



A standard barcode representing the number 8 421504 914853.

**Juego De 7 Llaves De Tubo Forjadas, Soporte Plástico ALYCO**

Referencia: 191485  
EAN-13: 8421504914853  
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave (en mm): forjada s

- Juego organizado de 7 llaves y volvedor, útil para tener una solución completa, incluyendo volvedor. Además permite una buena organización de las llaves, visualizar las que faltan y localizarlas fácilmente.
  - Llave fabricada en Acero al Cromo- Vanadio, dandole larga vida, resistencia a la deformación y alta capacidad de esfuerzo.
  - Forjada de una pieza, y endurecida por tratamiento térmico, dandole mas vida y capacidad de esfuerzo.
  - Cromado superficial exterior para evitar la oxidación y la deformación de la llave, y el deterioro de la tuerca.
  - Conjunto muy útil para trabajos de apriete con exigencias especiales.

## **Descripción general**

Juego de 7 llaves de apriete y barra volvedora, llave tubular de 2 bocas abiertas, medidas de 6x7 a 18x19 mm, en soporte plastico.

El soporte plástico es colgable y es de apertura con seguro y posibilidad de apertura y exposición como soporte. Este soporte facilita la localización de las llaves, su identificación en caso de falta, y la organización en el taller.

Llave tubular de dos bocas abiertas, fabricada en Acero al Cromo-Vanadio, forjada de una sola pieza, endurecida por tratamiento térmico, y con tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación.

El cuerpo es de figura hexagonal, pudiendo usar una llave fija o ajustable para aumentar la capacidad de apriete. Las bocas son de hexágono (6 caras), para apriete de tuercas hexagonales.

Tienen casi todas las dimensiones (excepto 6x7 mm.) agujero en el cuerpo para usar la barra volvedora y ejercer palanca, dando más capacidad de apriete.

La apertura interior de la llave facilita el uso con varillas roscadas largas.

El diseño y los procesos de fabricación hacen que la llave tenga una capacidad de apriete superior a la norma DIN 896 form A, una elasticidad que evita la rotura durante su uso, haciéndola mucho más segura, y una larga vida.

Presentación: cabezas pulidas y cromado satinado mate. Bocas con chaflán para un fácil encaje en la tuerca.

**Presentación:** cabezas pulidas y cromado satinado mate. Bocas con ranura para un fácil encaje en la tuerca. **Medidas:** 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19 mm, y volverdes.

**Herramienta óptima para aprietas en industria, mecánica, mantenimiento**

Herramienta óptima para aprietes en industria, mecánica, mantenimiento, fontanería, instalaciones, etc.

## **Características**

**Diámetro de la llave (en mm)** **forjada s**

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,05
Largo artículo (cm)	18
Ancho artículo (cm)	18
Alto artículo (cm)	5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Soporte de plástico