

# REMS Tenazas de corte M

Accesorio para prensadoras radiales REMS (excepto REMS Mini-Press) y prensadoras radiales de otros fabricantes.

Tenazas de corte M de acero especial forjado, especialmente endurecidas para soportar gran carga, para cortar varilla roscada.

Acero, acero inoxidable hasta dureza 4.8 (400 N/mm<sup>2</sup>) M 6 – M 12

## REMS Tenazas M – cortar varilla roscada.

De acero especial forjado especialmente endurecido.

Piezas de corte invertibles para duplicar la vida útil.

Piezas de corte M con perfil de rosca mecanizado con alta precisión en centros de mecanización CNC, para un asentamiento perfecto de la varilla roscada durante el proceso de corte. Componentes de tenaza, piezas de corte y contornos de corte especialmente forjados y templados, fabricados con precisión total, para puntos de corte con escasa formación de rebaba.

La varilla roscada se puede enroscar tras la separación en la conexión roscada de la abrazadera de tubo o tuerca, sin necesidad de repararla.

Dispositivo de corte formado a modo de tenaza para prensar (**patente EP 1 459 825, patente US 7,284,330**). Accionamiento a través de prensadoras radiales REMS 32 kN y prensadoras radiales compatibles de otros fabricantes con fuerza de empuje 32 kN. Todas las tenazas de corte M marcadas con el símbolo \* se adaptan para el accionamiento a través de la prensadora radial REMS Eco-Press.

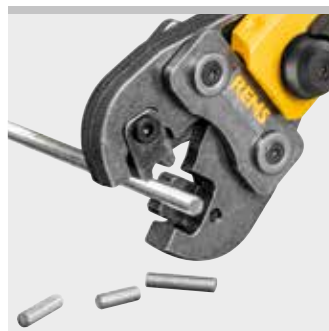
## Volumen de suministro

**REMS Tenaza de corte M.** Tenazas de corte con una pareja de piezas de corte reversibles para acero, acero inoxidable, M 6 – M 12. En cartón.

Denominación	para varilla roscada	Código	€
<b>REMS Tenaza de corte M 6*</b>	M 6	571890	<b>241,85</b>
<b>REMS Tenaza de corte M 8*</b>	M 8	571895	<b>241,85</b>
<b>REMS Tenaza de corte M 10</b>	M 10	571865	<b>241,85</b>
<b>REMS Tenaza de corte M 12</b>	M 12	571870	<b>241,85</b>

## Accesorios

Denominación	para varilla roscada	Código	€
<b>Piezas de corte M 6, pareja</b>	M 6	571891	<b>111,07</b>
<b>Piezas de corte M 8, pareja</b>	M 8	571896	<b>111,07</b>
<b>Piezas de corte M 10, pareja</b>	M 10	571866	<b>111,07</b>
<b>Piezas de corte M 12, pareja</b>	M 12	571871	<b>111,07</b>
<b>Caja metálica</b> con forma para 6 tenazas de corte/tenazas de prensar y compartimiento para cortatubos hasta 42 mm		570295R	<b>96,53</b>



Producto alemán de calidad



Patente EP 1 459 825  
Patente US 7,284,330

# REMS Tenaza corta cables

Accesorio para prensadoras radiales REMS (excepto REMS Mini-Press) y prensadoras radiales de otros fabricantes.

Tenaza corta cables de acero especial forjado, especialmente endurecida para cortar cable eléctrico.

Cable eléctrico ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm)

## REMS Tenaza corta cables – Corte sencillo de cable eléctrico.

De acero especial forjado especialmente endurecido.

Con cuchillas intercambiables elaboradas en centros de acabado de alta precisión CNC, óptima geometría de corte para una larga durabilidad.

Gran capacidad de corte.

Accionamiento a través de prensadoras radiales REMS 32 kN y prensadoras radiales compatibles de otros fabricantes con fuerza de empuje 32 kN.

## Volumen de suministro

**REMS Tenaza corta cable.** Tenaza corta cables con 2 cuchillas intercambiables para cables eléctricos ≤ 300 mm<sup>2</sup> (Ø 30 mm). En cartón.

	Código	€
	571887	<b>396,52</b>

## Accesorios

Denominación	Código	€
<b>Cuchilla, paquete de 2 unidades</b>	571889R02	<b>111,07</b>



Producto alemán de calidad

