

LLAVE TUBO ESTAMPADA 12X13 MM

Código 191520 EAN-13 8421504915201



Medida de la boca (en mm)	Longitud (en mm)
12x13	140

- Llave tubular de dos bocas abiertas con tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación.
- El cuerpo es de figura cilíndrica, excepto en las puntas que es 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.
- Todas las dimensiones tienen agujeros 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.

Descripción general

Llave tubular de dos bocas abiertas, fabricada en Acero al Cromo- Vanadio a partir de hoja estampada, endurecida por tratamiento térmico, y con tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación.

El cuerpo es de figura cilíndrica.

Las bocas son de hexágono (6 caras), para apriete de tuercas hexagonales.

Todas las dimensiones son huecas (agujero de lado a lado), y tienen 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 B, una elasticidad que evita la rotura durante su uso, haciéndola mucho más segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al tratamiento superficial de cromado.

Presentación: Cromado satinado mate. Bocas con chaflán para un fácil encaje en la tuerca.

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

Características técnicas

Medida hexágono boca pequeña (en mm):	16
Medida hexágono boca grande (en mm):	17
Forma exterior de las bocas:	Hexagonal para accionar con llave
Forma del cuerpo de la llave:	Cilíndrica
Diámetro del cuerpo (en mm):	16
Agujero para volvedor:	2 agujeros para utilizar como mango en T
Medida volvedor :	Φ 9 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:	Hexagonos templados por inducción
Tipo de tubo:	Tubo ERW soldado espesor 2 mm

Acabados

Color:	Gris
Material:	Acero al cromo vanadio
Acabado:	Cromado plateado

Certificaciones

Certificación:	DIN 896 Form B
----------------	----------------

Dimensiones del producto

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.0860	14.0	1.8	1.8
