

Adaptador Para Vasos De 1/4" H X 3/8" M ALYCO



Referencia: 192605
 EAN-13: 8421504926054
 Marca: ALYCO



- Adaptador muy útil en casos de tener que llegar a aprietes de tuercas de mayor tamaño, teniendo solo elementos de apriete de 1/4". Muy versátil.
- Permite pasar de apriete de tuercas hexagonales entre 4 y 14 mm., a poder llegar a tuercas hasta 22 mm.
- Adaptador fabricado en Acero al Cromo Vanadio, máxima calidad y resistencia al desgaste. Gran par de apriete, permitiendo aprietes de gran esfuerzo sin dañar la llave. Fabricado en Acero tratado térmicamente lo que le 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.
- El perfil hexagonal muy preciso permite una muy buena operación de apriete, sin deformar el perfil ni la tuerca, y permitiendo una eficacia perfecta en la transmisión del par de apriete
- Permite su uso con carracas de cuadrado de 1/4", mango atornillador, mango en T. Por el cuadrado positivo macho se puede utilizar con cualquier llave de vaso de 3/8".

Descripción general

Adaptador de llaves de vaso de cuadrado hembra de 1/4" y cuadrado macho de 3/8".

Permite la realización de apriete con llave de carraca de 1/4", mango atornillador o mango en T de 1/4", para aplicar el apriete a llaves de vaso de 3/8" pudiendo apretar tuercas desde 8 hasta 22 mm., cuando lo habitual en 1/4" es llegar a tuercas de 13 o 14 mm .

Llave de vaso adaptador fabricada en Acero al Cromo-Vanadio, lo que le da mas resistencia, capacidad de apriete y vida útil.

El adaptador en su proceso de fabricación están tratado térmicamente lo que le da mayor capacidad de apriete, evita grietas y alarga la vida del vaso.

Al final del proceso de fabricación, es tratado superficialmente con cromado, que evita la corrosión y alarga la vida del vaso.

Los vasos siguen la norma DIN 3123. Están marcadas con nuestra marca.

Estos vasos son útiles para aprietes con carraca, con mango articulado y mango en T.

Pueden aplicarse a muchos complementos como alargaderas, adaptadores, etc.

Muy adecuados para aprietes de tuercas hexagonales en industria, construcción, mantenimiento industrial, e incluso uso doméstico. No se aconseja usar con herramientas de impacto.

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
Acabado	Cromado satinado mate

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1