



Llave De Doble Estrella Acodada Medidas En Pulgadas ALYCO

Referencia: 190056
 EAN-13: 8421504900566
 Marca: ALYCO

Diámetro de la llave pulgadas: 7/16" x 1/2"
 Longitud (en mm): 216
 E mm - E1 mm: 8,5 - 9,1

- Llave fabricada en Acero al Cromo- Vanadio, dándole larga vida, resistencia a la deformación y alta capacidad de esfuerzo.
- Forjada de una pieza, y endurecida por tratamiento térmico, dándole 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 75° 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 75°. 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 75° 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	7/16" x 1/2"
Longitud (en mm)	216
E mm - E1 mm	8,5 - 9,1

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
Acabado	Cromado satinado mate Cabezas pulidas

Certificaciones

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	21.6
---------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1