

REMS RAS St

Rørskærere

Robuste kvalitetsværktøjer til overskæring af rør.
Til hårdt arbejde og lang levetid.

Stålrør Ø ½–4", Ø 10–115 mm

REMS skærehjul til andre fabrikater se side 72.

REMS RAS St – kvalitetsrørskærere.

Stabil bøjle af smedet stål.

Stabil spindel, lang spindelføring og hærdede modtryksruller giver nøjagtig føring på røret og lang levetid.

Ergonomisk bredt dimensioneret håndgreb sikrer let tilspænding af spindlen.

Bred, præcis skærehjulslejrning på hærdet, drejevillig aksel garanterer vinkelrette snit. Specialhærdet skærehjul fremstillet af gennemprøvet, sejt, hårdt, REMS skærebakkestål sikrer lang standtid.

Skærehjulet er grundet begrænsningen af indstillingsbevægelsen beskyttet mod berøring af modtryksrullerne.

Kun 1 skærehjul nødvendigt til rør Ø ½–4" (10–115 mm), Vægtykkelse s ≤ 8 mm, passer i begge rørskærere. Skærehjul for rør Ø 1–4" indtil vægtykkelse s ≤ 12,5 mm er tilbehør.

Leveringen omfatter

REMS RAS St. Rørskærere til stålrør. Med skærehjul. I karton.

Beskrivelse	Rør Ø tomme/mm	Vægtykkelse s ≤ mm	Art.-nr.
St ½–2"	½–2" 10–60	8	113000
St 1¼–4"	1¼–4" 30–115	8	113100

Tilbehør

Beskrivelse	s ≤ mm	Art.-nr.
REMS skærehjul St ½–4", s 8 til REMS RAS St ½–2" og St 1¼–4"	8	341614
REMS skærehjul St 1–4", s 12 til REMS RAS St 1¼–4"	12,5	381622



Tyske kvalitetsprodukter



REMS RAS Cu-INOX

Rørskærere

Robust kvalitetsværktøj til overskæring af rør. Også særdeles velegnet til overskæring af rustfrie stålrør.

Kobberrør, tyndvæggede rustfrie stålrør, tyndvæggede stål-, aluminium-, messingrør

Ø 3–120 mm
Ø ¼–4"

REMS skærehjul til andre fabrikater se side 72.

REMS RAS Cu-INOX – til vanskelige tilgængelige steder.

Lille, brugervenlig, specielt velegnet til svært tilgængelige steder.

Stabil konstruktion og hærdede modtryksruller giver nøjagtig føring på røret og lang levetid.

Stor metal-drejeknop til let indstilling og skæring.

Bred, præcis skærehjulslejrning på hærdet, drejevillig aksel garanterer vinkelrette snit.

Specialhærdet skærehjul fremstillet af gennemprøvet, hårdt, sejt REMS skærebakkestål sikrer lang standtid. Hurtig udskiftning af skærehjul uden brug af værktøj ved hjælp af skærehjulsakse med kuglehak. Skærehjulet er grundet begrænsningen af indstillingsbevægelsen beskyttet mod berøring af modtryksrullerne.

REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini med nålelejret skærehjul og nålelejrede modtryksruller til særlig let skæring.



Leveringen omfatter

REMS RAS Cu-INOX. Rørskærer til kobberrør, tyndvæggede rustfrie stålrør, tyndvæggede stål-, aluminium-, messingrør. Med skærehjul. I blisterpakke.

Beskrivelse	Rør Ø tomme/mm	Vægtykkelse s ≤ mm	Art.-nr.
Cu-INOX 3–16	3–16 ½–⅝"	4	113200
Cu-INOX 3–28 Mini	3–28 ½–1½"	4	113240
Cu-INOX 3–28 S Mini, nålelejret	3–28 ½–1½"	4	113241



REMS RAS Cu-INOX – de kompakte med teleskopspindel.

Teleskop-spindel. Let hurtig indstilling i begge retninger.

Kompakt konstruktion til hårdt arbejde.

Stabil teleskop-spindel, lang spindelføring og 4 special hærdede modtryksruller. Derved nøjagtig rørføring, let indstilling, let overskæring og et præcist, vinkelret snit.

Ergonomisk udlagt, letgående metalhåndgreb til hurtigt arbejde og lang holdbarhed.

Specialhærdet skærehjul fremstillet af gennemprøvet, sejt, hårdt REMS skærebakkestål sikrer lang standtid. Hurtig udskiftning af skærehjul uden brug af værktøj ved hjælp af skærehjulsakse med kuglehak. Skærehjulet er grundet begrænsningen af indstillingsbevægelsen beskyttet mod berøring af modtryksrullerne.

REMS RAS Cu-INOX 3–35 S med nålelejret skærehjul og nålelejrede modtryksruller til særlig let skæring.

Integreret rørfgrater, drejeligt lejret, tilpasser sig den emnekant, som skal afgrates.

Den specielt hærdede og specielt slebne universal-afgratningsklinge garanterer nem afgratning og ekstremt lang levetid.

Hurtigere og nemmere klinge skifte.



Leveringen omfatter

REMS RAS Cu-INOX. Rørskærer til kobberør, tyndvæggede rustfrie stålør, tyndvæggede stål-, aluminium-, messingør, med integreret rørfgrater. Med skærehjul. I blisterpakke.

Beskrivelse	Rør Ø tomme/mm	Vægtykkelse s ≤ mm	Art.-nr.
Cu-INOX 3–35	3–35 1/8–1 1/8"	4	113350
Cu-INOX 3–35 S, nålelejret	3–35 1/8–1 1/8"	4	113351
Cu-INOX 3–42	3–42 1/8–1 1/4"	4	113330

REMS RAS Cu-INOX – kvalitets-rørskærere.

Robust, stabil konstruktion til hårdt arbejde.

Særlig stabil spindel, lang spindelføring og specialhærdede modtryksruller. Derved nøjagtig føring på røret, let indstilling, let skæring, præcist, vinkelret snit.

Ergonomisk udlagt. Letgående metal håndgreb til hurtigt arbejde og lang levetid.

Specialhærdet skærehjul fremstillet af gennemprøvet, sejt, hårdt, REMS skærebakkestål sikrer lang standtid.

Skærehjulet er grundet begrænsningen af indstillingsbevægelsen beskyttet mod berøring af modtryksrullerne.

REMS RAS Cu-INOX 8–64 S med nålelejret skærehjul og nålelejrede modtryksruller til særlig let skæring. Hurtigindstilling af positioneringsspindel i begge retninger.

Kun 1 skærehjul dækker hele arbejdsområdet Ø 3–120 mm.

Leveringen omfatter

REMS RAS Cu-INOX. Rørskærer til kobberør, tyndvæggede rustfrie stålør, tyndvæggede stål-, aluminium-, messingør. Med skærehjul. I blisterpakke/i æske.

Beskrivelse	Rør Ø tomme/mm	Vægtykkelse s ≤ mm	Art.-nr.
Cu-INOX 3–28	3–28 1/8–1 1/8"	4	113300
Cu-INOX 6–42	6–42 1/4–1 5/8"	4	113380
Cu-INOX 6–64	6–64 1/4–2 1/2"	4	113400
Cu-INOX 8–64 S, nålelejret, med hurtigindstilling	8–64 3/8–2 1/2"	4	113401
Cu-INOX 64–120	64–120 2 1/2–4"	4	113500

Tilbehør

Beskrivelse	Vægtykkelse s ≤ mm	Art.-nr.
REMS skærehjul Cu-INOX 3–120, s 4	4	113210
REMS skærehjul Cu-INOX 3–120 S, s 4, nålelejret	4	113213
Universal-afgratningsklinge, slebet		113360



Tyske kvalitetsprodukter