



8 421504 900603 &gt;

## Llave De Doble Estrella Acodada Medidas En Pulgadas ALYCO

Referencia: 190060  
EAN-13: 8421504900603  
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave pulgadas: 9/16" x 5/8"  
Longitud (en mm): 239  
E mm - E1 mm: 9,7 - 10,7

- 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 exterior para evitar la oxidación, la deformación y el deterioro de la tuerca.
- Perfil fino y acodado de 75º que facilita el acceso a lugares difíciles.
- Herramienta óptima para trabajo en tuercas escondidas y rebajadas.

### Descripción general

Llave de dos bocas estrella con acodado de 75º. Las bocas de estrella tienen las aristas redondeadas. 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.

Los procesos de fabricación hacen que la llave tenga una capacidad de apriete superior a la norma DIN 838, una elasticidad que evita la rotura durante su uso, haciendola mucho mas segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al superficial de cromado.

Presentación: cabezas pulidas y satinado mate. Estrellas con aristas redondeadas para un fácil encaje en la tuerca. Acodado de 75º para acceso a lugares difíciles. Especial para tuercas muy profundas o rebajadas.

Dimensiones en pulgadas.

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

### Características

Diámetro de la llave pulgadas	9/16" x 5/8"
Longitud (en mm)	239
E mm - E1 mm	9,7 - 10,7

### Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
Acabado	Cromado satinado mate Cabezas pulidas

### Certificaciones

Certificación	DIN 838
---------------	---------

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	23.9
---------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1