

Utensili di qualità per esigenze elevate, per tagliare tubi.

Tubi di rame  $\varnothing$  3 – 64 mm  
 $\varnothing$  1/8 – 2 1/2"

### REMS RAS Cu – per punti difficilmente raggiungibili.

Piccolo, maneggevole, specialmente indicato per i punti difficilmente raggiungibili. Costruzione robusta e rulli a contropressione temprati per una guida precisa sul tubo ed una lunga durata.

Grande manopola di metallo per un avanzamento ed un taglio facili.

L'alloggiamento ampio e preciso della rotella sull'asse fisso e temprato garantisce un taglio ad angolo retto.

La rotella a tempra speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS garantisce una lunga durata. Cambio rapido della rotella senza necessità di utensili grazie all'asse rotella con arresto a sfera. Rotella protetta dal contatto con i rulli a contropressione grazie alla limitazione del movimento d'avanzamento.



Info



### La fornitura comprende

**REMS RAS Cu.** Tagliatubi per tubi di rame. Con rotella. In confezione blisterata.

Articolo	Tubi $\varnothing$ mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Cu 3 – 16</b>	3 – 16 1/8 – 5/8"	3	113250R	<b>30,20</b>
<b>Cu 3 – 25</b>	3 – 25 1/8 – 1"	3	113255R	<b>36,50</b>
<b>Cu 3 – 28</b>	3 – 28 1/8 – 1 1/8"	3	113260R	<b>41,80</b>

### REMS RAS Cu – i compatti con vite d'avanzamento telescopica.

Vite d'avanzamento telescopica. Spostamento facile e veloce in entrambe le direzioni.

Costruzione compatta per gli impieghi più duri.

Robusta vite d'avanzamento telescopica, guida della vite d'avanzamento larga e 4 rulli di contropressione a tempra speciale. Quindi guida precisa sul tubo, avanzamento facile, taglio facile, precise e ad angolo retto.

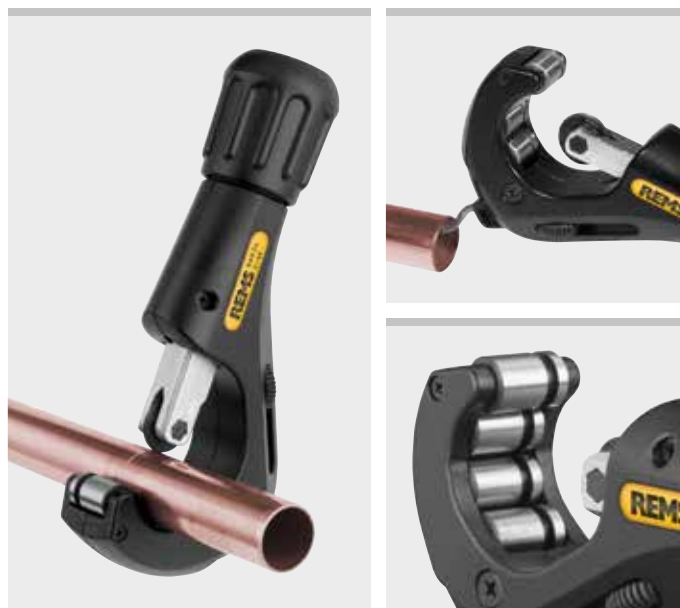
Impugnatura ergonomica maneggevole di metallo per un lavoro facile ed una lunga durata.

La rotella a tempra speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS garantisce una lunga durata. Cambio rapido della rotella senza necessità di utensili grazie all'asse rotella con arresto a sfera. Rotella protetta dal contatto con i rulli di contropressione grazie alla limitazione del movimento dell'albero d'avanzamento.

Sbavatore per tubi integrato, girevole, si adatta al bordo del pezzo da sbavare.

La lama universale a tempra ed affilatura speciali garantisce una facile sbavatura ed una durata estremamente lunga.

Cambio rapido e semplice della lama.



### La fornitura comprende

**REMS RAS Cu.** Tagliatubi per tubi di rame, con sbavatore per tubi integrato. Con rotella. In confezione blisterata.

Articolo	Tubi $\varnothing$ mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Cu 3 – 35</b>	3 – 35 1/8 – 1 3/8"	3	113340R	<b>61,30</b>
<b>Cu 3 – 42</b>	3 – 42 1/8 – 1 3/4"	3	113320R	<b>73,50</b>



### REMS RAS Cu – tagliatubi di qualità. Con regolazione veloce.

Costruzione robusta ed ergonomica a forma di U.

Albero particolarmente robusto, guida dell'albero lunga e rulli a contropressione a tempratura speciale. Si ottiene quindi una guida precisa del tubo, regolazione facile, taglio facile e preciso ad angolo retto.

Manopola di metallo maneggevole ed ergonomica per un lavoro facile e di lunga durata.

Regolazione veloce dell'albero d'avanzamento in entrambe le direzioni.

La rotella a tempratura speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS, garantisce una lunga durata.

Rotella protetta dal contatto con i rulli a contropressione grazie alla limitazione del movimento d'avanzamento.

Una sola rotella per tutta la capacità Ø 3–120 mm.



Prodotti tedeschi di qualità

International Design Award



#### La fornitura comprende

**REMS RAS Cu.** Tagliatubi per tubi di rame. Con rotella. In confezione blisterata/in scatola.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Cu 8–42</b> con regolazione veloce	8–42 3/8–1 5/8"	3	113370R	<b>164,00</b>
<b>Cu 8–64</b> con regolazione veloce	8–64 3/8–2 1/2"	3	113410R	<b>197,00</b>

#### Accessori

Articolo	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Rotella REMS Cu 3–120, s 3</b>	3	113225R	<b>12,70</b>
<b>Lama universale, affilata</b>		113360	<b>9,20</b>



# REMS RAS P

## Tagliatubi

### REMS RAS P – i compatti con vite d'avanzamento telescopica.

Vite d'avanzamento telescopica. Spostamento facile e veloce in entrambe le direzioni.

Costruzione compatta per gli impieghi più duri.

Robusta vite d'avanzamento telescopica, guida della vite d'avanzamento larga e 4 rulli a contropressione a tempratura speciale. Quindi guida precisa sul tubo, avanzamento facile, taglio facile preciso e ad angolo retto.

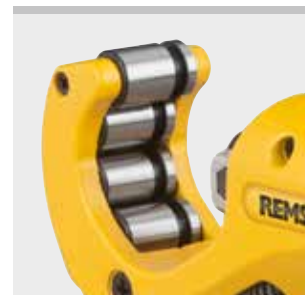
Impugnatura ergonomica, manopola di metallo per un lavoro facile ed una lunga durata.

La rotella a tempratura speciale, prodotta con l'affermato e tenace acciaio dei pettini REMS, garantisce una lunga durata. Cambio rapido della rotella senza necessità di utensili grazie all'asse rotella con arresto a sfera. Rotella protetta dalla limitazione del movimento d'avanzamento del portarulli.

Sbavatore per tubi integrato, girevole, si adatta al bordo del pezzo da sbavare.

La lama universale a tempratura ed affilatura speciali garantisce una facile sbavatura ed una durata estremamente lunga.

Cambio rapido e semplice della lama.



#### La fornitura comprende

**REMS RAS P.** Tagliatubi per tubi di plastica e tubi multistrato, con sbavatore per tubi integrato. Con rotella. In confezione blisterata.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>P 10–32 T</b>	10–32 1/2–1 3/8"	4,5	290001R	<b>61,30</b>
<b>P 10–40 T</b>	10–40 1/2–1 5/8"	4,5	290002R	<b>73,50</b>

