

## PINZAS PARA REMOVER GRAPAS



<b>Código</b>	<b>00715 041 028</b>
<b>Color</b>	Negro
<b>Material</b>	Acero / PVC
<b>Recubrimiento</b>	Fosfatado
<b>Largo total</b>	220 mm
<b>Ancho mango de agarre</b>	120 mm
<b>Ancho punta</b>	32 mm
<b>Peso</b>	200 gr
<b>Rango de apertura</b>	0-25 mm

**Pinzas diseñadas para la extracción sencilla de grapas automotrices en cubiertas de puertas y molduras sin dañar los revestimientos, permite al usuario el reciclaje de las grapas que se extraen, economizando materiales.**

### Características:

- Cuerpo fabricado en acero al carbón.
- Mango antideslizante recubierto en PVC.
- Recubrimiento fosfatado para proteger contra la corrosión.
- Punta plana que remueve la grapa sin dañarla.
- Permite adaptarse a una gran variedad de grapas/clips.
- Diseño con resorte que permite quitar la grapa solo con apretar el mango.
- Formato en clip de ajuste TCRP1.

### Aplicaciones:

Ampliamente utilizado para el desmontaje de paneles de puertas, molduras, molduras de ventanas, reparación de interiores de automóviles, instalación de sistemas de audio, pantallas de automóviles y restauración de muebles. Es adecuado para diversos tipos de grapas/clips redondos y cuadrados, sujetadores y remaches de plástico.

### IMPORTANTE

No utilice la pinzas para otro tipo de aplicaciones como golpes, en superficies energizadas o temperaturas elevadas.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- No daña las grapas que remueve.
- Ayuda a reciclar grapas.
- Punta delgada de fácil colocación.
- No se resbala durante su uso.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Grapas Familia 500
- Grapas familia 501
- Conjunto para portezuelas automotrices
- Limpiador desengrasante BMF.

### PRINCIPALES MERCADOS

- Hojalatería y pintura
- Tapiceros automotrices
- Cristaleras
- Talleres tuning (sonidos y alarmas).