

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.

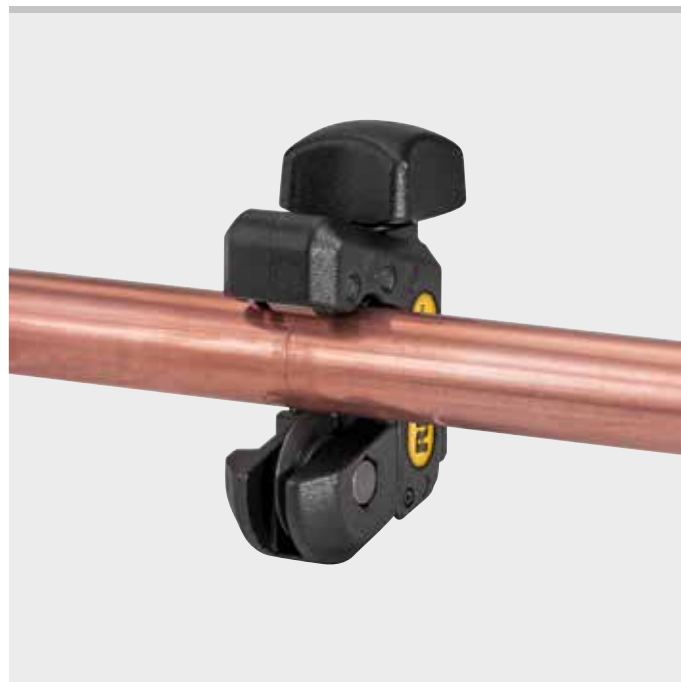
Piccolo, maneggevole, specialmente indicato per i punti difficilmente raggiungibili.

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>Cu 3–25</b>	3–25 1/8–1"	3	113255R	
<b>Cu 3–28</b>	3–28 1/8–1 1/8"	3	113260R	



### 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.

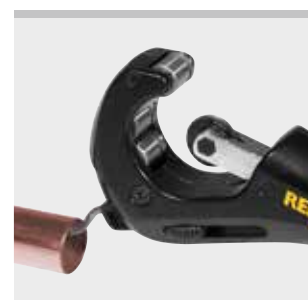
Impugnatura ergonomica maneggevole di metallo per un lavoro facile ed una lunga durata.

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>Cu 3–42</b>	3–42 1/8–1 3/4"	3	113320R	

