

## PINZAS PARA ABRAZADERAS ELÁSTICAS



### PRINCIPALES VENTAJAS

- Facilitan el reemplazo de mangueras de agua, aceite y combustible.
- Funciona para retirar abrazaderas en la mayoría de vehículos.
- Gran durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Se puede utilizar en cualquier ángulo.
- Conveniente para trabajar en áreas de difícil acceso.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Abrazaderas.
- Conjunto de pinzas para abrazaderas.
- Tenazas para abrazaderas con extensión.
- Boya.
- Presurizado.

Descripción	Art. N°
PINZAS PARA ABRAZADERAS ELÁSTICAS	0714 577 210

### Descripción

Diseñadas para remover abrazaderas de manguera en lugares de difícil acceso.

### Características

- Fabricadas de acero forjado con un recubrimiento de fosfato para evitar el óxido y la corrosión.
- Mangos ergonómicos sumergidos en PVC ayudan a prevenir la fatiga de la mano durante un uso prolongado.
- Para instalar o remover fácilmente abrazaderas automotrices elásticas tipo CTB, HC, DW.
- Cuenta con mandíbulas giratorias para que puedas sostener abrazaderas correctamente en cualquier ángulo.
- La apertura máxima es de 47 mm se puede utilizar en la mayoría de las abrazaderas de manguera de anillo o de banda plana.
- Cuenta con una función de bloqueo dentado para fijar la apertura de la abrazadera.

### Aplicaciones

- Ideal para reemplazar diferentes tipos de abrazaderas para las mangueras de combustible, aceite y agua. Así como para la extracción y bloqueo de abrazaderas en posición abierta (DE pellizco). Excelente para trabajar en áreas ocultas o de difícil acceso.

### Datos técnicos

Material	Acero
Material de cobertura	PVC de gran resistencia
Apertura máxima	47 mm
Longitud de la tenaza	210 mm

### Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SAS  
 Tel: (57) 1 745 63 89  
[www.wurth.co](http://www.wurth.co)