

Mango En T Para Llaves De Vaso De 1/4" ALYCO



Referencia: 192164
 EAN-13: 8421504921646
 Marca: ALYCO

Longitud (en mm): 100



- Mango con vástago móvil que permite maniobrar en caso de espacios limitados.
- Permite actuar sobre tuercas imprimiendo más fuerza que con una llave de carraca, debido a la posibilidad de hacer fuerza sobre los dos extremos del mango.
- Según la situación de la tuerca y las limitaciones, puede emplearse como mango en L, ejerciéndose una palanca muy pronunciada, y aumentando considerablemente el par de apriete
- Mango y vástago fabricados en Acero al Cromo Vanadio, máxima calidad y resistencia al desgaste. Gran par de apriete, permitiendo aprietes de gran esfuerzo sin dañar la llave. Fabricados en Acero tratado térmicamente lo que le da más resistencia y capacidad de apriete. Gran exactitud de dimensiones que permite que la llave de vaso y la tuerca no sufran durante el apriete y alargue la vida útil. Tra
- Permite su uso con llaves de vaso de cuadrado de 1/4" y alargaderas. También se puede usar con junta universal y adaptadores lo que aumenta su funcionalidad

Descripción general

Mango en T compuesto de dos piezas:

El mango corredizo tiene dos toques para evitar que el vástago que desliza salga del mango.

El vástago con un orificio circular para deslizar sobre el mango y un cuadrado de 1/4" con bola de retención.

Mango y vástago fabricada en Acero al Cromo Vanadio, máxima calidad y resistencia al desgaste. Transmiten un gran par de apriete, permitiendo aprietes de gran esfuerzo sin dañar la llave.

Fabricados en Acero tratado térmicamente lo que les da más resistencia y capacidad de apriete. Gran exactitud de dimensiones que permite que la tuerca no sufra y alargue la vida útil. Tratamiento superficial de cromado alargando la vida y evitando la oxidación.

Permite su uso con llaves de vaso y llaves de vaso con punta de 1/4". También se puede usar con alargaderas, junta universal, adaptadores, etc. para mejorar sus funciones.

Permite ampliar el par de apriete de manera muy considerable, al poder ejercer par con dos puntos lejanos. También es muy segura la transmisión del par debido al acople muy exacto entre el mango y la llave de vaso.

es posible usar como mango en T, poniendo el vástago en el centro, o como mango en L, poniendolo en un extremo del mango.

Sigue las normas DIN 3122 e ISO 3315.

Accesorio muy útil para aprietes de gran esfuerzo.

Características

Longitud (en mm)	100
------------------	-----

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
Acabado	Cromado satinado mate

Certificaciones

Certificación	DIN 3123
---------------	----------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	10
---------------------	----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1
-----------------------	---