

# Herramienta para sujeción del magneto y del piñón

3051/2BI



## Perfiles

---



## Características del producto

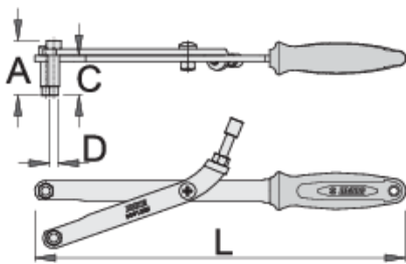
- material: acero especial para herramientas
- Protección de superficie: cromada de acuerdo con ISO 1456:2009
- mango ergonómico bicomponente para trabajos duros

## Ventajas:

- Debido a su estructura universal, permite sostener agujeros con un diámetro de 5 o 9 mm y a una distancia de entre 20 y 180mm.
- La herramienta también incluye un tornillo, lo cual permite que la herramienta se fije a la distancia real entre los agujeros en el imán o el piñón.

## Usos:

- La herramienta está diseñada para sostener el imán y el piñón durante el armado y desarmado.
- todo tipo de motocicletas



620262

D↓

20

D↑

180

D1

4.4

D2

7.2

L

340

B

32



604

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

## Empleo (imágenes)

