

Zwaar belastbare kwaliteitsgereedschappen voor het afkorten van buizen. Ook bijzonder goed geschikt voor roestvaststalen buizen.

Koperen buizen, dunwandige roestvaststalen buizen, dunwandige stalen, aluminium, messing buizen

Ø 3 – 120 mm  
Ø 1/8 – 4"

### REMS RAS Cu-INOX – voor moeilijk toegankelijke plaatsen.

Klein, handzaam, speciaal voor moeilijk toegankelijke plaatsen.

Stevige constructie en geharde tegendrukrollen voor nauwkeurige geleiding op de buis en lange levensduur. Grote draaiknop van metaal voor licht aandraaien en snijden.

Brede, precieze snijwiellagering op geharde, draaigezekerde as garandeert haakse snede.

Speciaal gehard snijwiel van beproefd, taaihard REMS snijmessenstaal staat garant voor lange standtijd. Snel, gereedschaploos wisselen van snijwiel door snijwielas met kogelborging. Snijwiel beschermd tegen aanraking met de tegendrukrollen door begrenzing van de aandraai beweging.

REMS RAS Cu-INOX 3–28 S Mini met naaldgelagerd snijwiel en naaldgelagerde tegendrukrollen voor bijzonder gemakkelijk snijden.



### Leveringsomvang

**REMS RAS Cu-INOX.** Pijpsnijder voor koperen buizen, dunwandige roestvaststalen buizen, dunwandige stalen, aluminium, messing buizen. Met snijwiel. In blisterverpakking.

Omschrijving	Buizen Ø inch/mm	Wanddiktes s ≤ mm	Art.nr.	€
<b>Cu-INOX 3–16</b>	3–16 1/8–5/8"	4	113200R	<b>28,55</b>
<b>Cu-INOX 3–25</b>	3–25 1/8–1"	4	113230R	<b>34,57</b>
<b>Cu-INOX 3–28 Mini</b>	3–28 1/8–1 1/8"	4	113240R	<b>39,55</b>
<b>Cu-INOX 3–28 S Mini naaldgelagerd</b>	3–28 1/8–1 1/8"	4	113241R	<b>55,74</b>



Info



### REMS RAS Cu-INOX – de compacte met telescoopspindel.

Telescoopspindel. Licht, snel verstellen in beide richtingen.

Compacte constructie voor zwaar werk.

Stabiele telescoopspindel, lange spindelgeleiding en 4 speciaal geharde tegendrukrollen. Daardoor nauwkeurige geleiding op de buis, licht aandraaien, licht snijden en precieze, haakse snede.

Ergonomisch gevormde, handzame draaigreep van metaal voor licht werken en lange levensduur.

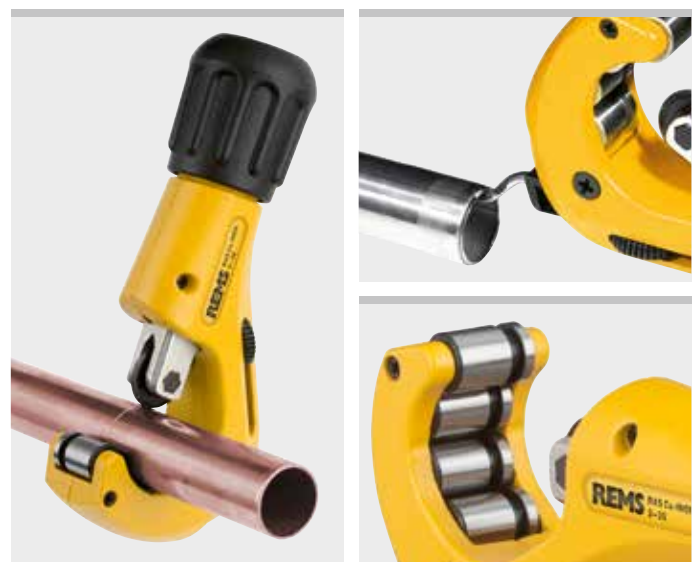
Speciaal gehard snijwiel van beproefd, taaihard REMS snijmessenstaal staat garant voor lange standtijd. Snel, gereedschaploos wisselen van snijwiel door snijwielas met kogelborging. Snijwiel beschermd tegen aanraking met de tegendrukrollen door begrenzing van de aandraai beweging.

REMS RAS Cu-INOX 3–35 S met naaldgelagerd snijwiel en naaldgelagerde tegendrukrollen voor bijzonder gemakkelijk snijden.

Geïntegreerde buisontbramer, draaibaar gelagerd, past zich aan de te ontbramen werkstukrand aan.

Speciaal gehard en speciaal geslepen universeel ontbraammes garandeert een gemakkelijk ontbramen en een extreem lange levensduur.

Snelle, eenvoudige ontbraamswisseling.



### Leveringsomvang

**REMS RAS Cu-INOX.** Pijpsnijder voor koperen buizen, dunwandige roestvrijstalen buizen, dunwandige staal-, aluminium-, messingbuizen, met geïntegreerde buisontbramer. Met snijwiel. In blisterverpakking.

Omschrijving	Buizen Ø inch/mm	Wanddiktes s ≤ mm	Art.nr.	€
<b>Cu-INOX 3–35</b>	3–35 1/8–1 3/8"	4	113350R	<b>61,14</b>
<b>Cu-INOX 3–35 S naaldgelagerd</b>	3–35 1/8–1 3/8"	4	113351R	<b>81,90</b>
<b>Cu-INOX 3–42</b>	3–42 1/8–1 3/4"	4	113330R	<b>76,71</b>



### REMS RAS Cu-INOX – kwaliteitspijpsnijder.

Robuuste, stabiele constructie voor zwaar werk.

Bijzonder stabiele spindel, lange spindelgeleiding en speciaal geharde tegendrukrollen. Daardoor nauwkeurige geleiding op de buis, licht aandraaien, licht snijden en precieze, haakse snede.

Ergonomisch gevormde, handzame draaigreep van metaal voor licht werken en lange levensduur.

Speciaal gehard snijwiel van beproefd, taaihard REMS snijmessenstaal staat garant voor lange standtijd. Snijwiel beschermd tegen aanraking met de tegendrukrollen door begrenzing van de aandraai beweging.

REMS RAS Cu-INOX 8-64 S en REMS RAS Cu-INOX 8-42 S met naaldgelagerd snijwiel en naaldgelagerde tegendrukrollen voor bijzonder gemakkelijk snijden. Snelverstelling van de aanzet spindel in beide richtingen.

Slechts 1 snijwiel voor het gehele werkbereik Ø 3-120 mm.



Info

### Leveringsomvang

REMS RAS Cu-INOX. Pijpsnijders voor koperen buizen, dunwandige roestvast-stalen buizen, dunwandige stalen, aluminium, messing buizen. Met snijwiel. In blisterverpakking/in doos.

Omschrijving	Buizen Ø inch/mm	Wanddiktes s ≤ mm	Art.nr.	€
<b>Cu-INOX 3-28</b>	3-28 1/8 - 1 1/8"	4	113300R	<b>33,63</b>
<b>Cu-INOX 6-42</b>	6-42 1/4 - 1 5/8"	4	113380R	<b>158,81</b>
<b>Cu-INOX 8-42 S</b> naaldgelagerd, met snelverstelling	8-42 3/8 - 1 5/8"	4	113385R	<b>163,49</b>
<b>Cu-INOX 6-64</b>	6-64 1/4 - 2 1/2"	4	113400R	<b>185,80</b>
<b>Cu-INOX 8-64 S</b> naaldgelagerd, met snelverstelling	8-64 3/8 - 2 1/2"	4	113401R	<b>206,56</b>
<b>Cu-INOX 64-120</b>	64-120 2 1/2 - 4"	4	113500R	<b>268,84</b>

### Accessoires

Omschrijving	Wanddiktes s ≤ mm	Art.nr.	€
<b>REMS Snijwiel Cu-INOX 3-120, s 4</b>	4	113210R	<b>12,04</b>
<b>REMS Snijwiel Cu-INOX 3-120 S, s 4,</b> naaldgelagerd	4	113213R	<b>21,07</b>
<b>Universeel ontbraammes, geslepen</b>		113360	<b>7,89</b>



Duitse kwaliteitsproducten

