

# REMS RAS St

## Řezák na trubky

Robustní kvalitní nástroje na dělení trubek.  
Pro vysoké nároky a dlouhou životnost.

Ocelové trubky  $\varnothing$  1/8–4",  $\varnothing$  10–115 mm

REMS řezná kolečka pro jiné výrobky viz. str. 72.

### REMS RAS St – kvalitní řezák na trubky

Stabilní rameno z kované oceli.

Stabilní vřeteno, dlouhé vedení vřetena a kalené opěrné válečky zajišťují precizní vedení na trubce a dlouhou životnost.

Ergonomický, široce dimenzovaný držák umožňuje silné nastavení vřetena.

Široké, precizní uložení řezného kolečka na kaleném čepu, zajištěnému proti otáčení, zaručuje kolmý řez.

Speciálně kalené řezné kolečko z osvědčené, velmi pevné REMS oceli na závitově řezné čelisti zaručuje dlouhou životnost. Řezné kolečko je díky omezení přestavovacího pohybu chráněno před kontaktem s opěrnými válečky.

Pouze 1 řezné kolečko na trubky  $\varnothing$  1/8–4" (10–115 mm), tloušťka stěny  $s \leq 8$  mm, vhodné do obou řezáků na trubky. Řezné kolečko na trubky  $\varnothing$  1–4" do tloušťky stěny  $s \leq 12,5$  mm jako příslušenství.

### Rozsah dodávky

**REMS RAS St.** Řezák na trubky pro ocelové trubky. S řezným kolečkem. V kartonu.

Označení	Trubka $\varnothing$ palce/mm	Tloušťka stěny $s \leq$ mm	Obj.č.
St 1/8–2"	1/8–2" 0–60	8	113000
St 1 1/4–4"	1 1/4–4" 30–115	8	113100

### Příslušenství

Označení	$s \leq$ mm	Obj.č.
<b>REMS řezné kolečko St 1/8–4", s 8</b> pro REMS RAS St 1/8–2" a St 1 1/4–4"	8	341614
<b>REMS řezné kolečko St 1–4", s 12</b> pro REMS RAS St 1 1/4–4"	12,5	381622



Německé kvalitní výrobky



# REMS RAS Cu-INOX

## Řezák na trubky

Kvalitní nástroje na dělení trubek, splňující nejvyšší nároky. Zvláště vhodné také na nerezové ocelové trubky.

Měděné trubky, tenkostěnné nerezové ocelové trubky, tenkostěnné ocelové, hliníkové a mosazné trubky  $\varnothing$  3–120 mm  $\varnothing$  1/8–4"

REMS řezná kolečka i pro jiné výrobky viz. str. 72.

### REMS RAS Cu-INOX – pro obtížně přístupná místa.

Malý, praktický, určený speciálně na těžko přístupná místa.

Stabilní konstrukce a kalené opěrné válečky pro přesné vedení na trubce a dlouhou životnost. Velké otočné kovové kolečko pro lehké nastavení a řezání.

Široké, precizní uložení řezného kolečka na kaleném čepu, zajištěnému proti otáčení, zaručuje kolmý řez.

Speciálně kalené řezné kolečko z osvědčené, velmi pevné REMS oceli na závitově řezné čelisti zaručuje dlouhou životnost. Rychlá výměna řezného kolečka bez použití náradí díky ose řezného kolečka s kuličkovým zajištěním. Řezné kolečko je díky omezení přestavovacího pohybu chráněno před kontaktem s opěrnými válečky.

REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini s v jehlových ložiscích uloženým řezným kolečkem a v jehlových ložiscích uloženými opěrnými válečky pro obzvláště snadné řezání.

### Rozsah dodávky

**REMS RAS Cu-INOX.** Řezák na měděné, tenkostěnné nerezové ocelové, tenkostěnné ocelové, hliníkové a mosazné trubky. S řezným kolečkem. V blistrovém balení.

Označení	Trubka $\varnothing$ mm/palce	Tloušťka stěny $s \leq$ mm	Obj.č.
<b>Cu-INOX 3–16</b>	3–16 1/8–3/8"	4	113200
<b>Cu-INOX 3–28 Mini</b>	3–28 1/8–1 1/8"	4	113240
<b>Cu-INOX 3–28 S Mini,</b> uložený v jehlových ložiscích	3–28 1/8–1 1/8"	4	113241



### REMS RAS Cu-INOX – kompaktní s teleskopickým vřetenem.

Teleskopické vřetenem. Lehké, rychlé přenastavení v obou směrech.

Kompaktní konstrukce pro tvrdé nasazení.

Stabilní teleskopické vřetenem, dlouhé vedení vřetenem a 4 speciálně kalené opěrné válečky, což umožňuje přesné vedení na trubce, lehké nastavení, snadné řezání a precizní, kolmý řez.

Ergonomický praktický otočný držák z kovu pro snadnou práci a dlouhou životnost.

Speciálně kalené řezné kolečko z osvědčené, velmi pevné REMS oceli na závitové řezné čelisti zaručuje dlouhou životnost. Rychlá výměna řezného kolečka bez použití nářadí díky ose řezného kolečka s kulíčkovým zajištěním. Řezné kolečko je díky omezení přestavovacího pohybu chráněno před kontaktem s opěrnými válečky.

REMS RAS Cu-INOX 3–35 S s řezným kolečkem a protitlačnými válci uloženými v jehlových ložiscích pro mimořádně snadné řezání.

Integrovaný odhrotvač trubek, otočně uložený, přizpůsobuje se odhrotvované hraně obrobku.

Speciálně trvaná a speciálně broušená univerzální odhrotvací čepel zaručuje snadné odhrotování a extrémně dlouhou životnost.

Rychlá a jednoduchá výměna čepelí.



### Rozsah dodávky

**REMS RAS Cu-INOX.** Řezák trubek na měděné trubky, tenkostěnné nerezavějící ocelové trubky, tenkostěnné ocelové, hliníkové, mosazné trubky, s integrovaným odhrotvačem. S řezným kolečkem. V blistrovém balení.

Označení	Trubka Ø mm/palce	Tloušťka stěny s ≤ mm	Obj.č.
<b>Cu-INOX 3–35</b>	3–35 1/8–1 3/8"	4	113350
<b>Cu-INOX 3–35 S,</b> uložený v jehlových ložiscích	3–35 1/8–1 3/8"	4	113351
<b>Cu-INOX 3–42</b>	3–42 1/8–1 1/4"	4	113330

### REMS RAS Cu-INOX – kvalitní řezák trubek.

Robustní, stabilní konstrukce pro tvrdé nasazení.

Velmi stabilní vřetenem, dlouhé vedení vřetenem a speciálně kalené opěrné válečky, což umožňuje přesné vedení na trubce, lehké nastavení, snadné řezání a precizní, kolmý řez.

Ergonomický praktický otočný držák z kovu pro snadnou práci a dlouhou životnost.

Speciálně kalené řezné kolečko z osvědčené, velmi pevné REMS oceli na závitové řezné čelisti zaručuje dlouhou životnost.

Řezné kolečko je díky omezení přestavovacího pohybu chráněno před kontaktem s opěrnými válečky.

REMS RAS Cu-INOX 8–64 S s řezným kolečkem a protitlačnými válci uloženými v jehlových ložiscích pro mimořádně snadné řezání. Rychlopřestavení nastavovacího vřetenem v obou směrech.

Pouze jedno řezné kolečko pro pracovní oblast Ø 3–120 mm.

### Rozsah dodávky

**REMS RAS Cu-INOX.** Řezák na měděné, tenkostěnné nerezové ocelové, tenkostěnné ocelové, hliníkové a mosazné trubky. S řezným kolečkem. V blistrovém balení/v kartonu.

Označení	Trubka Ø mm/palce	Tloušťka stěny s ≤ mm	Obj.č.
<b>Cu-INOX 3–28</b>	3–28 1/8–1 1/8"	4	113300
<b>Cu-INOX 6–42</b>	6–42 1/4–1 5/8"	4	113380
<b>Cu-INOX 6–64</b>	6–64 1/4–2 1/2"	4	113400
<b>Cu-INOX 8–64 S,</b> uložený v jehlových ložiscích, s rychlopřestavením	8–64 3/8–2 1/2"	4	113401
<b>Cu-INOX 64–120</b>	64–120 2 1/2–4"	4	113500

### Příslušenství

Označení	Tloušťka stěny s ≤ mm	Obj.č.
<b>REMS řezné kolečko Cu-INOX 3–120, s 4</b>	4	113210
<b>REMS řezné kolečko Cu-INOX 3–120 S, s 4</b> uložené v jehlových ložiscích	4	113213
<b>Univerzální odhrotvací čepel, broušená</b>		113360



International Design Award



Německé kvalitní výrobky

