

Alicate para abrazaderas

2077/2BI



Perfiles



Características del producto

- Material: acero para herramientas
- material de las puntas: acero carbonado especial
- acabado de la superficie: cromada trivalente según ISO 1456:2009
- puntas pavonadas
- mangos en doble componente para trabajos duros
- marcado UNIOR en relieve
- Para grapas a resorte en sistemas de refrigeración, calefacción, combustible y limpieza de vidrios

Ventajas:

- para casi todas las grapas a resorte estándar
- sencillo reemplazo de grapas gracias al mecanismo de cierre

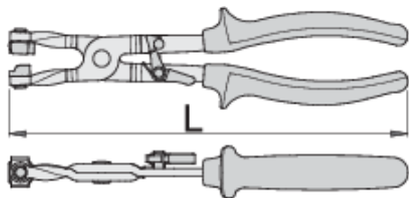
¿Cómo usar la herramienta?

- El alicate utilizamos para el distanciamiento de las uniones de conductos, lo que nos permite un rápido y seguro retiro de los conductos de sus alojamientos. También las utilizamos para ajustar las uniones al fijar los conductos a sus alojamientos, con lo que se evita que los conductos se salgan de los mismos, asegurando un seguro tránsito del líquido. El alicate está diseñada de modo que con una mínima utilización de fuerza generamos una gran presión sobre la unión, lo que garantiza una unión segura y duradera entre el conducto y su alojamiento. Está concebido para poder ser utilizadas con eficacia en

lugares de difícil acceso y nos permite una ágil utilización manual; la forma ergonómica de los mangos asegura un agarre bueno y eficiente

Se utiliza para:

- Alfa Romeo, Audi, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, MAN, Mercedes, Opel/Vauxhal, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Toyota, VW, Volvo, etc.



619250

L

235



301

* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

Empleo (imágenes)

