

# REMS ROS P

Tijeras manejables con una sola mano, con avance de carraca/Tijeras con avance de carraca

Herramientas manuales de calidad para un corte limpio y rápido de tubos. También para tubos de pared fina. Modelo sólido fabricado con aluminio/magnesio. Manejo con una sola mano.

Tubos de plástico, tubos compuestos  $\leq \varnothing 63 \text{ mm}$   
 $\leq \varnothing 2''$

## REMS ROS P 35 / ROS P 35 A / ROS P 42 / ROS P 42 PSS / ROS P 42 S / ROS P 63 P / ROS P 63 S

Modelo sólido fabricado con aluminio, REMS ROS P 42 S y P 63 S en magnesio (Mg), especialmente ligero.

Cuchilla especialmente templada, en forma de cuña, también para tubos de pared fina.

Manejable con una sola mano. Transmisión por carraca, sin esfuerzo.

Retroceso rápido, ahorra tiempo y esfuerzo. REMS ROS P35 A con retroceso rápido tras el corte.

Corte en ángulo recto, sin rebaba, mediante apoyo del tubo en ambos lados y cuchilla con guía en ambos lados.

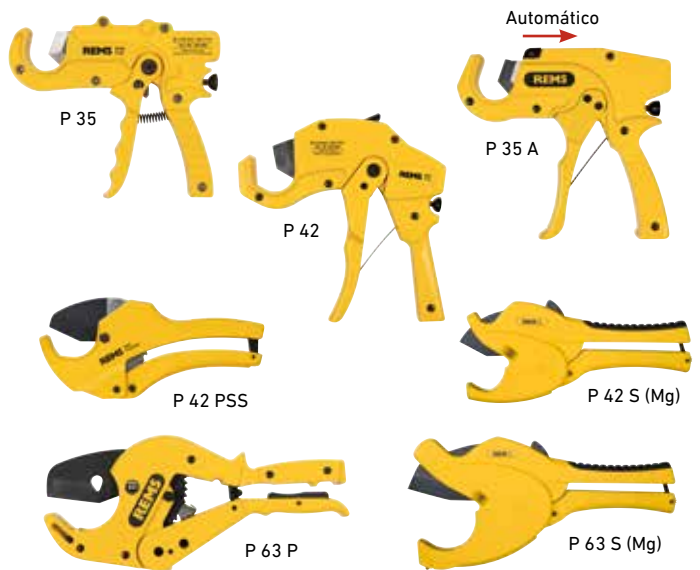
Corte sin viruta – sin virutas dentro del tubo.



### Volumen de suministro

**REMS ROS P.** Tijeras manejables con una mano para tubos de plástico y tubos multicapa. Con cuchilla. En blister / en cartón.

Denominación	Tubos $\leq \varnothing$ mm/pulg.	Código	€
<b>P 35</b>	35		
con retroceso rápido	1 3/8"	291200R	<b>66,20</b>
<b>P 35 A</b>			
con retroceso automático rápido	35	291220	<b>84,30</b>
<b>P 42</b>	42		
con retroceso rápido	1 5/8"	291250R	<b>146,00</b>
<b>P 42 PSS</b>	42		
con retroceso rápido	1 5/8"	291460RPSS	<b>88,90</b>
<b>P 42 S</b>	42		
con retroceso rápido	1 5/8"	291010R	<b>100,70</b>
<b>P 63 P</b>	63		
con retroceso rápido	2"	291270R	<b>175,00</b>
<b>P 63 S</b>	63		
con retroceso rápido	2"	291290R	<b>193,00</b>



Herramientas robustas de calidad para el corte limpio y rápido de tubos. Modelo sólido de acero.

Tubos de plástico  $\leq \varnothing 75 \text{ mm}$   
 $\leq \varnothing 2 1/2''$

## REMS ROS P 75 P

Versión robusta de acero para trabajos exigentes y una larga vida útil, con tope final para un corte enérgico, ideal también para tubos de plástico de pared gruesa. Mango de superficie rugosa antideslizante, con buen agarre.

Cuchilla especialmente templada y con afilado especial, en forma de cuña, con ángulo de corte de 150° para un trabajo sin desgaste.

Trabajar sin esfuerzo y rápido, mediante la transmisión de carraca guiada en ambos lados, especialmente endurecida.

Corte en ángulo recto, sin rebaba, mediante apoyo del tubo en ambos lados y cuchilla con guía en ambos lados.

Corte sin viruta – no hay virutas, que quedan en el tubo.



Info



### Volumen de suministro

**REMS ROS P 75 P.** Tijera para tubos de plástico. Con cuchilla. En caja de cartón.

Denominación	Tubos $\leq \varnothing$ mm/pulg.	Código	€
	75 / 2 1/2"	291101R	<b>384,00</b>

### Accesorios

Denominación	Código	€
<b>Cuchilla P 35</b> para REMS ROS P 35	291201	<b>26,50</b>
<b>Cuchilla P 35 A</b> para REMS ROS P 35 A	291221	<b>33,80</b>
<b>Cuchilla P 42</b> para REMS ROS P 42	291251	<b>58,40</b>
<b>Cuchilla P 42 PSS</b> para REMS ROS P 42 PSS	291465R	<b>35,56</b>
<b>Cuchilla P 42 S</b> para REMS ROS P 42 S	291036R	<b>44,50</b>
<b>Cuchilla P 63 P</b> para REMS ROS P 63 P	291271	<b>70,00</b>
<b>Cuchilla P 63 S</b> para REMS ROS P 63 S	291037R	<b>70,00</b>
<b>Cuchilla P 75 P</b> para REMS ROS P 75 P	291112	<b>154,00</b>

