

Llave De Tubo Hexagonal Forjada ALYCO



Referencia: 191445
 EAN-13: 8421504914457
 Marca: ALYCO

Medida de la boca (en mm): 21x23
 Longitud (en mm): 185
 D1 mm - D2 mm: 29,0 - 31,0



- 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 más vida y capacidad de esfuerzo.
- Cromado superficial exterior para evitar la oxidación y la deformación de la llave, y el deterioro de la tuerca.
- Llave para usos industriales exigentes, de necesidad de gran esfuerzo de apriete o soltado.
- Herramienta óptima para trabajo en tuercas de difícil extracción, escondidas y rebajadas.

Descripción general

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 mas segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al tratamiento superficial de cromado.

Presentación: cabezas pulidas y cromado satinado mate. Bocas con chaflán para un fácil encaje en la tuerca. Herramienta óptima para aprietes en industria, mecánica, mantenimiento, fontanería, instalaciones, etc.

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

Características

Medida de la boca (en mm)	21x23
Longitud (en mm)	185
D1 mm - D2 mm	29,0 - 31,0
Diámetro exterior boca pequeña (en mm)	29
Diámetro exterior boca grande (en mm)	31
Forma exterior de las bocas	Cilíndrica
Forma del cuerpo de la llave	Hexagonal
Medida entrecaras del cuerpo (para utilizar con llave)	21 mm
Agujero para volvedor	2 agujeros para utilizar como mango en T
Medida volvedor	6 a 19 mm
Agujero pasante longitudinal (para utilizar con esparragos)	Si
Numero de caras interiores de las bocas	6 caras
Métrica/Pulgadas	Métrica
Templado de la llave	Templado total

Acabados

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

Certificaciones

Certificación	DIN 896 form A
---------------	----------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	18.5
Ancho artículo (cm)	3.0
Alto artículo (cm)	3.0

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	20,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,50
Producto empaquetado: alto (cm)	3,10
Presentación	Colgador de plástico