

# REMS RAS Cu

## Cortatubos

### REMS RAS Cu – cortatubos de alta calidad. Con mecanismo de ajuste rápido.

Construcción sólida y ergonómica en forma de U.

Husillo especialmente sólido, guía larga del husillo y rodillos endurecidos, para asegurar un guiado exacto sobre el tubo. Su avance suave permite un corte en ángulo recto sencillo y preciso.

Puño giratorio ergonómico de metal para el trabajo sencillo y una larga duración.

Ajuste rápido de carraca en ambos sentidos.

Cuchilla especialmente endurecida, del comprobado acero de peines REMS, resistente y duro, que asegura larga duración.

Tope para evitar el contacto directo de la cuchilla contra los rodillos.

Solamente 1 cuchilla para todo el campo de trabajo Ø 3–120 mm.



#### Volumen de suministro

**REMS RAS Cu.** Cortatubos para tubos de cobre. Con cuchilla.  
En blíster / en cartón.

Denominación	Tubos Ø mm/pulg.	Esp. de pared s ≤ mm	Código	€
<b>Cu 8–42</b> con ajuste rápido	8–42 3/8–1 1/8"	3	113370R	<b>166,00</b>
<b>Cu 8–64</b> con ajuste rápido	8–64 3/8–2 1/2"	3	113410R	<b>199,00</b>

#### Accesorios

Denominación	Esp. de pared s ≤ mm	Código	€
<b>Cuchilla Cu 3–120, s 3</b>	3	113225R	<b>12,90</b>
<b>Hoja universal escariadora, afilada</b>		113360	<b>8,50</b>

Productos alemanes de calidad



Info



# REMS RAS P

## Cortatubos

### REMS RAS P – los compactos con guía telescópica.

Con guía telescópica, para un ajuste rápido y sencillo.

Construcción compacta para el trabajo duro.

Guía telescópica sólida y larga, con 4 rodillos especialmente endurecidos, para asegurar un guiado exacto sobre el tubo. Su avance suave permite un corte en ángulo recto sencillo y preciso.

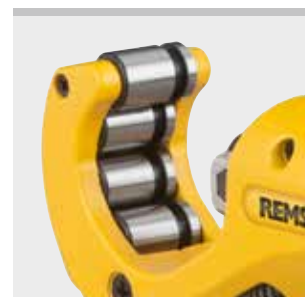
Puño giratorio ergonómico de metal para el trabajo sencillo y una larga duración.

Cuchilla especialmente endurecida, del comprobado acero de peines REMS, resistente y duro, que asegura larga duración. Cambio rápido de cuchilla sin herramientas mediante eje de cuchilla con encaje de bola. Tope para evitar el contacto directo de la cuchilla contra los rodillos.

Escariador retráctil integrado, alojamiento giratorio, se adapta al borde de la pieza de trabajo a escariar.

Hoja escariadora universal especialmente endurecida y especialmente afilada que garantiza una eliminación fácil de rebabas y una vida útil larga.

Cambio de hoja escariadora rápido y fácil.



#### Volumen de suministro

**REMS RAS P.** Cortatubos para tubos de plástico y tubos multicapa, con escariador de rebabas integrado. Con cuchilla. En blíster.

Denominación	Tubos Ø mm/pulg.	Esp. de pared s ≤ mm	Código	€
<b>P 10–32 T</b>	10–32 1/2–1 3/8"	4,5	290001R	<b>61,70</b>
<b>P 10–40 T</b>	10–40 1/2–1 5/8"	4,5	290002R	<b>74,20</b>



Info



Cortatubos de calidad de alto rendimiento para cortar tubos. Con ajuste rápido.

Tubos de plástico, tubos compuestos  $\varnothing$  10–315 mm  
 $\varnothing$  ½–12"

### REMS RAS P – cortatubos de alta calidad. Con mecanismo de ajuste rápido.

Construcción sólida y ergonómica en forma de U.

Husillo especialmente sólido, guía larga del husillo y rodillos endurecidos, para asegurar un guiado exacto sobre el tubo. Su avance suave permite un corte en ángulo recto sencillo y preciso.

Puño giratorio ergonómico de metal para el trabajo sencillo y una larga duración.

Ajuste rápido de carraca en ambos sentidos.

Cuchilla especialmente endurecida, del comprobado acero de peines REMS, resistente y duro, que asegura larga duración.

Tope para evitar el contacto directo de la cuchilla contra los rodillos.

Cuchillas para diferentes espesores de pared (s).

REMS RAS P 50–125 con escariador de tubos integrado, giratorio, se adapta al borde de la pieza a escariar. La cuchilla universal de escariado especialmente endurecida y afilada garantiza un escariado fácil y una muy larga duración. Cambio de cuchilla rápido y sencillo. Rodillo guía adicional, ajustable, para cortar tubos de  $\varnothing$  110 mm o  $\varnothing$  125 mm. Cambio rápido de la cuchilla, sin herramientas, gracias al eje de cuchilla con encaje de bola.



\*Productos alemanes de calidad



Info



P 50–110, s11  
 P 50–110, s16  
 P 50–110, s19



### Volumen de suministro

REMS RAS P. Cortatubos para tubos de plástico y tubos multicapa. Con cuchilla. En blister / en cartón.

Denominación	Tubos $\varnothing$ mm/pulg.	Esp. de pared s ≤ mm	Código	€
<b>P 10–40*</b> con ajuste rápido	10–40 ½–1½"	7	290050R	<b>164,00</b>
<b>P 10–63*</b> con ajuste rápido	10–63 ½–2"	7	290000R	<b>210,00</b>
<b>P 50–110*, s11</b> con ajuste rápido	50–110 2–4"	11	290100R	<b>251,00</b>
<b>P 50–110*, s16</b> con ajuste rápido	50–110 2–4"	16	290100R-S16	<b>256,00</b>
<b>P 50–110*, s19</b> con ajuste rápido	50–90 2–3"	19	290100R-S19	<b>274,00</b>
<b>P 50–125, s16</b> con ajuste rápido	50–125 2–5"	16	290500R-S16	<b>259,00</b>
<b>P 110–160*</b> con ajuste rápido	110–160 4–6"	16	290200R	<b>308,00</b>

### REMS RAS P – cortar hasta $\varnothing$ 315 mm, s ≤ 19 mm.

Para cortar tubos grandes de manera rápida y económica. Ajuste rápido. Centrado separado del tubo para realizar un corte en ángulo recto.

Construcción sólida, estribo en forma de doble T.

Cuchillas para diferentes espesores de pared (s).

### Volumen de suministro

REMS RAS P. Cortatubos para tubos de plástico y tubos multicapa. Con cuchilla y cuchilla de repuesto. En caja metálica resistente.

Denominación	Tubos $\varnothing$ mm/pulg.	Esp. de pared s ≤ mm	Código	€
<b>P 180–315</b> con ajuste rápido	180–315 7–12"	16	290300	<b>1.840,00</b>

### Accesorios

Denominación	s ≤ mm	Código	€
<b>Cuchilla P 10–40, s 4,5</b> para REMS RAS P 10–32 T, 10–40 T	4,5	290023R	<b>20,80</b>
<b>Cuchilla P 10–63, s 7</b> para REMS RAS P 10–40, 10–63	7	290016R	<b>20,80</b>
<b>Cuchilla P 50–315, s 11</b> para REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	11	290116R	<b>25,30</b>
<b>Cuchilla P 50–315, s 16</b> para REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	16	290216R	<b>30,20</b>
<b>Cuchilla P 50–315, s 19</b> para REMS RAS P 50–110, 50–125, 110–160, 180–315	19	290316R	<b>48,60</b>

