

# REMS RAS Cu

## Tagliatubi

### 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 tempra 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 tempra 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 ¾ - 1½"	3	113370R	<b>176,00</b>
<b>Cu 8-64</b> con regolazione veloce	8-64 ¾ - 2½"	3	113410R	<b>210,00</b>

#### Accessori

Articolo	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Rotella Cu 3-120, s 3</b>	3	113225R	<b>13,60</b>
Lama universale, affilata		113360	<b>9,90</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 tempra 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 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 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 tempra 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 ½ - 1½"	4,5	290001R	<b>65,10</b>
<b>P 10-40 T</b>	10-40 ½ - 1½"	4,5	290002R	<b>78,30</b>



Utensili di qualità per tagliare tubi.  
Con regolazione veloce.

Tubi di plastica, tubi multistrato Ø 10 – 315 mm  
Ø ½ – 12"

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

Costruzione robusta a forma di U.

Alberino particolarmente robusto, guida dell'alberino lunga e rulli a contropressione a tempra speciale. Guida precisa sul tubo, facile avanzamento, taglio facile, preciso e ad angolo retto.

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

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

La rotella a tempra 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.

Rotelle disponibili per diversi spessori di parete (s).

REMS RAS P 50–125 con 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. Rullo di guida supplementare, regolabile, per tagliare tubi Ø 110 mm o Ø 125 mm. Cambio rapido della rotella senza impiegare utensili grazie al suo albero con arresto a sfera.

#### La fornitura comprende

REMS RAS P. Tagliatubi per tubi di plastica e tubi multistrato. Con rotella. In confezione blisterata/in scatola.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>P 10–40*</b> con regolazione veloce	10–40 ½–1½"	7	290050R	<b>174,00</b>
<b>P 10–63*</b> con regolazione veloce	10–63 ½–2"	7	290000R	<b>222,00</b>
<b>P 50–110*, s11</b> con regolazione veloce	50–110 2–4"	11	290100R	<b>265,00</b>
<b>P 50–110*, s16</b> con regolazione veloce	50–110 2–4"	16	290100R-S16	<b>271,00</b>
<b>P 50–110*, s19</b> con regolazione veloce	50–90 2–3"	19	290100R-S19	<b>290,00</b>
<b>P 50–125, s16</b> con regolazione veloce	50–125 2–5"	16	290500R-S16	<b>274,00</b>
<b>P 110–160*</b> con regolazione veloce	110–160 4–6"	16	290200R	<b>325,00</b>

### REMS RAS P – taglio fino a Ø 315 mm, s ≤ 19 mm.

Taglio veloce ed economico di tubi di grandi dimensioni.

Regolazione veloce. Centratura separata del tubo per un taglio ad angolo retto.

Costruzione robusta, staffa a forma di doppia T.

Rotelle disponibili per diversi spessori di parete (s).

#### La fornitura comprende

REMS RAS P. Tagliatubi per tubi di plastica e tubi multistrato. Con rotella e rotella di ricambio. In robusta cassetta metallica.

Articolo	Tubi Ø mm/pollici	Spessore s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>P 180–315</b> con regolazione veloce	180–315 7–12"	16	290300	<b>1.950,00</b>

#### Accessori

Articolo	s ≤ mm	Cod.art.	€
<b>Rotella P 10–40, s 4,5</b> per REMS RAS P 10–32 T, 10–40 T	4,5	290023R	<b>21,90</b>
<b>Rotella P 10–63, s 7</b> per REMS RAS P 10–40, 10–63	7	290016R	<b>21,90</b>
<b>Rotella P 50–315, s 11</b> per REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	11	290116R	<b>26,60</b>
<b>Rotella P 50–315, s 16</b> per REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	16	290216R	<b>31,80</b>
<b>Rotella P 50–315, s 19</b> per REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	19	290316R	<b>51,10</b>



\*Prodotti tedeschi di qualità



Info

International  
Design Award

