

PINZAS PARA REMOVER GRAPAS



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 la 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.

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

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).