

Llave De Doble Estrella Acodada ALYCO

Referencia: 191117
EAN-13: 8421504911173
Marca: ALYCO



Diámetro de las llaves (en mm): 10x13



- 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, haciéndola 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.

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

Características

Diámetro de las llaves (en mm)	10x13
Número de caras	12
Inclinación de las bocas	75°
Métrica/Pulgadas	Métrica

Acabados

Color	Gris
Material	Acero al cromo vanadio
Acabado	Cuerpo cromado y bocas pulidas

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Código de barras

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 05/01/2026