bez otřepů, kolmo, rychle.



Kvalitní německý výrobek



Info



Info

Označení	Obj.č.	Kč	+ 1 REMS pilový kotouč na kov + 1 Podstavec	Akce Kč	
REMS Turbo Cu-INOX Basic Kotoučová pila na kovy s univerzálním paralelním svérákem pro rychlé řezání, téměř bez otřepů.	Na nerezové ocelové trubky a měděné trubky systémů s lisovanými tvarovkami a další.	849006 R220	37 200,00	849X01 R220	37 590,00
REMS Turbo K Basic Univerzální kotoučová pila na kovy, s automatickým zařízením na mazání a chlazení.	Na rovné řezání a řezání na pokos do 45°.	849007 R220	46 650,00	849X02 R220	43 890,00

REMS Nano – dělení do Ø 40 mm.



Info



jen 1,9 kg



Info



jen 2,1 kg

Kvalitní německý výrobek

Příslušenství REMS Nano / REMS Nano 12 V

Řezné kolečko REMS Cu-INOX

na trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, uhlíkové oceli, mědi
Obj.č. 844050 R

Kč **1 110,-**

Řezné kolečko REMS V

na vrstvené trubky
Obj.č. 844051 R

Kč **1 110,-**

Kufr systémů L-Boxx

s vložkou pro REMS Nano/Nano 12V, rychlonabíječku, akumulátor, REMS REG 8–35, 2 kusy REMS řezných koleček, skládací metr.
Obj.č. 844045 R

Kč **4 240,-**

Označení	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Nano Basic-Pack Elektrický řezák na trubky k rychlému, pravouhlému dělení trubek Ø 10–40 mm, bez vnějšího otřepu.	Na trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezové oceli, uhlíkové oceli, Ø 12–28 mm, mědi Ø 10–35 mm. Vrstvené trubky Ø 10–40 mm.	844010 R220	15 300,00 13 490,00
REMS Nano 12V Basic-Pack Akumulátorový řezák na trubky k rychlému, pravouhlému dělení trubek Ø 10–40 mm, bez vnějšího otřepu.	+ systémů s lisovanými tvarovkami z nerezové oceli, uhlíkové oceli, Ø 12–28 mm, mědi Ø 10–35 mm. Vrstvené trubky Ø 10–40 mm.	844011 R220	20 400,00 17 390,00

REMS RAS St – Robustní kvalitní nástroj na dělení ocelových trubek. Pro vysoké nároky a dlouhou životnost.



* Kvalitní německý výrobek



Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS RAS St ½–2" *	½–2" 10–60	113000 R	6 570,00	4 950,00
REMS RAS St 1¼–4" *	1¼–4" 30–115	113100 R	11 970,00	9 790,00

REMS RAS P/SW 45/L

Robustní kvalitní nástroj se dvěma řezacími systémy na dělení a podélné rozřezávání ochranných vlnovcových trubek z plastu.



Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS RAS P/SW 45/L	≤ 45 mm / ≤ 1¾"	113480 R	1 650,00	1 350,00

REMS RAS W INOX

Kvalitní nástroj pro vysoké nároky na dělení vlnovcových kovových hadic (vlnovcových trubek) z nerezavějící oceli, i opláštěných.



Kvalitní německý výrobek



Info

Označení	Trubka	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS RAS W INOX 10–32/40 S uložený v jehlových ložiscích	DN 10–32 (40) / ¾–1½" (2")	113450 R	6 270,00	5 190,00

REMS RAS P – kompaktní s teleskopickým vřetenem.

Teleskopické vřeteno. Lehké, rychlé přenastavení v obou směrech.

Kompaktní konstrukce pro tvrdé nasazení. Stabilní teleskopické vřeteno, dlouhé vedení vřetena a 4 speciálně kalené opěrné válečky, umožňující přesné vedení na trubce, lehké nastavení, snadné řezání a precizní, kolmý řez.



Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
P 10–32 T	10–32 ½–1¾"	290001 R	1 680,00	1 390,00
P 10–40 T	10–40 ½–1¾"	290002 R	2 020,00	1 690,00

REMS RAS Cu – Kvalitní nástroje na dělení trubek, vyhovující nejvyšším nárokům.

Ideální k dělení měděných trubek.

Rychlé přestavení nastavovacího vřetena v obou směrech.

Kompaktní konstrukce pro tvrdé nasazení. Stabilní teleskopické vřeteno, dlouhé vedení vřetena a 4 speciálně kalené opěrné válečky, umožňující přesné vedení na trubce, lehké nastavení, snadné řezání a precizní, kolmý řez.



* Kvalitní německý výrobek



Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Cu 3–16	3–16 ½–¾"	113250 R	826,00	650,00
Cu 3–25	3–25 ½–1"	113255 R	1 000,00	790,00
Cu 3–28	3–28 ½–1¾"	113260 R	1 150,00	950,00

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Cu 3–35	3–35 ½–1¾"	113340 R	1 680,00	1 130,00
Cu 3–42	3–42 ½–1¾"	113320 R	2 020,00	1 490,00
Cu 8–42 * s rychlopřestavením	8–42 ¾–1¾"	113370 R	4 470,00	3 290,00
Cu 8–64 * s rychlopřestavením	8–64 ¾–2½"	113410 R	5 370,00	3 790,00

REMS RAS Cu-INOX – Kvalitní nástroje na dělení trubek, vyhovující nejvyšším nárokům.

Ideální k dělení měděných trubek, tenkostěnných nerezových ocelových trubek, tenkostěnných ocelových, hliníkových, mosazných trubek.

Kompaktní konstrukce pro tvrdé nasazení. Stabilní teleskopické vřeteno, dlouhé vedení vřetena a 4 speciálně kalené opěrné válečky, umožňující přesné vedení na trubce, lehké nastavení, snadné řezání a precizní, kolmý řez.



* Kvalitní německý výrobek



Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Cu-INOX 3–16	3–16 ½–¾"	113200 R	826,00	650,00
Cu-INOX 3–25	3–25 ½–1"	113230 R	1 000,00	790,00
Cu-INOX 3–28 Mini	3–28 ½–1¾"	113240 R	1 150,00	950,00
Cu-INOX 3–28	3–28 ½–1¾"	113300 R	972,00	790,00

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Cu-INOX 3–35	3–35 ½–1¾"	113350 R	1 770,00	1 130,00
Cu-INOX 3–42	3–42 ½–1¾"	113330 R	2 220,00	1 490,00
Cu-INOX 6–42 *	6–42 ¼–1½"	113380 R	4 590,00	3 690,00
Cu-INOX 6–64 *	6–64 ¼–2½"	113400 R	5 370,00	4 320,00

REMS RAS P – Kvalitní nástroje na dělení trubek, vyhovující nejvyšším nárokům. S rychlopřestavením.

Ideální k dělení plastových a vrstvených trubek.

Zvláště stabilní vřeteno, dlouhé vedení vřetena a speciálně kalené opěrné válečky. Tím pádem přesné vedení na trubce, lehké nastavování, snadné řezání a přesný, pravouhlý řez. Rychlé přestavení nastavovacího vřetena v obou směrech.



* Kvalitní německý výrobek

Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
P 10–40* s rychlopřestavením	10–40 ½–1½"	290050 R	4 470,00	3 360,00
P 10–63* s rychlopřestavením	10–63 ½–2"	290000 R	5 670,00	3 840,00
P 50–110, s11* s rychlopřestavením	50–110 2–4"	290100 R	6 790,00	5 390,00
P 50–125, s16 s rychlopřestavením	50–125 2–5"	290500 R-S16	6 990,00	5 690,00
P 110–160* s rychlopřestavením	110–160 4–6"	290200 R	8 370,00	6 690,00

REMS RAS Cu-INOX S – Kvalitní nástroje na dělení trubek, vyhovující nejvyšším nárokům.

Ideální k dělení měděných trubek, tenkostěnných nerezových ocelových trubek, tenkostěnných ocelových, hliníkových, mosazných trubek.



* Kvalitní německý výrobek

Info

Označení	Trubka Ø palce/mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Cu-INOX 3–28 S Mini uložený v jehlových ložiscích	3–28 ½–1½"	113241 R	1 620,00	1 330,00
Cu-INOX 3–35 S uložený v jehlových ložiscích	3–35 ½–1½"	113351 R	2 370,00	1 730,00
Cu-INOX 8–42 S* uložený v jehlových ložiscích, s rychlopřestavením	8–42 ¾–1½"	113385 R	4 730,00	3 730,00
Cu-INOX 8–64 S* uložený v jehlových ložiscích, s rychlopřestavením	8–64 ¾–2½"	113401 R	5 970,00	4 390,00

REMS ROS PEX 28 S – Robustní kvalitní nástroj k čistému, rychlému dělení trubek jedním stříhem.

Stabilní provedení z hořčíku. Pro ovládání jednou rukou. Ideální k dělení PEX-trubek.



Info

Označení	Trubka ≤ Ø mm/palce	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS ROS PEX 28 S	28 / 1½"	291420 R	2 530,00	2 030,00

REMS ROS P 26 / SW 35 S – Robustní kvalitní nástroj k čistému, rychlému dělení trubek jedním stříhem.

S integrovaným řezákem na ochranné vlnovcové trubky. Stabilní provedení z hořčíku. Pro ovládání jednou rukou. Ideální k dělení vrstvených trubek a PEX-trubek.



Info

Označení	Trubka ≤ Ø mm/palce	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS ROS P 26/SW 35 S	P 26/1" SW 35/1½"	291242 R	3 370,00	2 430,00

REMS ROS P – Ruční kvalitní nástroje pro čisté, rychlé dělení trubek. I pro tenkostěnné trubky. Stabilní provedení z hliníku / hořčíku. Pro ovládání jednou rukou. Ideální k dělení plastových a vrstvených trubek.



Auto-
matika

Info

Označení	Trubka ≤ Ø mm/palce	Obj.č.	Kč	Akce Kč
P 26	26 1"	291240 R	1 660,00	1 230,00
P 35 s rychloposuvem vzad	35 1½"	291200 R	1 800,00	1 440,00
P 35 A s automatickým rychloposuvem vzad	35 1½"	291220 R	2 290,00	1 840,00
P 42 s rychloposuvem vzad	42 1½"	291250 R	3 940,00	2 590,00



Info

Označení	Trubka ≤ Ø mm/palce	Obj.č.	Kč	Akce Kč
P 42 PS s rychloposuvem vzad	42 1½"	291000 RPS	2 430,00	1 920,00
P 42 S s rychloposuvem vzad	42 1½"	291010 R	2 740,00	2 010,00
P 63 P s rychloposuvem vzad	63 2"	291270 R	4 770,00	3 690,00
P 63 S s rychloposuvem vzad	63 2"	291290 R	5 220,00	3 690,00

REMS ROS P flex – Robustní kvalitní nástroje k čistému, rychlému dělení trubek jedním stříhem.



Info

Stabilní provedení z hořčíku. Pro ovládání jednou rukou. Ideální k dělení flexibilních plastových hadic a měkkých plastových trubek.

Označení	Trubka ≤ Ø mm/palce	Obj.č.	Kč	Akce Kč
P flex 14	14 9/16"	291400 R	1 550,00	1 190,00
P flex 22	22 ¾"	291410 R	1 730,00	1 340,00
P flex 28 S uložený v jehlových ložiscích	28 1½"	291430 R	2 440,00	1 890,00

REMS Cento / REMS Cento 22 V – Dělení a odhrotování do Ø 115 mm.

Pravouhle. Bez třísek. Bez vnějšího otřepu. Nasucho. Super rychle, např. INOX Ø 54 mm jen za 4 s.

Jedinečný! Patent EP 1 782 904

Poháněné řezné kolečko a přímočarý posuv pro rychlé dělení.

1200 W
jen 17 kg

Kvalitní německý výrobek



Info

ZDARMA*



REMS Cento Basic

Stroj na dělení trubek k rychlému, pravouhému dělení trubek Ø 8–115 mm, bez vnějšího otřepu. Pro trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, uhlíkové oceli, mědi, Ø 8–108 mm. Pro ocelové trubky EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ½–4", Ø 10–115 mm, litinové trubky (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastové trubky SDR 11, tloušťky stěny s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, vrstvené trubky Ø 10–110 mm. S převody, pracujícími bez údržby, osvědčeným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Počet otáček 115 min⁻¹. Vodicí válečky z kalené přesné ocelové trubky na trubky Ø 22–115 mm, Ø ¾–4". Bezpečnostní nožní spínač. Očkový klíč. Bez řezného kolečka. Pro pracovní stůl, podstavec nebo pojízdný podstavec. V kartonu. Obj.č. 845001 R220 Kč 42 300,-

Řezné kolečko REMS Cu-INOX zdarma!

Hodnota Kč 3 220,-

Obj.č. 845X02 R220

Kč 39 290,-

REMS Cento 22 V – Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, pro 280 řezů trubek systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli Ø 22 mm na jedno nabití akumulátoru*.

REMS Cento 22 V Basic

Akumulátorový stroj na dělení trubek k rychlému, pravouhému dělení trubek Ø 8–115 mm, bez vnějšího otřepu. Pro trubky systému s lisovanými tvarovkami z nerezové oceli, uhlíkové oceli, mědi, Ø 8–108 mm. Pro ocelové trubky EN 10255 (DIN 2440) DN 6–100, Ø ½–4", Ø 10–115 mm, litinové trubky (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–100, plastové trubky SDR 11, tloušťka stěny s ≤ 10 mm, Ø 10–110 mm, vrstvené trubky Ø 10–110 mm. S převody pracujícími bez údržby, výkonným akumulátorovým motorem 21,6 V. Počet otáček 84 min⁻¹. Kontrola stavu stroje s ochranou proti přetížení, sledování teploty, kontrola stavu nabití. Opěrné válečky z vytvrzené přesné ocelové trubky na trubky Ø 22–115 mm, Ø ¾–4". Bezpečnostní nožní spínač. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. Očkový klíč. Bez řezného kolečka. Pro pracovní stůl, podstavec nebo pojízdný podstavec. V kartonu. Obj.č. 845002 R220 Kč 59 400,-

Řezné kolečko REMS Cu-INOX zdarma!

Hodnota Kč 3 220,-

Obj.č. 845X04 R220

Kč 49 990,-

REMS Cento 22 V Basic P

Jako Obj.č. 845002, bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

Bez řezného kolečka.

Obj.č. 845007 R220 Kč 49 800,-

Kč 41 690,-

* Okolní teplota cca 20°C.



Vnitřní odhrotovač trubek do DN 100 – ideální pro trubky systémů s lisovanými tvarovkami aj.



Info

Patent EP 2 500 122

REMS REG 28–108

Vnitřní odhrotovač trubek pro trubky Ø 28–108 mm, Ø ¾–4". Pro elektrický otáčivý pohon prostřednictvím řezného kolečka stroje na dělení trubek REMS Cento, REMS Cento 22 V (s řezným kolečkem REMS obj.č. 845050 nebo 845053).

Obj.č. 113840 R Kč 9 640,-

Kč 8 090,-



Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – také na elektrický pohon

Odhrotovač na vnější a vnitřní odhrotování trubek Ø 10–54 mm, ½–2%. Také pro elektrický pohon prostřednictvím REMS Helix 22 V VE a jiných vrtacích šroubováků (počet otáček ≤ 300 min⁻¹), prostřednictvím stroje na dělení trubek REMS Cento (od data výroby 09/2011), REMS Cento 22 V nebo prostřednictvím kotoučové pily na kovy REMS Turbo Cu-INOX (od data výroby 09/2011).

Obj.č. 113835 R Kč 4 050,-



Info

Kč 3 190,-

Příslušenství REMS Cento / REMS Cento 22 V



Cento



Cento 22 V

Kufr systému L-Boxx H

pro REMS Cento / REMS Cento RF
Obj.č. 845085 R

Kč **4 130,-**

Sada příslušenství 1

obsahující podstavec a REMS Herkules 3B
Obj.č. 120X01 R Kč 15 940,-

Kč **13 190,-**

Sada příslušenství 2

obsahující Jumbo, Herkules 3B a Herkules Y
Obj.č. 120X02 R Kč 28 350,-

Kč **22 990,-**

Sada příslušenství 3

obsahující Jumbo E a Herkules 3B
Obj.č. 120X03 R Kč 18 040,-

Kč **13 490,-**

Sada příslušenství 4

obsahující pojizdný podstavec a REMS Herkules 3B
Obj.č. 120X04 R Kč 19 840,-

Kč **15 790,-**

REMS REG – robustní kvalitní nástroj na větší a vnitřní odhrotování trubek.



Info

REMS REG 8–35

Odhrotovač na větší a vnitřní odhrotování trubek
Ø 8–35 mm, 3/8–1 1/8".
Obj.č. 113825 R Kč 1 940,-

Kč **1 490,-**



Info

REMS REG 10–54

Odhrotovač na větší a vnitřní odhrotování trubek
Ø 10–54 mm, 1/2–2 1/8".
Obj.č. 113830 R Kč 2 210,-

Kč **1 690,-**

Patent EP 2 058 067

REMS REG 10–54 E – také na elektrický pohon

Odhrotovač na větší a vnitřní odhrotování trubek Ø 10–54 mm, 1/2–2 1/8".
Také pro elektrický pohon prostřednictvím REMS Helix 22 V VE a jiných
vrtacích šroubováků (počet otáček ≤ 300 min⁻¹), prostřednictvím strojí
na dělení trubek REMS Cento (od data výroby 09/2011), REMS Cento 22 V
nebo prostřednictvím kotoučové pily na kovy REMS Turbo Cu-INOX (od data
výroby 09/2011).
Obj.č. 113835 R Kč 4 050,-

Kč **3 190,-**

REMS DueCento – dělení do Ø 225 mm.

Pravouhle. Bez třísek. Vhodné pro svařování. Rychle. Bez
vnějšího otřepu. Na sucho. Univerzální pro mnoho druhů trubek.

Jedinečný! Patent EP 1 782 904

Poháněné řezné kolečko a přímočarý posuv pro rychlé dělení.



Info

Kvalitní německý výrobek



REMS DueCento Basic

Stroj na dělení trubek k rychlému, pravouhlému dělení trubek Ø 40–225 mm, bez vnějšího
otřepu. Pro trubky systému s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, uhlíkové oceli,
mědi, Ø 54–225 mm. Pro ocelové trubky EN 10255 (DIN 2440) DN 40–150, Ø 1 1/2–6", li-
nové trubky (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50–200, plastové trubky SDR 11, tloušťka stěny
s ≤ 21 mm, Ø 40–225 mm, Ø 1 1/4–8", vrstvené trubky Ø 40–110 mm. S bezúdržbovou pře-
vodovkou, osvětleným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Otáčky 115 min⁻¹.
Vodící klady z kalených přesných ocelových trubek na trubky Ø 100–225 mm, Ø 4–6".
Bezpečnostní nožní spínač. Očkový klíč. Bez řezného kolečka. 2 kusy podpěr trubek 1 pro
trubky Ø 100–225 mm, Ø 4–8". V kartonu.
Obj.č. 845004 R220 Kč 83 700,-

ZDARMA*



Super nabídka!*

Při zakoupení REMS DueCento Basic obdržíte
3 řezná kolečka dle Vašeho výběru zdarma!
Ušetříte navíc mezi Kč 9 660,- až Kč 12 150,-.

Obj.č. 845X03 R220 Kč

82 490,-



REMS KaliGrat E – Robustní kvalitní nástroj ke kalibraci a vnějšímu/vnitřnímu odhrotování trubek. Pro ruční nebo elektrický pohon.

Zároveň provádět kalibraci a vnější/vnitřní odhrotování. Ráčnová rukojeť s vyměnitelnými kalibračními a odhrotovacími hlavami, s držákem pro rychlou výměnu.

REMS KaliGrat E Set

Kalibrační nástroj a vnější/vnitřní odhrotovač trubek, pro ruční nebo elektrický pohon. Pro vrstvené trubky \varnothing 14–63 mm. Ráčnová rukojeť s držákem pro rychlou výměnu s pružinovou aretací, kalibračními a odhrotovacími hlavami. V pevném kufru.

Provedení \varnothing mm \times tloušťka stěny mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Set 16 \times 2+20 \times 2+25 \times 2,5/26 \times 3	114000 R	9 870,00	7 890,00
Set Allround 26 14 \times 2+16 \times 2+16 \times 2,25+18 \times 2+20 \times 2+20 \times 2,25+20 \times 2,5+25 \times 2,5/26 \times 3	114001 R	18 390,00	14 690,00



Info



REMS KaliGrat R – Robustní kvalitní nástroje ke kalibraci a vnitřnímu odhrotování trubek, volně z ruky.

Zároveň provádět kalibraci a vnitřní odhrotování. Ráčnová rukojeť se stupňovitým kalibračním trnem s integrovanými odhrotovacími břity.



Info

REMS KaliGrat R Set

Kalibrační nástroj a vnitřní odhrotovač trubek. Pro vrstvené trubky \varnothing 16–63 mm. Ráčnová rukojeť s kalibračním trnem pro různé průměry a tloušťky stěn, s integrovanými odhrotovacími břity. V blistrovém balení.

Provedení \varnothing mm \times tloušťka stěny mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
R4 16 \times 2+20 \times 2+25 \times 2,5/26 \times 3+32 \times 3	114045 R	2 830,00	2 250,00
R4 16 \times 2+20 \times 2,25+25 \times 2,5/26 \times 3+32 \times 3	114046 R	2 830,00	2 250,00
R3 40 \times 3,5 + 50 \times 4 + 63 \times 4,5	114047 R	5 660,00	4 490,00
R3 40 \times 4 + 50 \times 4,5 + 63 \times 6	114048 R	5 660,00	4 490,00

REMS KaliGrat H – Robustní kvalitní nástroje ke kalibraci a vnějšímu/vnitřnímu odhrotování trubek.

Zároveň provádět kalibraci a vnější/vnitřní odhrotování. Hvězdicovitá rukojeť s kalibračními trny a odhrotovacími břity.



Info

REMS KaliGrat H Set

Kalibrační nástroj a vnější/vnitřní odhrotovač trubek. Pro vrstvené trubky \varnothing 16–26 mm. V blistrovém balení.

Provedení \varnothing mm \times tloušťka stěny mm	Obj.č.	Kč	Akce Kč
16 \times 2+20 \times 2+26 \times 3	114060 R	3 350,00	2 650,00
16 \times 2+20 \times 2+25 \times 2,5	114061 R	3 350,00	2 650,00

Novinka



Robustní kvalitní nářadí pro tvrdé zatížení a dlouhou životnost.



Info



REMS Catch S 1" + S 1½" + W 240

Hasák s čelistmi tvaru S, švédský model DIN 5234 – tvar C. Sika kleště s prostrčeným kloubem (řemeslo), nastavitelné do 7 poloh. ISO 8976. Obj.č. 116X01 R Kč 4 610,-

Kč **2790,-**

Robustní provedení z chrom-vanadové oceli, celokovově zápustkově kované, zušlechtněné, s práškovým nástřikem. Kalené ozubení, vysoce odolné proti opotřebení.



Info



REMS Catch S 1" + S 1½" + S 2"

Hasák s čelistmi tvaru S, švédský model DIN 5234 – tvar C. Obj.č. 116X02 R Kč 6 640,-

Kč **3990,-**

REMS Aquila 3B

Přenosná stanice pro opracování trubek. Bezpečné upínání trubek do 6". Kdekoliv.



Info

Ø 10 – 165 mm, ¼ – 6"



REMS Aquila 3B

Stanice pro opracování trubek s řetězovým upínacím svěrákem na trubky k upínání trubek, plného materiálu, Ø 10 – 165 mm, Ø ¼ – 6". Pracovní deska s integrovaným řetězovým upínacím svěrákem na trubky s dvojitou upínací čelistí, podpěrou trubek, držáky nástrojů, 3-mi ohýbacími přípravky k ohýbání trubek Ø 10 – 26 mm, Ø ¼ – ¾", upínací hlavou. Skládací třínohý podstavec s odkládací deskou. Nosné zatížení ≤ 450 kg. V kartonu.

Obj.č. 120270 R Kč 15 300,-

Kč **12490,-**

REMS Aquila WB

Bezpečné upínání trubek do 6".



Info



Ø 10 – 165 mm, ¼ – 6"

Kvalitní německý výrobek

REMS Aquila WB

Vysoce kvalitní řetězový upínací svěrák k upínání trubek, plného materiálu, Ø 10 – 165 mm, Ø ¼ – 6". Základní deska s integrovaným řetězovým upínacím svěrákem na trubky s dvojitou upínací čelistí, podpěrou trubek, ohýbacím přípravkem. Na pracovní stůl. V kartonu. Obj.č. 120250 R Kč 8 970,-

Kč **7090,-**



REMS Herkules XL 12" – Super stabilní pro trubky do 12".



Info

REMS Herkules XL 12"

Výškově stavitelná, sklápěná podpěra materiálu na trubky, plný materiál, Ø 1¼ – 12", Ø 42 – 324 mm. Nosné zatížení ≤ 450 kg. V kartonu. Obj.č. 120125 R Kč 10 470,-

Kč **8190,-**



Info



REMS Lumen – elektrické svícení. S vysokou svítivostí. Snadno ovladatelný, lehký. Plynule otočný.

REMS Lumen 5000

Elektrický LED stavební reflektor s vysokou svítivostí. 230 V, 50–60 Hz. Světelný tok \leq 5.000, Výkon \leq W 50. Přívodní kabel 5 m. V kartonu. Obj.č. 175220 R220 Kč 2 370,-

Kč **1 860,-**

REMS Lumen 7000

Elektrický LED stavební reflektor s vysokou svítivostí. 230 V, 50–60 Hz. Světelný tok \leq 7.000, Výkon \leq W 70. Přívodní kabel 5 m. V kartonu. Obj.č. 175221 R220 Kč 2 850,-

Kč **2 240,-**

REMS Lumen 10000

Elektrický LED stavební reflektor s vysokou svítivostí. 230 V, 50–60 Hz. Světelný tok při stupni jasu 1 \leq 5.000, Výkon \leq W 50. Světelný tok při stupni jasu 2 \leq 10.000, Výkon \leq W 100. Přívodní kabel 5 m. V kartonu. Obj.č. 175222 R220 Kč 3 570,-

Kč **2 890,-**

REMS teleskopický stativ 3B

na trojnožce, výškově nastavitelný, skládací
Obj.č. 175230 R

Kč **898,-**

REMS Lumen 2800 22 V – svítí kdekoli. S vysokou svítivostí. Mobilní, snadno ovladatelný, lehký. Pro akumulátorový a síťový provoz. Plynule otočný.

REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
2,5 Ah 5,0 Ah 9,0 Ah



Označení	Provozní hodiny h		
	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3
Akumulátor Li-Ion 21,6V, 2,5 Ah	5,4	2,4	1,6
Akumulátor Li-Ion 21,6V, 5,0 Ah	10,9	4,8	3,2
Akumulátor Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah	19,6	8,6	5,7



Info

REMS Lumen 2800 22V Set Power-Edition.

Akumulátorový LED stavební reflektor s vysokou svítivostí. Pro akumulátorový a síťový provoz. Světelný tok \leq 2800 lm. Zdroj napětí 220–240V, 50–60Hz, 138W. Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V kartonu. Obj.č. 175210 R220 Kč 4 170,-

Kč **3 360,-**

REMS Lumen 2800 22V Set

Akumulátorový LED stavební reflektor s vysokou svítivostí. Pro akumulátorový a síťový provoz. Světelný tok \leq 2800 lm. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240V, 50–60Hz, 70W. Zdroj napětí 220–240V, 50–60Hz, 138W. V kartonu. Obj.č. 175211 R220 Kč 13 170,-

Kč **9 990,-**

REMS teleskopický stativ 3B

na trojnožce, výškově nastavitelný, skládací
Obj.č. 175230 R

Kč **898,-**

REMS Contact 2000 – nejmenší, nejsilnější a nejrychlejší přístroj tohoto druhu.



Provozní výkon = pájecí výkon = 2000W!
Díky tomu doba pájení např. pro \varnothing 18 mm
pouhých 18s.



Info

REMS Contact 2000 Super-Pack

Elektrický pájecí přístroj pro pájení měděných trubek bez plamene \varnothing 6–54 mm, \varnothing $\frac{1}{4}$ – $\frac{1}{2}$ ". 230 V, 50–60 Hz, 2000 W, řídicí napětí 24 V. Pájecí kleště s 4 m dlouhým kabelem, bezpečnostní transformátor, 4 kusy prismatických elektrod, 2 kusy tyčových elektrod, 250 g kvalitní pájky REMS Lot Cu 3, 250 g kvalitní pasty na měkké pájení REMS Paste Cu 3, 1 řezák trubek REMS RAS Cu-INOX 3–35, balení s 10 kusy čistících žinek REMS Cu-Vlies. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 164050 R220 Kč 28 770,-

Kč **24 990,-**

Kvalitní německý výrobek



do
2"



Vysoký chladicí výkon, např. 3/4" ocelová trubka během pouhých 9 min*.



Kvalitní německý výrobek

*Okolní teplota/teplota vody cca 20°C.

REMS Frigo 2 F-Zero – elektricky zmrazit místo vyprázdnit. Super rychle do 2".



Info

Jednodílné zmrazovací hlavy pro hlavní pracovní rozsah \varnothing 1/4"–1" popř. \varnothing 15–35 mm, nejsou nutné žádné redukční vložky. Mimořádně kompaktní mrazicí hlavy s geometricky speciálně vytvořenými prohlubněmi k upnutí na pokaždé rozdílné průměry trubek. Velmi úzké, jenom 50 mm široké. Všude použitelné, i na úzkých místech. Není nutné žádné mazání /pasty.

REMS Frigo 2 F-Zero Set

Elektrický zmrazovač trubek s uzavřeným oběhem zmrazovacího média. Na ocelové, měděné, plastové, vrstvené trubky, \varnothing 1/4"–2", \varnothing 10–60 mm. Zmrazovací agregát 230 V, 50 Hz, 430 W, 2 hadice s chladivem, 2,5 m dlouhé, 2 upínací pásky, 2 LCD-digitální teploměry, láhev s rozprašovačem. Výbava pro \varnothing 1/4"–1/4", 15–42 mm. V pevném krytu z ocelového plechu. V kartonu.

Obj.č. 131012 R220 Kč 53 700,-

Kč **36 990,-**



Rozšiřovací sada 1 1/2"–2" /

54–60 mm

Obj.č. 131160 R Kč 7 470,-

Kč **3 590,-**

do
2"



Kvalitní německý výrobek

*Okolní teplota/teplota vody cca 18°C.

REMS Eskimo – zmrazit místo vyprázdnit. Super rychlý. Automatický přívod zmrazovacího média.

Obzvláště úzké, nezníčitelné zmrazovací manžety. Vysoký tepelný výkon, např. 3/4" ocelovou trubku za pouhé 4 min.*



Info

REMS Eskimo Set

Zmrazovač trubek pro zmrazovací médium kyslíčnick uhlíčitý. Pro ocelové, měděné, plastové a vrstvené trubky, \varnothing 1/4"–2", \varnothing 10–60 mm. Po 2 kusech zmrazovacích manžet v 10 různých velikostech pro celkový pracovní rozsah, připojení na láhev s T-rozdělovačem, uzavírací matice, 2 rukojeti s injektorem, 2 vysokotlaké hadice. V pevném kufru.

Obj.č. 130002 R Kč 17 250,-

Kč **12 790,-**



Pracovní deska 1100×700×26 mm
Pracovní výška 800 mm
Hmotnost 28 kg
Nosné zatížení ≤ 300 kg

Pracovní deska 800×600×22 mm
Pracovní výška 800 mm
Hmotnost 23 kg
Nosné zatížení ≤ 300 kg

REMS Jumbo – snadno přenosný a lehký. Bleskurychle postaven a složen.



Info



REMS Jumbo

Skládací pracovní stůl s lomeným pákovým uzávěrem. Pracovní deska dle DIN 68 705. V kartonu.

Obj.č. 120200 R Kč 12 870,-

REMS Jumbo E

Skládací pracovní stůl s lomeným pákovým uzávěrem. Pracovní deska dle DIN 68 705. V kartonu.

Obj.č. 120240 R Kč 8 370,-

Kč **10 690,-**

Kč **6 590,-**



Info

Kvalitní německý výrobek

REMS Hydro-Swing 22 V – Ohýbejte trubky tam, kde budou položeny. Mobilní, snadno ovladatelná, lehká. Univerzálně použitelná pro mnoho druhů trubek.

Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, pro ca. 110 ohýbů nerezavějící ocelové trubky systémů s lisovanými tvarovkami Ø 22 mm na jedno nabití akumulátoru*.

REMS Hydro-Swing 22 V

Akumulátorová ohýbačka trubek Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Měkké měděné trubky Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, měkké opláštěné měděné trubky Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, trubky systémů s lisovanými tvarovkami z měkké C-oceli opláštěné Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, měkké přesné ocelové trubky Ø 10–18 mm, s ≤ 1,5 mm, vrstvené trubky Ø 14–32 mm. Elektrohydraulický pohon s akumulátorovým motorem 21,6 V, 380 W, s vysokou tažnou silou, robustní planetovou převodovkou, mimoosým pístovým čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem, bezpečnostní spínač. LED-pracovní svítlna. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Do Ø 26 mm ohýbacími segmenty, s držákem smýkadel H-S Ø 10–26 mm se smýkadly. Do Ø 32 mm ohýbacími segmenty, s 2 držáky smýkadel Ø 10–26 mm a Ø 32 mm se smýkadly. V kufru systému XL-Boxx.

Měkké měděné trubky aj.

Set 12 + 15 + 18 + 22

Obj.č. 153410 RX220 Kč 40 170,-

Vrstvené trubky aj.

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

Obj.č. 153417 R220 Kč 45 870,-

Vrstvené trubky, měkké měděné trubky aj.

Set 10 + 12 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 20 + 22 + 25/26 + 32,

¾" + ½" + ⅝" + ¾" + ⅞"

Obj.č. 153418 RX220 Kč 51 570,-

Kč **33 590,-**

Kč **38 190,-**

Kč **41 890,-**

REMS Hydro-Swing 22 V INOX

REMS Hydro-Swing 22 V s ohýbacími segmenty z hliníku, zvláště také pro Geberit Mapress Edelstahl (EN 10088, 1.4401), Geberit Mapress Edelstahl (EN 10088, 1.4521, bez niklu), Geberit Mapress C-Stahl (EN 10305-3, 1.0034 (E195)), Viega Sanpress (EN 10088, 1.4401), Viega Prestabo (EN 10305-3, 1.0308 (E235)).

Trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, měkké měděné trubky aj.

Set 15 + 18 + 22

Obj.č. 153419 R220 Kč 42 870,-

Kč **35 290,-**

Hydro-Swing 22 V Basic-Pack\IP

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. Bez ohýbacích segmentů, bez unášeců smýkadel. V kufru systému XL-Boxx.

Obj.č. 153402 R22 Kč 22 470,-

Kč **19 990,-**

Zařízení H-S

pro zpětné ohýbání na položených trubkách do Ø 26 mm, ¾"

Obj.č. 153450 R

Kč **6 870,-**

* Okolní teplota cca 20°C.



REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
2,5Ah 5,0Ah 9,0Ah



Novinka

REMS Swing – ohýbejte trubky tam, kde budou položeny do Ø 32 mm.

Super rychlá práce díky praktické multifunkční páce pro rychlý posuv vpřed a vzad. Ozubený hřeben z kalené oceli.



Info



Kvalitní německý výrobek



REMS Swing

Jednoruční ohýbačka trubek Ø 10–32 mm, Ø ¼–¾", do 90°. Měkké měděné trubky Ø 10–22 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, měkké opláštěné měděné trubky Ø 10–18 mm, Ø ¼–¾", s ≤ 1 mm, měkké opláštěné uhlíkové ocelové trubky systémů s lisovanými tvarovkami Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, měkké přesné ocelové trubky Ø 10–18 mm, s ≤ 1 mm, vrstvené trubky Ø 14–32 mm. Do Ø 26 mm s pohonem ohýbačky, ohýbacími segmenty, unášecem smýkadel S Ø 10–26 mm se smýkadly, v pevném kufru z ocelového plechu/kufru. Do Ø 32 mm s pohonem ohýbačky, ohýbacími segmenty, 2 unášeci smýkadel Ø 10–26 mm a Ø 32 mm se smýkadly, v pevném kufru.

měděné trubky aj.

Set 12 + 15 + 18 + 22

Obj.č. 153025 R Kč 10 390,-

Kč **8 190,-**

vrstvené trubky aj.

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

Obj.č. 153022 R Kč 10 870,-

Kč **8 590,-**

vrstvené trubky aj.

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

Obj.č. 153023 R Kč 17 550,-

Kč **13 990,-**

Pro vrstvené trubky Uponor Uni Pipe PLUS Ø 16–32 mm

REMS Swing UP Set 16 + 20 + 25 + 32

S pohonem UP, ohýbacími segmenty UP s menšími poloměry ohybu, s držákem smýkadel UP Ø 16–32 mm se smýkadly. V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 153030 R Kč 15 900,-

Kč **12 690,-**



Kvalitní německý výrobek



Novinka



REMS Hydro-Swing – Práce bez námahy díky olejovému hydraulickému převodu síly. Ideální pro vrstvené trubky do Ø 32 mm.

Také pro nerezové ocelové trubky do Ø 22 mm.

REMS Hydro-Swing

Olejová hydraulická ruční ohýbačka Ø 10–32 mm, Ø 3/8–7/8", do 90°. Měkké měděné trubky Ø 10–22 mm, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1 mm, měkké opláštěné měděné trubky Ø 10–18 mm, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1 mm, trubky systémů s lisovanými tvarovkami z měkké C-oceli opláštěné Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm, měkké přesné ocelové trubky Ø 10–18 mm, s ≤ 1,5 mm, vrstvené trubky Ø 14–32 mm. Do Ø 26 mm s pohonem, ohýbacími segmenty, s držákem smýkadel H-S Ø 10–26 mm se smýkadly, v pevném kufru. Do Ø 32 mm s pohonem, ohýbacími segmenty, s 2 držáky smýkadel Ø 10–26 mm a Ø 32 mm se smýkadly, v pevném kufru.

Měkké měděné trubky aj.

Set 12 + 15 + 18 + 22

Obj.č. 153525 RX Kč 20 220,-

Kč **16 090,-**

Vrstvené trubky aj.

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

Obj.č. 153523 R Kč 23 170,-

Kč **17 890,-**

Vrstvené trubky, měkké měděné trubky aj.

Set 10 + 12 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 20 + 22 + 25/26 + 32, 3/8 + 1/2 + 5/8 + 3/4 + 7/8"

Obj.č. 153528 RX Kč 24 790,-

Kč **20 590,-**

REMS Hydro-Swing INOX

REMS Hydro-Swing s ohýbacími segmenty z hliníku, zvláště také pro Geberit Mapress Edelstahl (EN 10088, 1.4401), Geberit Mapress Edelstahl (EN 10088, 1.4521, bez niklu), Geberit Mapress C-Stahl (EN 10305-3, 1.0034 (E195)), Viega Sanpress (EN 10088, 1.4401), Viega Prestabo (EN 10305-3, 1.0308 (E235)).

Trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, měkké měděné trubky aj.

Set 15 + 18 + 22

Obj.č. 153510 R Kč 22 350,-

Kč **17 790,-**

Zařízení H-S

pro zpětné ohýbání na položených trubkách do Ø 26 mm, 7/8" Obj.č. 153450 R

Kč **6 870,-**



Kvalitní německý výrobek



3-nohý podstavec (příslušenství)

REMS Python – ušetřte drahé tvarovky. Superlehké ohýbání do Ø 2", Ø 75 mm.



Info

REMS Python

Olejová hydraulická ohýbačka pro přesné ohýbání trubek do 90°. Ocelové trubky EN 10225 Ø 3/8–2", vrstvené trubky Ø 32–63 mm. Pohon s držáky kluzných válečků, vrchní držák kluzných válečků se stranově posuvnou deskou pro kluzné válečky, 2 kluzné válečky, s ohýbacími segmenty St, popř. V. V pevné transportní bedně.

Ocelové trubky

Set St 3/8 + 1/2 + 3/4 + 1 + 1 1/4"

Obj.č. 590020 R Kč 48 450,-

Kč **38 390,-**

ocelové trubky

Set St 1/2 + 3/4 + 1 + 1 1/4 + 1 1/2 + 2"

Obj.č. 590021 R Kč 52 200,-

Kč **42 190,-**

Vrstvené trubky

Set V 40 + 50 + 63 mm

Obj.č. 590022 R Kč 49 200,-

Kč **40 190,-**

3-nohý podstavec

Obj.č. 590150 R

Kč **4 870,-**

Ohýbací segment a smýkadla 75 mm

Obj.č. 590063 R

Kč **20 250,-**

REMS Curvo / REMS Curvo 22 V – ohýbání trubek bez vrásek do Ø 40 mm, 180°.

REMS Curvo – Ohýbat, místo drahých tvarovek!

REMS Curvo se již po několika málo ohybech zaplatí.

Bez svěráku.

Bez nastavování okamžitě použitelná.



Info



1000 W – jen 8 kg

Kvalitní německý výrobek

REMS Curvo

Elektrická ohýbačka trubek Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¼", do 180°. Tvrdé, polotvrdé, měkké měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–35 mm, Ø ¼–1¼", měkké opláštěné měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–18 mm, silnostěnné měděné trubky K65 pro chladicí a klimatizační techniku EN 12735-1 Ø ¾–1¼", trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli Ø 12–28 mm, C-oceli, také opláštěné, Ø 12–28 mm, měkké přesné ocelové trubky Ø 10–28 mm, ocelové trubky EN 10255 Ø ¼–¾", elektroinstalační trubky EN 50086 Ø 16–32 mm, vrstvené trubky Ø 14–40 mm a další. Pohonná jednotka s převody nevyžadujícími údržbu s bezpečnostní kluznou třecí spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, plynulým, elektronickým bezpečnostním spínačem, pravým a levým během. Nástrčný čep. Ohýbací segmenty a smýkadla¹. V pevném kufru z ocelového plechu.

REMS Curvo	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Set 15 + 18 + 22	580026 R220	50 400,00	42 590,00
Set 15 + 22 + 28	580040 R220	56 400,00	47 990,00
Set 15 + 18 + 22 + 28	580036 R220	59 400,00	50 390,00



* Okolní teplota cca 20°C.

REMS Curvo 22 V – Mobilní, lehká, snadno ovladatelná.

Ohýbat, místo drahých tvarovek! REMS Curvo 22 V se již po několika málo ohybech zaplatí. Bez svěráku. Bez nastavování okamžitě použitelná. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, pro 90 ohybů nerezavějící ocelové trubky systémů s lisovanými tvarovkami Ø 22 mm na jedno nabití akumulátoru*.



Info



jen 8,5 kg

Kvalitní německý výrobek



REMS Curvo 22 V

Akumulátorová ohýbačka trubek Ø 10–40 mm, Ø ¼–1¼", do 180°. Tvrdé, polotvrdé, měkké měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–28 mm, Ø ¼–1¼", měkké opláštěné měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–18 mm, silnostěnné měděné trubky K65 pro chladicí a klimatizační techniku EN 12735-1 Ø ¾–1¼", trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli Ø 12–28 mm, C-oceli, také opláštěné, Ø 12–28 mm, měkké přesné ocelové trubky Ø 10–28 mm, ocelové trubky EN 10255 Ø ¼–¾", elektroinstalační trubky EN 50086 Ø 16–25 mm, vrstvené trubky Ø 14–40 mm a další. Pohonná jednotka s uzavřenou rukojetí, převody, pracujícími bez údržby, s bezpečnostní kluznou spojkou, akumulátorovým motorem 21,6 V s vysokou tažnou silou, elektronické bezpečnostní tlačítko pro plynulý pohyb, s okamžitým zastavením. Pravý a levý chod. Kontrola stavu stroje s ochranou proti přetížení, sledování teploty, kontrola stavu nabití. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. Nástrčný čep. Ohýbací segmenty a smýkadla¹. V pevném kufru z ocelového plechu.

REMS Curvo 22 V	Obj.č.	Kč	Akce Kč
Set 15 + 18 + 22	580051 R220	73 420,00	56 390,00
Set\ P 15 + 18 + 22 Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.	580091 R22	55 500,00	47 990,00
Set 15 + 22 + 28	580059 R220	77 700,00	60 690,00
Set 15 + 18 + 22 + 28	580053 R220	80 700,00	62 690,00
Set\ P 15 + 18 + 22 + 28 Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.	580092 R22	64 800,00	54 590,00

Držák přístroje 3B

výškově nastavitelný, 3 nohy
Obj.č. 586100 R Kč 7 050,-

Kč **4190,-**

¹REMS Curvo/Curvo 22 V Set se dodává s ohýbacími segmenty a smýkadly se vždy nejmenším poloměrem, viz. Katalog.

REMS Curvo 50 – ohýbání velkých trubek bez vrásek do Ø 50 mm, 90°.



Info

Bez svěráku.

Bez nastavování okamžitě použitelná.

REMS Curvo 50 Basic-Pack

Elektrická ohýbačka trubek Ø 10–50 mm, do 90°. Ocelové trubky EN 10255 Ø ¼–1¼", nerezavějící ocelové trubky EN ISO 1127, EN 10217-7, Ø ½–1¼", s ≤ 2,6 mm, tvrdé, polotvrdé, měkké měděné trubky, Ø 10–42 mm, tenkostěnné měděné trubky Ø 10–35 mm, silnostěnné měděné trubky K65 pro chladicí a klimatizační techniku EN 12735-1 Ø ¾–1¼", trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli Ø 12–42 mm, C-oceli Ø 12–42 mm, C-oceli opláštěné Ø 12–28 mm, vrstvené trubky Ø 14–50 mm a další. Pohonná jednotka s převody nevyžadujícími údržbu s bezpečnostní kluznou třecí spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, plynulým, elektronickým bezpečnostním spínačem, pravým a levým během. Čtyřhranný unášec 35–50, podpěra 35–50, Nástrčný čep. V pevné transportní bedně. Obj.č. 580110 R220 Kč 100 500,-

Obj.č. 580110 R220 Kč 100 500,-

Kč **85 990,-**

Čtyřhranný unášec 10–40, podpěra 10–40

pro ohýbací segmenty a smýkadla REMS Curvo, REMS Curvo 22 V, REMS Sinus, viz. tabulka.

Obj.č. 582120 R

Kč **8 770,-**



1000 W

Kvalitní německý výrobek



REMS Sinus – ohyby trubek bez vrásek.



Info

Kvalitní německý výrobek



REMS Sinus Set

Ruční ohybačka trubek Ø 10–32 mm, Ø 3/8–7/8", do 180°. Tvrdé, polotvrdé, měkké měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–22 mm, Ø 3/8–7/8", měkké opláštěné měděné trubky, i tenkostěnné, Ø 10–18 mm, trubky systémů s lisovanými tvarovkami z nerezavějící oceli, C-oceli opláštěné, Ø 12–18 mm, C-oceli Ø 12–22 mm, měkké vrstvené ocelové přesné trubky Ø 10–20 mm, elektroinstalační trubky EN 50086 Ø 16–20 mm, vrstvené trubky Ø 14–32 mm, a.j. Pohon, nástřčný čep. Těleso ohybačky. Ohybací segmenty a smýkadla. REMS sprej pro ohybání. V pevném kufru z ocelového plechu.

Set 15+18+22

Obj.č. 154001 R Kč 23 220,-

Kč **16 590,-**

Set 14+16+18

Obj.č. 154002 R Kč 22 390,-

Kč **16 590,-**

Set 12+15+18+22

Obj.č. 154003 R Kč 26 100,-

Kč **19 290,-**

Set 10+12+14+16+18+22

Obj.č. 154004 R Kč 32 890,-

Kč **23 390,-**



Ideální pro instalatéra!

Topný článěk podle DVS.
Elektronické řízení teploty.
Rychloupínací zařízení vhodné i pro šikmé odbočky.



Info

REMS SSM 160RS

Stroj s topným článkem pro svařování na tupo plastových trubek a tvarovek z PB, PE, PP, PVDF. PE Ø 40–90 mm SDR ≥ 6, PE Ø 40–110 mm SDR ≥ 9, PE Ø 40–125 mm SDR ≥ 11, PE Ø 40–140 mm SDR ≥ 17, PE Ø 40–160 mm SDR ≥ 21. Přístroj s topným článkem pro svařování na tupo s topným článkem povlakovaným teflonem 230 V, 50–60 Hz, 1200 W. Nastavitelná teplota 180–290°C, přednastaveno na PE trubky. Elektronická regulace teploty. Elektrický hoblík 230 V, 50–60 Hz, 500 W. Přitlačné zařízení. Ochranný kryt na topný článěk. Elektrický hoblík 230 V, 50–60 Hz, 500 W. Přitlačné zařízení. Rychloupínací zařízení, i pro šikmé odbočky, skládající se ze 2 svěráků majících po 2 upínacích vložkách pro trubky Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140, 160 mm. 2 podpěry trubek Ø 160 mm s vložkami podpěr Ø 40, 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125, 135, 140 mm. Pracovní klíč. Kufr z ocelového plechu na upínací vložky a vložky podpěr. Trubkový podstavec = Podstavec = Transportní zařízení.

Obj.č. 252026 R220 Kč 131 900,-

Kč **107 790,-**

REMS EMSG 160-2 – automatické svařování.

Elektronické řízení. Akustická a optická kontrola průběhu svařování.



Info

Novinka



REMS EMSG 160-2

Přístroj na svařování elektrotvarovek, 230 V, 50–60 Hz, 1000 W, ke svařování odpadního potrubí svařovacími elektrotvarovkami z PE výrobce Akatherm-Euro, Coes, Geberit, Valsir, Waviduo, Ø 32–160 mm. Elektronicky řízený, s akustickým a optickým sledováním procesu svařování. V pevné, proti nárazu odolné plastové skříni s karabinou. Svařovací vedení 3,9 m. Ruční škrabka na trubky. V pevném kufru.

Obj.č. 261002 R220 Kč 22 170,-

Kč **18 490,-**

REMS MSG – racionální polyfúzní svařování tvarovek.

Topné články v souladu s DVS. Vysoce hodnotný PTFE potah.



Info



REMS MSG 63 FE Set 20 + 25 + 32

Přístroj s topným článkem pro polyfúzní svařování plastových trubek a tvarovek z PB, PE, PP, PVDF. Topný článěk 230 V, s PTFE potaženými topnými hrdly, topnými objímkami pro Ø 20, 25, 32 mm. Pevně nastavená teplota na 263°C pro PP-trubky, s elektronickou regulací teploty. Odkládací stojan. Držák pro pracovní stůl k připevnění přístroje v horizontální nebo vertikální poloze. Šestihřanný klíč pro montáž a demontáž topných hrdel a topných objímek. V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 256233 R220 Kč 16 170,-

Kč **12 690,-**

REMS Secco – pro vysoušení a odvlhčování.

Vysoušecí výkon ≤ 80 l / 24 h
Množství vzduchu ≤ 850 m³/h



Info 80



Info 50



Vysoušecí výkon ≤ 50 l / 24 h
Množství vzduchu ≤ 265 m³/h



Výkonný, vysoce účinný odvlhčovač vzduchu / stavební vysoušeč pro vysoušení prostorů, např. po škodách způsobených vodou z vodovodu, po záplavách, pro odvlhčení zatuchlých sklepních prostorů aj, a pro urychlené vysoušení např. betonu, zdiva, omítky, potěru. Pro podnikatelské použití v řemesle a v průmyslu.

REMS Secco 80 Set

Elektrický odvlhčovač vzduchu / stavební vysoušeč pro použití v podnikání. Pro vysoušení prostorů, pro odvlhčování sklepních prostorů aj, a pro vysoušení betonu, zdiva, omítky, potěru. Chladicí agregát s rotačním kompresorem a kondenzátorovým motorem 230 V, 50 Hz, 680 W, s automatickým systémem odmrazování horkým plynem, pro nepřetržitý provoz. Velmi tichý chod. Vysoušecí výkon ≤ 80 l / 24 h, množství vzduchu ≤ 850 m³/h. Elektronická řídicí jednotka s osvětleným 3" displejem a funkcí Memory. Elektronický vlhkoměr, počítáč provozních hodin, počítáč odběru proudu. Vzduchový filtr. V pevné skříni z ocelového plechu na pojízdném podstavci z ocelových trubek s velkými koly. V kartonu. Obj.č. 132010 R220 Kč 62 700,-



Super nabídka!*

Při koupi REMS Secco 80 Set obdržíte 1 měřič vlhkosti REMS Detect W zdarma. Ušetříte navíc Kč 6 750,-

Obj.č. 132X01 R220 Kč **51 990,-**

REMS Secco 50 Set

Elektrický odvlhčovač vzduchu / stavební vysoušeč pro použití v podnikání. Pro vysoušení prostorů, pro odvlhčování sklepních prostorů aj, a pro vysoušení betonu, zdiva, omítky, potěru. Chladicí agregát s rotačním pístovým kompresorem a kondenzátorovým motorem 230 V, 50 Hz, 760 W, s elektronickým odmrazováním, pro nepřetržitý provoz. Velmi tichý chod. Vysoušecí výkon ≤ 50 l/24h, množství vzduchu ≤ 265 m³/h. Elektronická řídicí jednotka a osvětlený velkoplošný ovládací povel a funkcí Memory. Elektronický měřič vlhkosti. Vzduchový filtr. Vnitřní 7,7 l nádobka na koncentrát. V pevné plastové skříni s otočnými kolečky. V kartonu. Obj.č. 132011 R220 Kč 22 470,-

Kč **18 990,-**

Nádobka na kondenzát 11,5l

pro odvádění kondenzátu uvnitř plechové skříně. Obj.č. 132100 R

Kč **1 550,-**

Sada výstupního vzduchu

sestavující z hadice výstupního vzduchu Ø 200 mm, 10 m dlouhé, s upevňovacími kovovými oky pro zavěšení na místě, s přípojovací přírubou, k rozdělování výstupního vzduchu v prostoru, pro odvlhčení dutých prostor, např. nad mezistropy, a k dodatečnému ofukování vlhkých ploch. Obj.č. 132104 R

Kč **9 220,-**

REMS Detect W

dielektrický měřič vlhkosti k nedestructivnímu měření vlhkosti ve stavebních hmotách, např. betonu, zdivu, sádře, dřevu. Obj.č. 132115 R

Kč **6 750,-**

REMS Orkan – k větrání.



REMS Orkan 1360

Elektrický stavební ventilátor pro průmyslové použití. K větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, párty stanů, hal na konání společenských akcí. K podpoře výměny vzduchu ve vlhkých, zatuchlých sklepních prostorech, k podpoře vysoušení např. betonu, zdiva, omítky, potěru a k plnění např. skákacích hradů, horkovzdušných balónů. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 145 W, určen k trvalému provozu. Velmi tichý chod. Množství vzduchu 1 360 m³/h. V stabilním plastovém plášti. V kartonu. Obj.č. 132300 R220 Kč 11 850,-

Kč **9 390,-**



Info

REMS Orkan 2050

Elektrický stavební ventilátor pro průmyslové použití. K větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, párty stanů, hal na konání společenských akcí. Na podporu výměny vzduchu ve vlhkých, plísněmi zasažených sklepních prostor. Speciálně také k urychlení vysoušení např. betonu, zdiva, omítky, potěru. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 355 / 450 W, určen k trvalému provozu. Velmi tichý chod. Množství vzduchu 1 740/2 050 m³/h. V stabilním plastovém plášti. V kartonu. Obj.č. 132301 R220 Kč 12 520,-

Kč **9 990,-**



K podpoře elektrických odvlhčovačů vzduchu / stavebních vysoušečů.

REMS Mini-Press 22 V ACC a REMS Mini-Press S 22 V ACC – skutečně jednoruční radiální lisy! Univerzální do Ø 40 mm. Super lehký. Super malý. Super snadno ovladatelný. Super rychlý. Otočný o 360°.

Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah pro ca. 390 zalisování na Viega Profipress DN 15 na jedno nabití akumulátoru*.



Zvláště "mini"
< 31 cm (V 15)

Patent EP 1 952 948

Obzvláště kompaktní konstrukce a nepatrná hmotnost lisovacích kleští REMS Mini díky speciálnímu umístění připojení lisovacích kleští.

Patent EP 2 347 862

Do lisovacích čelistí zapuštěná zahloubení k jistému a bezpečnému vedení spojovacích příložek pro lisování bez přesazení.



Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem



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

Akumulátorový radiální lis 22 kN s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–40 mm, Ø 3/8–1 1/4". Pro pohon lisovacích kleští REMS Mini/lisovacích kroužků. Otočné uchycení lisovacích kleští s automatickým zajištěním. Elektrohydraulický pohon s akumulátorovým motorem 21,6 V, 380 W, s vysokou tažnou silou, robustní planetovou převodovkou, mimoosým pístovým čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem, bezpečnostní spínač. LED-pracovní svítidla. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W.



jen 2,5 kg

Kvalitní německý výrobek

jen 2,6 kg

Kč 45 490,-
Kufr z ocelového plechu

Kč 46 490,-
L-Boxx

ZDARMA*

Super nabídka!

Při koupi REMS Mini-Press 22 V ACC Basic-Pack nebo REMS Mini-Press S 22 V ACC Basic-Pack obdržíte 3 lisovací kleště do 35 mm dle Vašeho výběru zdarma. Ušetříte navíc mezi Kč 9 870,- až Kč 20 280,-.

REMS Mini-Press 22 V ACC	Obj.č.	Kč	Obj.č. Super nabídka Včetně 3 lisovacích kleští do 35 mm	Akce Kč
Basic-Pack V pevném kufru z ocelového plechu.	578010 R220	51 600,00	578X05 R220	45 490,00
Basic-Pack V kufru systému L-Boxx.	578014 R220	52 800,00	578X09 R220	46 490,00
Basic-Pack\IP bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V pevném kufru z ocelového plechu.	578004 R22	37 800,00		31 490,00
Basic-Pack\IP bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V kufru systému L-Boxx.	578005 R22	39 000,00		32 390,00



Info

REMS Mini-Press S 22 V ACC	Obj.č.	Kč	Obj.č. Super nabídka Včetně 3 lisovacích kleští do 35 mm	Akce Kč
Basic-Pack V pevném kufru z ocelového plechu.	578015 R220	51 600,00	578X08 R220	45 490,00
Basic-Pack V kufru systému L-Boxx.	578016 R220	52 800,00	578X10 R220	46 490,00
Basic-Pack\IP bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V pevném kufru z ocelového plechu.	578006 R22	37 800,00		31 490,00
Basic-Pack\IP bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V kufru systému L-Boxx.	578007 R22	39 000,00		32 390,00
Sít'ový zdroj Li-Ion 230 V/21,6 V pro sít'ový provoz 230 V místo akumulátoru Li-Ion 21,6 V	571567 R220	11 970,00		10 690,00



Info

* Okolní teplota cca 20 °C.

¹⁾Záruční podmínky a registrace prodloužení záruky výrobce na 5 let najdete pod www.rems.de/service.



Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem

Kvalitní německý výrobek



Info



jen 2,4 kg

LED-pracovní svítlna



Jen 2,4 kg! Univerzální do Ø 40 mm.
Super lehký. Super malý. Super snadno
ovladatelný. Super rychlý. Otočný o 360°.

REMS Mini-Press 14 V ACC Basic-Pack

Akumulátorový radiální lis 22 kN s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–40 mm, Ø 3/8–1 1/4". Pro pohon lisovacích kleští REMS Mini-/lisovacích kroužků. Otočné uchycení lisovacích kleští automatickým zajištěním. Elektrohydraulický pohon s akumulátorovým motorem 14,4 V, 380 W, s vysokou tažnou silou, robustní planetovou převodovkou, mimoosým pístovým čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem, bezpečnostní spínač. LED-pracovní svítlna. Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 1,5 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 10,8–18 V, 65 W. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 578012 R220 Kč 43 500,-



Super nabídka!*

Při koupi REMS Mini-Press 14 V ACC Basic-Pack obdržíte 3 lisovací klešty do 35 mm dle Vašeho výběru zdarma. Ušetříte navíc mezi Kč 9 870,- až Kč 20 280,-.

Obj.č. 578X04 R220 Kč

38 490,-



Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem

Kvalitní německý výrobek



Info



jen 4,3 kg

LED-pracovní svítlna



Univerzální do Ø 110 mm. Kompaktní.
Bleskově rychlý. Otočný o 360°.

REMS Akku-Press 14 V Basic-Pack

Akumulátorový radiální lis 32 kN s vypínacím signálem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". Akumulátor Li-Ion 14,4 V, 5,0 Ah, rychlonabíječka 220–240 V, 50–60 Hz, 10,8–18 V, 65 W. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 571013 R220 Kč 43 500,-

Kč

34 490,-

REMS Akku-Press 14 V ACC Basic-Pack

Akumulátorový radiální lis 32 kN s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". Zbývající obsah dodávky viz shora. Obj.č. 571014 R220 Kč 49 200,-

Kč

37 190,-

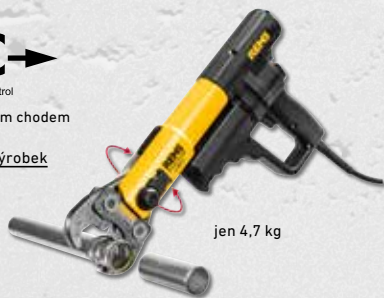
Univerzální do Ø 110 mm. Kompaktní.
Bleskově rychlý. Otočný o 360°.



Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem

Kvalitní německý výrobek



jen 4,7 kg



Info



REMS Power-Press ACC Basic-Pack

Elektrohydraulický radiální lis 32 kN s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". K pohonu lisovacích kleští/lisovacích kroužků REMS a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců. Otočné uložení lisovacích kleští s automatickým zajištěním. Elektrohydraulický pohon s osvědčeným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 450 W, robustními planetovými převody, výstředníkovým pístovým čerpadlem a kompaktním, vysoce výkonným hydraulickým systémem. Bezpečnostní spínač. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 577010 R220 Kč 42 270,-

Kč

36 390,-

REMS Power-Press SE – univerzální do Ø 110 mm.
Rychlé, jen v několika sekundách hotové, bezpečně
lisování.



Info

Kvalitní německý výrobek



jen 4,7 kg



REMS Power-Press SE Basic-Pack

Elektrický radiální lis 32 kN pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". K pohonu REMS lisovacích kleští/lisovacích kroužků a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců. Bezpečné usazení lisovacích kleští díky automatickému zajištění. Elektromechanický pohon s osvědčeným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 450 W, s převody pracujícími bez údržby, s bezpečnostní kluznou spojkou a systémem posuvu s trapézovým zavítočným vřetenem, ochrana proti přetížení, s bezpečnostním spínačem. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 572111 R220 Kč 27 870,-

Kč

23 190,-

←ACC→

Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem

Kvalitní německý výrobek



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

Také pro Geberit Mapress Uhlíková ocel, Nerezová ocel, Měď v instalaci pitné vody a topení do Ø 108 mm.

Lisování Ø 10–108 mm jen v jedné pracovní operaci.

Superrychlé, např. Geberit Mapress Nerezová ocel Ø 108 mm jen za 15 s.

K pohonu REMS lisovacích kleští/lisovacích kroužků/lisovacích kroužků XL a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců.

Otočné uchycení lisovacích kleští s automatickým zajištěním.



Info

REMS Power-Press XL ACC Basic-Pack

Elektrohydraulický radiální lis 32 kN s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". K pohonu REMS lisovacích kleští/lisovacích kroužků/lisovacích kroužků XL a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců. Bezpečné usazení lisovacích kleští díky automatickému zajištění. Elektrohydraulický pohon s osvědčeným univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 450 W, s převody pracujícími bez údržby, s bezpečnostní kluznou spojkou a systémem posuvu s trapézovým zavítočným vřetenem, s bezpečnostním spínačem. V kufříku systému XL-Boxx.
Obj.č. 579012 R220 Kč 67 770,-

Kč **60 690,-**

←ACC→

Automatic Circuit Control

S automatickým zpětným chodem



* Okolní teplota cca 20°C.

Lisování Ø 64–108 mm jen v jedné pracovní operaci. Antivibrační systém.

Superrychlé, např. Geberit Mapress Nerezová ocel Ø 108 mm jen za 15 s. S nuceným chodem. Jistá poloha mezikleští díky automatickému zajištění. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, pro ca. 150 zalisování Geberit Mapress Nerezová ocel Ø 108,0 mm na jedno nabití akumulátoru*.

REMS 22V
LI-ION TECHNOLOGY
2,5Ah 5,0Ah 9,0Ah

REMS Akku-Press XL 45 kN 22 V ACC Basic-Pack Z7

Akumulátorový radiální lis 45 kN s nuceným chodem, pro výrobu lisovaných spojení XL Ø 64–108 mm, Ø 2½–4". K pohonu REMS lisovacích kroužků XL. Otočné uchycení lisovacích kroužků s automatickým zajištěním. Elektrohydraulický pohon s výkonným akumulátorovým motorem 21,6 V, 380 W, robustní planetovou převodovkou, mimoosovým dvoupístovým čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem. Antivibrační systém. Bezpečnostní spínač. LED-pracovní svítlna. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah, rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W. Mezikleště Z7 XL 45 kN. V kufříku systému XL-Boxx.
Obj.č. 579014 R220 Kč 92 320,-

Kč **80 990,-**



Info

REMS Eco-Press – univerzálně použitelný až do Ø 26 mm. Bleskové, bezpečné lisování.



Info

Kvalitní německý výrobek



jen 1,6 kg

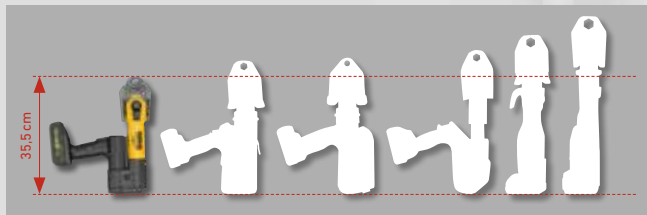
Hnací mechanismus REMS Eco-Press

Radiální ruční lis s aretovatelným koncovým dorazem na výrobu lisovaných spojů s plastovými a vrstvenými trubkami Ø 10–26 mm, Ø ¾–1". K pohonu lisovacích kleští/lisovacích kroužků REMS. S dělitelnými trubkovými rameny. V balení ve smršťovací fólii.
Obj.č. 574000 R Kč 6 570,-

Kč **5 390,-**

**REMS Akku-Press E 22 V ACC a
REMS Akku-Press 22 V ACC –
Univerzální do Ø 110 mm. Kompaktní.
Bleskově rychlý. Otočný o 360°.**

Nucený chod. Antivibrační systém. Automatické zajištění lisovacích kleští. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah pro ca. 200 zalisování na Viega Profipress DN 15 na jedno nabití akumulátoru*.



Malý mezi velkými.



S automatickým zpětným chodem

Kvalitní německý výrobek



jen 3,3 kg

LED-pracovní svítidla

**REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack/
REMS Akku-Press 22 V ACC Basic-Pack**

Akumulátorový radiální lis 32 kN s nuceným chodem, pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–108 (110) mm, Ø ¾–4". K pohonu lisovacích kleští/lisovacích kroužků REMS a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců. Otočné uchycení lisovacích kleští s automatickým zajištěním. Elektrohydraulický pohon s výkonným akumulátorovým motorem 21,6 V, 380 W, robustní planetovou převodovkou, mimoosový pístový čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem. Antivibrační systém. Bezpečnostní spínač. LED-pracovní svítidla. Akumulátor Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah.



Novinka



Se sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku.

REMS Akku-Press E 22 V ACC

REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack

Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 70 W.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576016 R220 Kč 52 200,-

Kč **38 990,-**

REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack

Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 70 W.

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576017 R220 Kč 53 400,-

Kč **39 990,-**

REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack\P

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576018 R22 Kč 39 490,-

Kč **32 090,-**

REMS Akku-Press E 22 V ACC Basic-Pack\P

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576019 R22 Kč 40 690,-

Kč **32 990,-**

REMS Akku-Press 22 V ACC

REMS Akku-Press 22 V ACC Basic-Pack

Se sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku.

Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576010 R220 Kč 61 200,-

Kč **45 290,-**

REMS Akku-Press 22 V ACC Basic-Pack

Se sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku.

Rychlonabíječka 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W.

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576011 R220 Kč 62 400,-

Kč **46 190,-**

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

Se sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku.

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576001 R22 Kč 47 890,-

Kč **38 090,-**

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

Se sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku.

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576002 R22 Kč 49 090,-

Kč **38 990,-**

* Okolní teplota cca 20°C.

Doporučené prodejní ceny. Všechny ceny bez DPH. Akce platí do 31.07.2024. Vyhrazujeme si právo na zvýšení cen.

CONNECTED

REMS Akku-Press 22V Connected – univerzální do Ø 110 mm. S funkcí Connected prostřednictvím Wi-Fi a s OLED displejem.

Volitelný pracovní režim ACC. Sledování lisovacího tlaku a ukazatel výsledku. Antivibrační systém. Automatické zajištění lisovacích kleští. Elektricky sledovaná zavřená poloha zajišťovacího čepu kleští. V sekundě hotové, bezpečné lisování. Hlasové nahrávky s rozpoznáváním řeči. Vystavení protokolu s textem a obrázky. Geolokace míst lisování. Akumulátor Li-Ion 21,6V, 2,5Ah pro ca. 210 zalisování na Viega Profipress DN 15 na jedno nabití akumulátoru*.



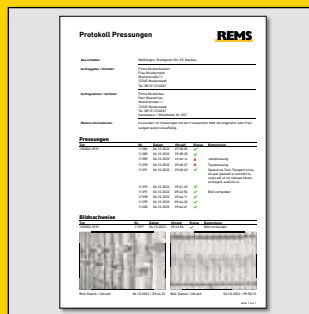
Sledování lisovacího tlaku ...

Lisovací tlak je během procesu lisování neustále monitorován. Diagram tlak-čas daného lisování lze zobrazit přímo na OLED displeji.



... a ukazatel výsledku.

Pokud byl lisovací tlak v rámci požadavku, na OLED displeji se zobrazí „smajlík“.



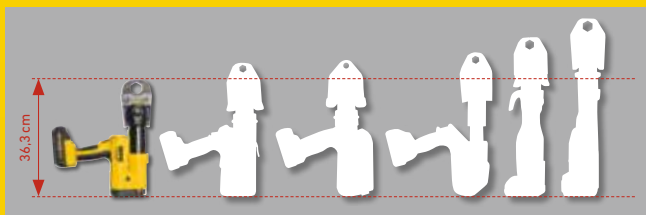
Protokoly s vlastním firemním logem

Všechna data měření/lisování jsou protokolována. Uživatel může k těmto datům přistupovat prostřednictvím portálu REMS Service Portal, nahrávat obrázky lisování a vytvářet protokoly s textem a obrázky.



Geolokace

Automatické zjištění místa lisování a vizualizace na mapě.



Malý mezi velkými.



Hlasový záznam s rozpoznáváním hlasu

Ke každému lisování lze pořídit hlasový záznam. Prostřednictvím "Speech-to-Text" (rozpoznávání řeči) lze hlasový záznam převést na upravitelný text.



REMS Akku-Press 22V Connected Basic-Pack

Akumulátorový radiální lis 32 kN s volitelným pracovním režimem ACC, s funkcí Connected prostřednictvím Wi-Fi a s OLED displejem, sledováním lisovacího tlaku a ukazatelem výsledku, k výrobě lisovaných spojů Ø 10–108 (110) mm, Ø 3/8–4". K pohonu lisovacích kleští/lisovacích kroužků REMS a vhodných lisovacích kleští/lisovacích kroužků jiných výrobců. Otočné uchycení lisovacích kleští s automatickým zajištěním. Elektricky sledovaná zavřená poloha zajišťovacího čepu kleští. Elektrohydraulický pohon se silným, bezuhlíkovým a bezúdržbovým akumulátorovým motorem 21,6 V, 400 W, robustní planetovou převodovkou, mimoosým pístovým čerpadlem a kompaktním vysokovýkonným hydraulickým systémem. Antivibrační systém. Bezpečnostní spínač. LED pracovní světla. Akumulátor Li-Ion 21,6V, 2,5Ah, rychlonabíječka 100–240V, 50–60Hz, 90 W.

REMS Akku-Press 22V Connected Basic-Pack

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576014 R220 Kč 91 200,-

Kč **67 990,-**

REMS Akku-Press 22V Connected Basic-Pack

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576015 R220 Kč 92 400,-

Kč **68 790,-**



Kvalitní německý výrobek



Info



REMS Akku-Press 22V Connected Basic-Pack\P

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 576004 R22 Kč 77 890,-

Kč **62 690,-**

REMS Akku-Press 22V Connected Basic-Pack\IP

Bez akumulátoru, bez rychlonabíječky.

V kufru systému L-Boxx.

Obj.č. 576005 R22 Kč 79 090,-

Kč **63 590,-**

* Okolní teplota cca 20°C. Wi-Fi je vypnutá. Pracovní světla LED jsou vypnutá.

* Záruční podmínky a registrace prodloužení záruky výrobcem na 5 let najdete pod www.rems.de/service.

REMS lisovací kleště/lisovací kroužky VMP 3/8 – 2" pro Viega Megapress/Megapress S

Pohon prostřednictvím všech radiálních lisů REMS s posuvnou silou 32 kN a vhodných radiálních lisů jiných výrobců. Ne pro instalace plynu.



Info

Kvalitní německý výrobek



Z5

Lisovací obrys	Obj.č.	Kč
VMP 3/8" (OD 17,2mm)	571740	6 210,00
VMP 1/2" (OD 21,3mm)	571762	6 210,00
VMPz 3/4" (OD 26,9mm)	571764	6 210,00
VMPz 1" (OD 33,7mm)	571767	6 210,00
VMPz 1 1/2" (S) (OD 42,4mm)	572413	20 370,00
VMPz 1 1/2" (PR-3B) ¹⁾ (OD 48,3mm)	572844 R	13 860,00
VMPz 2" (PR-3B) ¹⁾ (OD 60,3mm)	572845 R	13 860,00

Mezikleště Z5

k pohonu REMS lisovacích kroužků
VMPz 1 1/2" – 2" (PR-3B)

Obj.č. 572802 RX

Kč 8 970,-

¹⁾ K pohonu lisovacích kroužků (PR-3B) je třeba použít mezikleště Z5.

REMS lisovací kroužky VMP 2 1/2 – 4" pro Viega Megapress S XL

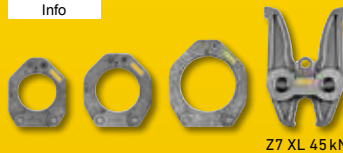
Pohon prostřednictvím REMS Akku-Press XL 45 kN 22 V ACC s posuvnou silou 45 kN. Je třeba použít mezikleště Z7 XL 45 kN. Ne pro instalace plynu.



Lisovací kroužek VMPz s ozubením
Patent EP 2 027 971



Info



Z7 XL 45 kN

Lisovací obrys	Obj.č.	Kč
VMPz 2 1/2" XL (PR-3B) (OD 66,7mm)	579112 R	17 610,00
VMPz 3" XL (PR-3B) (OD 79,4mm)	579113 R	17 610,00
VMPz 4" XL (PR-3B) (OD 104,8mm)	579114 R	18 660,00

Mezikleště Z7 XL 45 kN

k pohonu REMS lisovacích kroužků
VMPz 2 1/2" – 4" XL (PR-3B)

Obj.č. 579123 R

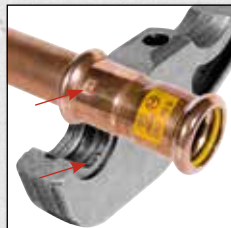
Kč 11 400,-

Lisovací kleště REMS – miliónkrát osvědčené. Pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami.

Vysoce zatížitelné lisovací kleště z kované a zvláště kalené speciální oceli. Lisovací obrysy lisovacích kleští / lisovacích kleští Mini REMS jsou specifické pro daný systém a odpovídají lisovacím obrysům daného systému s lisovanými tvarovkami. Díky tomu bezvadně, systému odpovídající, bezpečně lisování. Lisovací čelisti lisovacích kleští s velice přesně zapracovaným a na CNC obráběcích centrech strojově přesně zaobleným lisovacím obrysem. Díky tomu významně menší výrobní tolerance než u pouze litého lisovacího obrysu.

Zpětné dosledování dle EN 1775:2007

Lisovací kleště / lisovací kleště Mini / lisovací kroužky REMS s lisovacím obrysem M, V, SA, B, RN a UP mají vždy vytvořeno specifické značení v lisovacím obrysu, jež zanechá po ukončení lisovacího cyklu trvalý otisk přímo na lisované tvarovce. Toto umožňuje uživateli také i po ukončení lisování ještě jednu kontrolu, zda byly pro zhotovení lisovaného spoje použity vhodné lisovací kleště resp. lisovací kroužek.



Tímto zpětným dosledováním splňuje REMS doporučení evropské normy EN 1775:2007 při instalaci systémů s lisovanými tvarovkami na plyn.

Příklad lisovacích kleští REMS M: Otisk "M" na lisované tvarovce za účelem zpětného dosledování dle EN 1775:2007



Všechny lisovací kleště REMS, které jsou v katalogu označeny * mají další připojení a pasují také do ručního radiálního lisu REMS Eco-Press. Díky tomu jednoduché, nákladově výhodné skladování.

Patent EP 2 027 971

REMS lisovací kleště Mini ACz, Fz, RFz, RFlz, VMPz s ozubením zabraňují tvorbě ořepů na lisovacím pouzdru.



Kvalitní německý výrobek

Lisovací kleště REMS / Lisovací kleště Mini M, V do 35 mm

Kč 3 290,-

Lisovací kleště REMS / Lisovací kleště Mini do 32 mm. F, TH, U, UP, VP, G, B

Kč 3 990,-

REMS sada lisovacích kleští Mini

M 15 + 18 + 22 + 28 + 35

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 578055 R Kč 26 370,-

Kč 17 990,-

V 15 + 18 + 22 + 28 + 35

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 578056 R Kč 26 370,-

Kč 17 990,-

REMS sada lisovacích kleští

M 15 + 18 + 22 + 28 + 35

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 571161 R Kč 26 580,-

Kč 17 990,-

V 15 + 18 + 22 + 28 + 35

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 571162 R Kč 26 580,-

Kč 17 990,-



Více lisovací kleště Mini + sady lisovacích kleští Mini



Více lisovací kleště + sady lisovacích kleští

REMS lisovací kleště / REMS lisovací kleště Mini BMP ¼" – 1½" pro chladicí a klimatizační techniku.



Info

REMS lisovací kleště Mini BMP pro systém s lisovanými tvarovkami Conex Bänninger >B< MaxiPro

Lisovací obrys	Obj.č.	Kč
BMP ¼"	578700	5 080,00
BMP ⅜"	578702	5 080,00
BMP ½"	578704	5 080,00
BMP ⅝"	578706	5 080,00
BMP ¾"	578708	5 080,00
BMP ⅞"	578710	5 080,00
BMP 1"	578712	5 080,00
BMP 1½"	578714	5 080,00



Patent EP 1 952 948
Patent EP 2 347 862

REMS lisovací kleště BMP pro systém s lisovanými tvarovkami Conex Bänninger >B< MaxiPro

Lisovací obrys	Obj.č.	Kč
BMP ¼"	571700 R	5 340,00
BMP ⅜"	571702 R	5 340,00
BMP ½"	571704 R	5 340,00
BMP ⅝"	571706 R	5 340,00
BMP ¾"	571708 R	5 340,00
BMP ⅞"	571710 R	5 340,00
BMP 1"	571712 R	5 340,00
BMP 1½"	571714 R	5 340,00



REMS sada lisovacích kleští Mini BMP ¼+⅜+½+⅝"

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 578090 R Kč 24 530,-

Kč **17 890,-**

REMS sada lisovacích kleští BMP ¼+⅜+½+⅝"

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 571184 R Kč 25 590,-

Kč **18 590,-**

REMS sada lisovacích kleští Mini BMP ¼+⅜+½+⅝"+¾+⅞+1+1½"

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 578091 R Kč 44 820,-

Kč **32 090,-**

REMS sada lisovacích kleští BMP ¼+⅜+½+⅝"+¾+⅞+1+1½"

V kufru systému L-Boxx.
Obj.č. 571185 R Kč 46 940,-

Kč **33 590,-**

Lisovací kroužky REMS S (PR-2B) – plynule otočné - řešení problému pro těžko přístupná místa.



Info

Např. výlomy zdí, volně položené trubky, šachty



Kvalitní německý výrobek



Lisovací kroužky REMS S (PR-2B)

Lisovací obrys	Obj.č.
M 12 S (PR-2B)	574736 R
M 15 S (PR-2B)	574738 R
M 18 S (PR-2B)	574740 R
M 22 S (PR-2B)	574742 R
M 28 S (PR-2B)	574744 R
M 35 S (PR-2B)	574746 R
F 16 S (PR-2B)*	574728 R
F 20 S (PR-2B)*	574730 R
F 26 S (PR-2B)*	574732 R
F 32 S (PR-2B)*	574734 R
TH 10 S (PR-2B)*	574772 R
TH 11,6 S (PR-2B)*	574774 R
TH 12 S (PR-2B)*	574776 R
TH 14 S (PR-2B)*	574778 R
TH 15 S (PR-2B)*	574780 R
TH 16 S (PR-2B)*	574782 R
TH 17 S (PR-2B)*	574784 R
TH 18 S (PR-2B)*	574786 R
TH 20 S (PR-2B)*	574788 R
TH 22 S (PR-2B)*	574790 R
TH 25 S (PR-2B)*	574792 R
TH 26 S (PR-2B)*	574794 R
TH 28 S (PR-2B)	574796 R
TH 32 S (PR-2B)	574798 R
V 12 S (PR-2B)	574748 R
V 14 S (PR-2B)	574800 R
VG 14 S (PR-2B)	574750 R

Lisovací obrys	Obj.č.
V 15 S (PR-2B)	574752 R
V 16 S (PR-2B)	574802 R
VG 16 S (PR-2B)	574754 R
V 18 S (PR-2B)	574756 R
V 22 S (PR-2B)	574758 R
V 28 S (PR-2B)	574760 R
V 35 S (PR-2B)	574762 R
BMP 6 S (PR-2B)	574710 R
BMP 8 S (PR-2B)	574712 R
BMP 10 S (PR-2B)	574714 R
BMP 12 S (PR-2B)	574716 R
BMP 15 S (PR-2B)	574718 R
BMP 16 S (PR-2B)	574720 R
BMP 18 S (PR-2B)	574722 R
BMP 22 S (PR-2B)	574724 R
BMP 28 S (PR-2B)	574726 R
BMP ¼" S (PR-2B)	574810 R
BMP ⅜" S (PR-2B)	574812 R
BMP ½" S (PR-2B)	574814 R
BMP ⅝" S (PR-2B)	574816 R
BMP ¾" S (PR-2B)	574818 R
BMP ⅞" S (PR-2B)	574820 R
BMP 1" S (PR-2B)	574822 R
BMP 1 ½" S (PR-2B)	574824 R

Lisovací kroužky REMS S (PR-2B)
M, F, TH, V, VG, BMP 12 mm do 28 mm

Kč **3 600,-**

Lisovací kroužky REMS S (PR-2B)
M, F, TH, V, VG, BMP 32 mm do 35 mm

Kč **3 960,-**

Mezikleště Mini Z8

k pohonu lisovacích kroužků REMS S (PR-2B).
Vhodné pro všechny radiální lisy REMS 22 kN.
Obj.č. 574700 R

Kč **4 170,-**

Mezikleště Z8

k pohonu lisovacích kroužků REMS S (PR-2B).
Vhodné pro všechny radiální lisy REMS 32 kN
a vhodné radiální lisy jiných značek s posuvnou silou 32 kN.
Obj.č. 574702 R

Kč **4 170,-**

Kufr z ocelového plechu

s vložkou pro mezikleště Mini Z8 a mezikleště Z8, jakož i 6 kusů REMS lisovacích kroužků
V 12–35 S (PR-2B), příp. M 12–35 S (PR-2B) příp. F 16 – 32 S (PR-2B).
Obj.č. 574516 R

Kč **2 790,-**

* Pohon také prostřednictvím ručního radiálního lisu REMS Eco-Press za použití mezikleští Z8.

např. lisovací obrys M pro systémy s lisovanými tvarovkami Geberit Mapress Uhlíková ocel, Nerezová ocel, Nerezová ocel plyn, Měď, Měď plyn.

Lisování do Ø 108 mm v jen jedné pracovní operaci.



Info



REMS lisovací kroužky XL (PR-3S) do Ø 108 mm

Vysoce zatížitelné lisovací kroužky XL (PR-3S) a mezikleště Z6 XL nebo Z7 XL z kované a zvláště tvrdě speciální oceli. Lisovací obrysy REMS lisovacích kroužků XL (PR-3S) jsou specifické pro daný systém a odpovídají lisovacím obrysům příslušných systémů s lisovanými tvarovkami. Díky tomu bezvadně, systému odpovídající, bezpečně lisování.

Lisovací obrys	Obj.č.	Kč
M 66,7 XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579107 R	33 570,00
M 76,1 XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579101 R	33 570,00
M 88,9 G XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579110 R	39 180,00
M 108,0 G XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579111 R	39 180,00
XP 64,0 XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579100 R	30 540,00
XP 66,7 XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579108 R	33 570,00
XP 108,0 XL (PR-3S) ^{3) 7)}	579109 R	39 180,00

Mezikleště Z6 XL

k pohonu REMS lisovacích kroužků XL 64,0–108,0 (PR-3S) s REMS Power-Press XL.

Obj.č. 579120 R

Kč **10 800,-**

Mezikleště Z7 XL 45 kN

k pohonu REMS lisovacích kroužků XL 64,0–108,0 (PR-3S) s REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC.

Obj.č. 579123 R

Kč **11 400,-**

³⁾K pohonu lisovacích kroužků XL (PR-3S) jsou nutné mezikleště Z6 XL nebo Z7 XL.

⁷⁾Pohon prostřednictvím REMS Power-Press XL, REMS Akku-Press XL 45 kN 22V ACC.

Lisovací kroužky REMS pro velké dimenze do Ø54 mm. Nasadit. Zalisovat. Hotovo.



Info



Kvalitní německý výrobek

Lisovací kroužky REMS (PR-3S) se 3-mi na kloubovém kroužku výkyvně uloženými lisovacími segmenty pro náročná lisování velkých rozměrů. Optimální lisování díky radiálně řízenému pohybu lisovacích segmentů. Lisovací kontura M pro systémy s lisovanými tvarovkami Geberit Mapress a vhodné další systémy.

Lisovací kroužek REMS M 42 (PR-3S)

Obj.č. 572706 R Kč 19 440,-

Lisovací kroužek REMS M 54 (PR-3S)

Obj.č. 572708 R Kč 19 440,-

Mezikleště Z2

k pohonu lisovacích kroužků REMS (PR-3S) 42-54 mm

Obj.č. 572795 R Kč 4 170,-

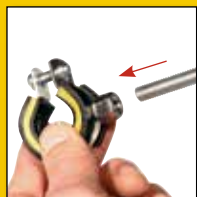
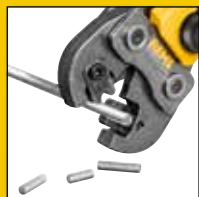
Kufr z ocelového plechu

Obj.č. 572810 R Kč 2 790,-

Kompletní sada lisovacích kroužků

Obj.č. 572060 R Kč 45 840,-

Kč **40 190,-**



Dělicí kleště s 1 párem otočnými dělicími vložkami na ocel, nerezavějící ocel, M6–M12, až do pevnostní třídy 4.8 (400 N/mm²).



Kvalitní německý výrobek

Patent EP 1 952 948

Patent EP 2 347 862

Dělicí kleště REMS M – dělení závitových tyčí. Bleskově rychlé.



Info

Všechny dělicí kleště M označené * mají další připojení pro ruční pohon prostřednictvím ručního radiálního lisu REMS Eco-Press. Díky tomu jednoduché, nákladově výhodné skladování.

Pro REMS Mini-Press 14V ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC:

Dělicí kleště REMS Mini – dělí během pouhých 2 sekund!

M 6 Obj.č. 578620

M 8 Obj.č. 578621

M 10 Obj.č. 578622

místo Kč 6 990,- nyní jen

Pro radiální lisu REMS (kromě REMS Mini-Press 14V ACC, REMS Mini-Press 22V ACC, REMS Mini-Press S 22V ACC) a vhodné radiální lisu jiných výrobců:

Dělicí kleště REMS

M 6* Obj.č. 571890

M 8* Obj.č. 571895

M 10 Obj.č. 571865

M 12 Obj.č. 571870

místo Kč 6 990,- nyní jen

Kč **6 390,-**



Info

REMS Spezial – vysoce legovaná závitořezná látka.

Na bázi minerálního oleje, smývateľná vodou.

REMS Spezial 5 l kanistr

Obj.č. 140100 R Kč 2 170,-

Kč **1740,-**

REMS Spezial 600 ml sprej

Obj.č. 140105 R Kč 676,-

Kč **540,-**

Kvalitní německý výrobek



Info

REMS Sanitol – bezminerální závitořezná látka.

Zcela rozpustná ve vodě. Bez minerálního oleje, bez ethanolu.

Ke kontrole vypláchnutí zbarven do červená. Vynikající ochrana proti korozi.

REMS Sanitol 5 l kanistr

Obj.č. 140110 R Kč 5 040,-

Kč **3990,-**

REMS Sanitol 600 ml sprej

Obj.č. 140115 R Kč 981,-

Kč **780,-**



W1.303



7808-649

REMS eva – instalátérova závítlice.



Info

Zvláště snadné nařezávání a řezání závitů díky přesnému provedení závitořezné hlavy, závitových čelistí a krytu jako kompaktní jednotky. Páka ráčny z oceli, potažená silným plastem.



Kvalitní německý výrobek

REMS eva Set R ½+¾+1+1¼

Ruční závítlice s rychlovýměnitelnými závitořeznými hlavami. Na trubkové závitě ½–2", 16–50 mm, šroubové závitě 6–30 mm, ¼–1". Na pravé a levé závitě. 1 ráčna pro celý rozsah řezání. Rychlovýměnitelné závitořezné hlavy R ½-¾-1-1¼ se závitořeznými čelistmi na kónické trubkové závitě ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R pravé. V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 520015 Kč 14 250,-

Kč **9990,-**

REMS eva Set R ½+¾+1+1¼+1½+2

Ruční závítlice s rychlovýměnitelnými závitořeznými hlavami R ½-¾-1-1¼-1½-2. V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 520017 Kč 19 800,-

Kč **15790,-**



Rychlovýměnitelné závitořezné hlavy REMS S



Info

Řešení na těžko přístupných místech, např. ve vylomech zdí, na odkrytých trubkách, v šachtách. Přídavné, precizní trubkové vedení na straně krytu pro perfektní vystředění trubky a snadné nařezávání.



Kvalitní německý výrobek

Závitořezné hlavy REMS S Set R ¾+1½+¾"

Rychlovýměnné závitořezné hlavy S, prodloužení 300 mm.

V pevném kufru z ocelového plechu.

Obj.č. 520025 R Kč 16 200,-

Kč **14890,-**



REMS Amigo / REMS Amigo 2 / REMS Amigo 22 V – Elektrická závitnice s rychlovýměnitelnými závitoreznými hlavami.



REMS Amigo
1200 W – jen 3,5 kg



Info

Kvalitní německý výrobek



REMS Amigo 2
1700 W – jen 6,5 kg



Info



REMS Amigo 22 V
500 W – jen 5,6 kg



Info



Označení	Rychlovýměnitelné závitorezné hlavy REMS	Obj.č.	Kč	REMS Amigo 2 Set + REMS Aquila 3B Hodnota Kč 65 700,-	Akce Kč
REMS Amigo Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼ Pro trubkové závity ½ – 1¼", 16 – 40 mm, šroubové závity 6 – 30 mm, ¼ – 1". Pro pravé a levé závity. V pevném kufru z ocelového plechu.	Pro kónické trubkové závity ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼ pravé	530020 R220	31 800,00		24 990,00
REMS Amigo 2 Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼ + 1½ + 2 Pro trubkové závity ½ – 2", 16 – 50 mm, šroubové závity 6 – 30 mm, ¼ – 1". Pro pravé a levé závity. V pevném kufru z ocelového plechu.	Pro kónické trubkové závity ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 pravé	540020 R220	50 400,00		39 390,00
REMS Amigo 2 Set R ½ + ¾ + 1 + 1¼ + 1½ + 2 Pro trubkové závity ½ – 2", 16 – 50 mm, šroubové závity 6 – 30 mm, ¼ – 1". Pro pravé a levé závity. V pevném kufru z ocelového plechu.	Pro kónické trubkové závity ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½-¾-1-1¼-1½-2 pravé	540020 R220	50 400,00	540X01 R220	52 590,00
REMS Amigo 22 V Set R ½ + ¾ + 1 Pro trubkové závity ½ – 1", 16 – 32 mm, šroubové závity 6 – 30 mm, ¼ – 1". Pro pravé i levé závity. V pevném kufru z ocelového plechu.	Pro kónické trubkové závity ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R pravé příp. pro závity pro elektroinstalační trubky EN 60423 M	530015 R220	55 500,00		42 990,00
REMS Amigo 22 V Set V R ½ + ¾ + 1 Pro trubkové závity ½ – 1", 16 – 32 mm, šroubové závity 6 – 30 mm, ¼ – 1". Pro pravé i levé závity. Jako Obj.č. 530015, bez akumulátoru, bez rychlonabíječky. V pevném kufru z ocelového plechu.	Pro kónické trubkové závity ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R pravé příp. pro závity pro elektroinstalační trubky EN 60423 M	530017 R22	41 970,00		33 590,00



Kvalitní německý výrobek



Info

REMS Tornado – třída sama pro sebe.

Automatické upínací sklíčidlo.
Univerzální automatická závitorezná hlava.
Automatické chlazení a mazání.

REMS Tornado 2000

Závitorezný stroj pro trubkové závity (1/16) ½ – 2", 16 – 63 mm, šroubové závity (6) 10 – 60 mm, ¼ – 2". Pohonná jednotka s převody nevyžadujícími údržbu, nožní bezpečnostní spínač s nouzovým vypínačem, 2 automatická sklíčidla, automatické mazání a chlazení. Se sadou nářadí, které tvoří univerzální automatická závitorezná hlava pro všechny závity, také dlouhé závity, automaticky se otevírající, s automatikou délky závitu pro kónické závity, závitorezné čelisti pro trubkové závity kónické ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT) R ½ – ¾" a R 1 – 2" pravé, odřezávač trubek, zařízení na vnitřní odhroťování trubek, přítlačná páka. Výškové nastavitelná podpora pro odkládání materiálu. Možnost výběru ze 3 motorů. Přenosné provedení na 3 trubkových nohách, s odnímatelnou velkou vanou na olej a nádobou na třísky. Provedení T s integrovanou, ještě větší vanou na olej a nádobou na třísky, na pracovní stůl, podstavec nebo pojitý podvozek s místem na odkládání materiálu. V kartonu.
Obj.č. 340200 R220 Kč 134 700,-

Kč **99 990,-**

REMS Magnum – Závitořezný stroj

S univerzální automatickou závitořeznou hlavou, automaticky se otvírající.

REMS Magnum 2000 L-T



Info

Pojízdný podvozek (příslušenství)

Podstavec pojízdný a sklopný (příslušenství)

REMS Magnum 3000 L-T



Info

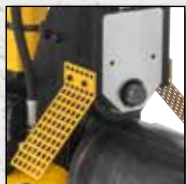
Pojízdný podvozek (příslušenství)

REMS Magnum 4000 L-T



Info

Označení		Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Magnum 2000 L-T V kartonu.	Pro trubkové závity (1/16) ½–2", 16–63 mm, šroubové závity (6) 8–60 mm, ¼–2".	340226 R220	136 200,00	103 790,00
REMS Magnum 3000 L-T V kartonu.	Pro trubkové závity (1/16) ½–3", 16–63 mm, šroubové závity (6) 18–60 mm, ½–2"	380309 R220	200 100,00	154 290,00
REMS Magnum 4000 L-T V kartonu.	Pro trubkové závity (1/16) ½–4", 16–63 mm, šroubové závity (6) 18–60 mm, ½–2"	380444 R220	224 400,00	199 990,00



Kvalitní německý výrobek

Podstavec pojízdný (příslušenství)



Info

REMS Herkules 3B (příslušenství)

Podstavec

Obj.č. 849315 R

Kč 6 270,-

Podstavec pojízdný

Obj.č. 849310 R

Kč 10 170,-

REMS Herkules 3B

Podpěra materiálu, výškově nastavitelná, pro trubky DN 25–150, Ø 1–6"

Obj.č. 120120 R

Kč 9 670,-

Sada příslušenství 1

obsahující podstavec a REMS Herkules 3B

Obj.č. 120X01 R Kč 15 940,-

Kč **13 190,-**

Sada příslušenství 4

obsahující pojízdný podvozek a REMS Herkules 3B

Obj.č. 120X04 R Kč 19 840,-

Kč **15 790,-**

REMS Collum – Elektricky válcovat obvodové drážky do 12".

REMS Collum

Zařízení na výrobu obvodových drážek válcováním k drážkování trubek pro systémy trubkových spojení DN 25–300, 1–12". Zařízení na výrobu obvodových drážek válcováním, ruční hydraulická pumpa, integrovaný nastavovací kotouček pro automatický doraz hloubky drážky, 1 pár drážkovacích válců (tlačný a protitlačný válec) 2–6", šestihřanný klíč. 3 pohonné stroje na výběr, s převody pracujícími bez údržby, univerzálním motorem se silným tahem, bezpečnostním spínačem. Pro pracovní stůl, podstavec nebo pojízdný podstavec. V kartonu.

REMS Collum

Univerzální motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, ochrana proti přetížení. 29 min⁻¹.

Obj.č. 347006 R220 Kč 79 800,-

Kč **72 590,-**

REMS Collum 2

Univerzální motor 230 V, 50–60 Hz, 1700 W, 28 min⁻¹

Obj.č. 347008 R220 Kč 89 400,-

Kč **80 990,-**

REMS Collum 2 Compact

Univerzální motor 230 V, 50–60 Hz, 1200 W, ochrana proti přetížení. 26 min⁻¹

Obj.č. 347009 R220 Kč 89 400,-

Kč **80 990,-**

REMS zařízení na výrobu drážek válcováním

Obj.č. 347000 R Kč 64 800,-

Kč **56 690,-**



Podstavec pojízdný (příslušenství)



Info

REMS Herkules 3B (příslušenství)

Kvalitní německý výrobek

Podstavec

Obj.č. 849315 R

Kč 6 270,-

Podstavec pojízdný

Obj.č. 849310 R

Kč 10 170,-

REMS Herkules 3B

Podpěra materiálu, výškově nastavitelná, pro trubky DN 25–150, Ø 1–6"

Obj.č. 120120 R

Kč 9 670,-

REMS Collum 22 V – Elektricky válcovat obvodové drážky do 12". Mobilní, rychlý, hospodárny.

Akumulátor Li-Ion 21,6V, 9,0Ah, pro ca. 23 drážek DN 100/4" na jedno nabití akumulátoru.

REMS Collum 22 V

Akumulátorový stroj na výrobu obvodových drážek válcováním k drážkování trubek pro systémy trubkových spojení DN 25–300, 1–12". Zařízení na výrobu obvodových drážek válcováním, ruční hydraulická pumpa, integrovaný nastavovací kotouček pro automatický doraz hloubky drážky, 1 pár drážkovacích válců (tlačný a protitlačný válec) 2–6", šestihřanný klíč. Pohonná jednotka s bezúdržbovou převodovkou, výkonným akumulátorovým motorem 21,6 V, 500 W, bezpečnostním krokovacím spínačem. Pravý a levý chod, kontrola stavu stroje s ochranou proti přetížení, sledování teploty, kontrola stavu nabití. Akumulátor Li-Ion 21,6V, 9,0 Ah, rychlonabíječka 100–240V, 50–60 Hz, 90W. Opěrná vidlice pro oba směry otáčení. Pro pracovní stůl, podstavec nebo pojízdný podstavec. V kartonu.

Obj.č. 347005 R220 Kč 108 000,-

Kč **99 390,-**

Sada příslušenství 1

obsahující podstavec a REMS Herkules 3B

Obj.č. 120X01 R Kč 15 940,-

Kč **13 190,-**

Sada příslušenství 4

obsahující pojízdný podvozek a REMS Herkules 3B

Obj.č. 120X04 R Kč 19 840,-

Kč **15 790,-**

REMS Krokodil – proříznout namísto vysekávat.

Celou plochou doléhající dosedací plocha během celého procesu drážkování a dělení pro řízené zanoření diamantových dělicích kotoučů, bezprašná, bezpečná práce a snadný, rovnoměrný posuv.



Info



Kvalitní německý výrobek

REMS Krokodil 180 SR Basic-Pack

Elektrická diamantová drážkovač, prořezávací a dělicí bruska se Speed-Regulation. K drážkování a dělení, např. betonu, železobetonu, zdiva všeho druhu, přírodního kamene, mazaniny všeho druhu. Hloubka drážky ≤ 61 mm, plynule nastavitelná. Šířka drážky ≤ 62 mm, odstupňována distančními podložkami 3, 6, 10, 20 mm. Pohonný stroj s pohonnou hřídelí Ø 22,2 mm, pro 1, 2 nebo 3 diamantové dělicí kotouče dle EN 13236, ≤ Ø 180 mm, s převody pracujícími bez údržby, univerzální motor 230 V, 50–60 Hz, 2000 W. Multifunkční elektronika s pozvolným rozběhem, omezením otáček naprázdno, pojistkou proti přetížení, ochranou proti přehřátí. Přívodní vedení 5,7 m. Ochrana opětovného rozběhu při výpadku sítě. Bezpečnostní spínač s blokadí opětovného zapnutí. Otáčky při zatížení 3300 min⁻¹. Odsávací hrdlo k připojení vysavače / odsavače prachu (např. REMS Pull 2 M). Nástrčný klíč SW 13. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 185011 R220 Kč 35 700,-



Info



REMS Krokodil 125 Basic-Pack

Elektrická diamantová drážkovač a dělicí bruska k drážkování a dělení, např. betonu, železobetonu, zdiva všeho druhu, přírodního kamene, mazaniny všeho druhu. Hloubka drážky ≤ 38 mm, plynule nastavitelná. Šířka drážky ≤ 43 mm, odstupňována distančními podložkami 3, 6, 10, 20 mm. Pohonný stroj s pohonnou hřídelí Ø 22,2 mm, pro 1 nebo 2 diamantové dělicí kotouče dle EN 13236, ≤ Ø 125 mm, s převody pracujícími bez údržby s bezpečnostní kluznou spojkou, univerzální motor 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Multifunkční elektronika s pozvolným rozběhem, omezením otáček naprázdno, pojistka proti přetížení. Přívodní vedení 2,3 m. Bezpečnostní spínač s blokadí opětovného zapnutí. Otáčky při zatížení 5000 min⁻¹. Odsávací hrdlo k připojení vysavače / odsavače prachu (např. REMS Pull 2 M). Nástrčný klíč SW 13. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 185010 R220 Kč 28 470,-



+ dárková sada v hodnotě Kč 5 440,-*
2 REMS univerzální diamantový dělicí kotouč LS H-P Ø 180 mm

Obj.č. 185X03 R220 Kč

31 990,-



+ dárková sada v hodnotě Kč 1 896,-*
2 REMS univerzální diamantový dělicí kotouč LS-Turbo Ø 125 mm

Obj.č. 185X02 R220 Kč

23 690,-

REMS Pull 2 – k suchému a mokrému vysávání.

Konstantně vysoký sací výkon díky permanentnímu automatickému čištění filtru. Certifikován k zachytávání zdraví ohrožujícího prachu dle EN 60335-2-69¹⁾.



Plochý skládaný filtr PES

Přípravek pro odsávání vody



UNC 1¼ vnější
G ½ vnější

Sací rotor k odsávání prachu



Info

Označení	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Pull 2 L Set V kartonu.	185600 R220	23 070,00	18 890,00
REMS Pull 2 L Set W V kartonu.	185603 R220	34 440,00	30 990,00

Označení	Obj.č.	Kč	Akce Kč
REMS Pull 2 M Set V kartonu.	185601 R220	30 870,00	28 290,00
REMS Pull 2 M Set D V kartonu.	185604 R220	35 890,00	29 990,00

REMS Picus S1 – cenově výhodná alternativa



Info



... nyní s vrtacím stojanem REMS Simplex 2

Robustní, snadno ovladatelný vrtací stojan k jádrovému vrtání do Ø 200 mm. Vrtací sloup ze 4-hranného ocelového profilu Ø 50 mm, pevného v ohybu krutu, zpevněného za studena, s extra malými tolerancemi, pro vedení posuvových saní bez vibrací.

REMS Picus S1 Basic-Pack

Elektrický diamantový jádrový vrtací stroj pro jádrové vrtání v betonu, železobetonu do ≤ Ø 102 (132) mm, zdivu a dalších materiálech do ≤ Ø 162 mm. K vrtání na sucho nebo s výplachem, vedené ručně nebo s vrtacím stojanem. Pohonný stroj s vnějším připojovacím závitem UNC 1¼ vnějším, G ½ vnitřním pro vrtací korunky, převody nevyžadujícími údržbu, s bezpečnostní kluznou třecí spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 1850 W. Víceúčelová elektronika s pozvolným rozběhem, omezením volnoběžných otáček, pojistkou proti přetížení, ochranou proti zablokování. Dotykový spínač s aretací. Osobní ochranný spínač (PRCD). Otáčky vrtacího vřetena při zatížení 580 min⁻¹. Zařízení na přívod vody s nastavitelným uzavíracím ventilem a rychlospojkou s možnou blokadí průtoky vody a hadicovou přípojkou ½". Protisměrný držák. Navrtávací pomůcka G ½ UDKB s vrtákem Ø 8 mm, šestihranný nástrčný klíč SW 3. Jednostranný klíč SW 32. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 180010 R220 Kč 47 100,-

Kč **33 290,-**

REMS Picus S1 Set Simplex 2

Jako Obj.č. 10, avšak s vrtacím stojanem REMS Simplex 2 včetně upevňovací sady pro zdivu a beton. Bez diamantových jádrových vrtacích korunek. Obj.č. 180032 R220 Kč 76 500,-

Kč **53 190,-**

Speed-Regulation (Patent EP 2 085 191)
K regulaci použita tacho-otáčková elektronika udržuje předvolený počet otáček konstantní i při zatížení.



Kvalitní německý výrobek

Jeden systém – 4 použití!

Ideální pro instalatéry. ... nyní s vrtacím stojanem REMS Titan – pro nejvyšší nároky. Pro jádrové vrtání do Ø 300 mm.



Info

REMS Picus SR Set Titan

Elektrická diamantová jádrová vrtačka s regulací rychlosti. Pro jádrové vrtání v betonu, železobetonu do $\leq \text{Ø } 162$ (200) mm, zdivu a dalších materiálech do $\leq \text{Ø } 250$ mm. K vrtání jak nasucho tak i s výplachem, vedené ručně nebo s vrtacím stojanem. Pohonný stroj s vnějším přípojovacím závitem UNC 1¼ pro vrtací korunku, uvnitř G ½, 2-stupňovou převodovkou nevyžadující údržbu, s bezpečnostní kluznou třecí spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 2200 W. Plynulá elektronická regulace otáček 200 min⁻¹ až 500 min⁻¹ (1. rychlost) resp. 500 min⁻¹ až 1200 min⁻¹ (2. rychlost), ochrana proti přehřátí. Víceúčelová elektronika s pozvolným rozběhem, omezením volnoběžných otáček, pojistkou proti přetížení, ochranou proti zablokování. Dotykový spínač s aretací. Osobní ochranný spínač (PRCD). Zařízení na přívod vody s nastavitelným uzavíracím ventilem a rychlospojkou s možnou blokadí průtoku vody a hadicovou přípojkou ½". Protisměrný držák. Sada distančních dílů. Jednostranný klíč SW 32. V pevném kufru z ocelového plechu. Vrtací stojan REMS Titan včetně upevňovací sady pro zdivo a beton. Bez diamantových jádrových vrtacích korunek.
Obj.č. 183022 R220 Kč 89 400,-

Kč **70 790,-**

REMS Picus SR Set 62-82-132 Titan

Jako Obj.č. 183022, avšak s univerzálními diamantovými jádrovými vrtacími korunkami REMS UDKB Ø 62, 82, 132 mm.
Obj.č. 183023 R220 Kč 103 500,-

Kč **79 990,-**



Info

REMS Picus S2/3,5 – na jádrové vrtání do železobetonu aj. do Ø 300 mm.

REMS Picus S2/3,5 Set Titan

Elektrický diamantový jádrový vrtací stroj pro jádrové vrtání v betonu, železobetonu, zdivu všeho druhu, přírodním kameni, asfaltu, mazanině všeho druhu, Ø 40–300 mm. K vrtání jak nasucho tak i s výplachem s vrtacím stojanem. Pohonný stroj s vnějším přípojovacím závitem UNC 1¼ pro vrtací korunku, 2-stupňovou převodovkou nevyžadující údržbu, s bezpečnostní kluznou třecí spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60Hz, 3420 W. Víceúčelová elektronika s pozvolným rozběhem, omezením volnoběžných otáček, pojistkou proti přetížení, ochranou proti zablokování. Kolébkový přepínač. Osobní ochranný spínač (PRCD). Otáčky vrtacího vřetena při zatížení 320 min⁻¹, 760 min⁻¹. Zařízení na přívod vody s nastavitelným uzavíracím ventilem a rychlospojkou s možnou blokadí průtoku vody a hadicovou přípojkou ½". Kroužek k snadnému uvolnění korunky. Jednostranný klíč SW 32. Vrtací stojan REMS Titan včetně upevňovací sady pro zdivo a beton. Bez diamantových jádrových vrtacích korunek. V kartonu.
Obj.č. 180030 R220 Kč 136 500,-

Kč **121 390,-**



Startovací sada za nízkou cenu. Ideální pro instalatéra.

REMS UDKB Set 62 + 82 + 132

Ø 62, 82, 132 mm
Obj.č. 181101 R Kč 18 180,-

Kč **11 790,-**

REMS UDKB LS Set 62 + 82 + 132

Ø 62, 82, 132 mm
Obj.č. 181111 R Kč 20 040,-

Kč **12 990,-**



-25%

Univerzální diamantové jádrové vrtací korunky REMS / Univerzální diamantové jádrové vrtací korunky REMS LS (LASER)

Pro REMS Picus S1, REMS Picus SR, REMS Picus S3, REMS Picus S2/3,5 a jiné výrobky

Diamantové segmenty s klínovitým řezem ("tvar střechy") na rychlé, snadné a klidné navrtání. Speciálně vyvinuté, vysoce kvalitní diamantové segmenty s vysokým podílem diamantu a speciálním pojivem pro znamenitý vrtací výkon a zvláště dlouhou životnost.



Info



Info LS



Info

REMS Picus DP – jádrové vrtání bez vody s mikro-impulsní technikou. Čisté, jednoduché, rychlé. Např. 200 mm v železobetonu Ø 62 mm jen 5 min.

V kombinaci s vysavačem REMS Pull 2 M (viz. str. 34) ideálně vhodný k výrobě jádrových vrtání v dokončených prostorech, např. v obytných, kancelářských nebo průmyslových budovách.

REMS Picus DP Basic-Pack

Elektrický diamantový jádrový vrtací stroj s mikro-impulsní technikou, k jádrovému vrtání na sucho v betonu, železobetonu ≤ Ø 162 (202) mm, zdivu a jiných materiálech ≤ Ø 202 mm, ručně vedené nebo s vrtacím stojanem. Pohonný stroj s vnějším přípojovacím závitem UNC 1¼ vnějším, 6 ½ vnitřním pro vrtací korunky, převody nevyžadujícími údržbu s bezpečnostní kluznou spojkou, univerzálním motorem 230 V, 50–60 Hz, 2200 W, integrovaným sacím rotorem k odsávání prachu. Multifunkční elektronika s pozvolným rozběhem, omezením volnoběžných otáček, pojistkou proti přetížení, ochrannou proti zablokování. Dotykový spínač s aretací. Otáčky vrtacího vřetena při zatížení 880 min⁻¹. Protisměrný držák. Navrtávací pomůcka G ½ TDKB s vrtákem Ø 8 mm, šestihranný nástrčný klíč SW 3. Jednostranný klíč SW 32. V pevném kufru z ocelového plechu. Obj.č. 180016 R220 Kč 74 700,-

Kč **60 590,-**

REMS Picus DP Set Simplex 2

REMS Picus DP Basic-Pack s vrtacím stojanem REMS Simplex 2 včetně nářadí a upínací sady pro zdivo a beton. Obj.č. 180033 R220 Kč 104 100,-

Kč **84 290,-**

REMS Picus DP Set Titan

REMS Picus DP Basic-Pack s vrtacím stojanem REMS Titan včetně nářadí a upínací sady pro zdivo a beton. Obj.č. 180035 R220 Kč 119 400,-

Kč **96 690,-**

MA112023094/170CZE00 · Změny a omyly vyhrazeny. © Copyright 2023 by REMS GmbH & Co KG, Waiblingen. Doporučené prodejní ceny. Všechny ceny bez DPH. Akce platí do 31.07.2024. Vyhrazeny ceny si právo na zvýšení cen.

REMS diamantové jádrové vrtací korunky LS (LASER) pro vrtání na sucho

Speciálně k vrtání na sucho s jádrovými vrtacími stroji s mikro-impulsní technikou. Univerzálně použitelné pro mnohé materiály. Ideální k instalatérské práci. Univerzálně použitelné pro mnohé materiály, ručně vedené nebo s vrtacím stojanem. Jednotný vnitřní přípojovací závitek UNC 1¼. Vrtací hloubka 320 mm. Speciálně vyvinuté, vysoce kvalitní diamantové segmenty s vysokým podílem diamantu a speciálním povlakem pro zajištění vysoké rychlosti a zvláště dlouhou životnost. Ideální k univerzálnímu použití v železobetonu a zdivu. Diamantové segmenty s vlnitým povrchem diamanty na rychlé, snadné a klidné navrtání. Svařované laserem na plně automatických svařovacích zařízeních pro konstantně vysokou kvalitu svaru. Odolné vysokým teplotám - i při extrémním tepelném zatížení se segmenty následkem přehřátí neodpájí. Kroužek k snadnému uvolnění korunky, pro snadné uvolnění diamantové jádrové vrtací korunky, jako příslušenství. Pohon prostřednictvím pohonného stroje REMS Picus DP a vhodných pohonných strojů jiných výrobců s přípojovacím závitem UNC 1¼ vnějším.



Info



**Svařované laserem!
Odolné proti vysokým teplotám!**



Ø × vrtací hloubka × přípojení		Obj.č.	Kč	Akce Kč
TDKB LS 32 × 320 × UNC 1¼	3	181500 R	4 980,00	3 735,00
TDKB LS 42 × 320 × UNC 1¼	4	181502 R	4 650,00	3 488,00
TDKB LS 52 × 320 × UNC 1¼	5	181504 R	4 950,00	3 713,00
TDKB LS 62 × 320 × UNC 1¼	5	181506 R	5 400,00	4 050,00
TDKB LS 72 × 320 × UNC 1¼	6	181508 R	6 120,00	4 590,00
TDKB LS 82 × 320 × UNC 1¼	6	181510 R	6 630,00	4 973,00
TDKB LS 92 × 320 × UNC 1¼	6	181512 R	7 470,00	5 603,00
TDKB LS 102 × 320 × UNC 1¼	7	181514 R	7 650,00	5 738,00
TDKB LS 112 × 320 × UNC 1¼	7	181516 R	8 070,00	6 053,00
TDKB LS 122 × 320 × UNC 1¼	8	181532 R	9 270,00	6 953,00
TDKB LS 127 × 320 × UNC 1¼	8	181518 R	9 600,00	7 200,00
TDKB LS 132 × 320 × UNC 1¼	8	181520 R	9 870,00	7 403,00
TDKB LS 142 × 320 × UNC 1¼	8	181522 R	10 560,00	7 920,00
TDKB LS 152 × 320 × UNC 1¼	8	181524 R	11 760,00	8 820,00
TDKB LS 162 × 320 × UNC 1¼	9	181526 R	12 480,00	9 360,00
TDKB LS 182 × 320 × UNC 1¼	9	181528 R	13 770,00	10 328,00
TDKB LS 202 × 320 × UNC 1¼	10	181530 R	14 580,00	10 935,00

Prodej pouze přes odborné prodejce.



REMS Česká republika s.r.o.

Nádražní 271
253 01 Hostivice
Tel. +420 220 982 880
E-Mail: CZE@rems.de
www.rems.de

Nezávazné předvedení prostřednictvím odborných poradců REMS. Vyžádejte si nás.

Jindřich Petráček
(západní a severní Čechy) Mobil 724 104 103

(Praha a střední Čechy) Mobil 602 641 045
Milan Škorpil
(východní Čechy) Mobil 724 362 050

Milan Dvorský
(jižní Čechy a Vysočina) Mobil 724 903 818
Pavel Kubíček
(jižní Morava) Mobil 602 571 175
Bogdan Krzywoń
(severní Morava) Mobil 602 550 060



www.rems.de



@remstools

4 039976 260497