



## Adaptador De 1/4" Para Puntas De 1/4" ALYCO

Referencia: 192170  
 EAN-13: 8421504921707  
 Marca: ALYCO

- Llave de vaso de cuadradillo de 1/4" con alojamiento para puntas de 1/4". Muy útil para aprietes de gran esfuerzo con llave de carraca, mango atornillar o mango en T
- Adaptable a cualquier tipo de punta de atornillar de 1/4", sea plana, hexagonal, PH, PZ, Torx, etc., lo que le da muy alta versatilidad de uso en cualquier tipo de tuerca
- Llave de vaso fabricada en Acero al Cromo-Vanadio, lo que les da mas resistencia, capacidad de apriete y vida útil. Esta llave en su proceso de fabricación está tratada térmicamente lo que le da mayor capacidad de apriete, evita grietas y alarga la vida del vaso. Al final del proceso de fabricación, es tratada superficialmente con cromado, que evita la corrosión y alarga la vida del vaso.
- Este vaso sigue la norma DIN3121. Está marcado con nuestra marca. Este vaso es útil para aprietes con carraca, con mango atornillador y mango en T.
- Muy adecuada para aprietes de tuercas con cualquier tipo de huella. Ideal en industria, construcción, mantenimiento industrial, e incluso uso doméstico. No se aconseja usar con herramientas de impacto.

### Descripción general

Llave de vaso con alojamiento para puntas de atornillar de 1/4" con muelle de retención de puntas.  
 Extremo con alojamiento para cuadradillo de 1/4" con rebaje para retención de la bola de la llave de carraca, mango atornillador o mango en T.  
 El otro extremo con alojamiento para puntas de atornillar de 1/4" con muelle de retención para evitar la caída de la punta  
 Útil para puntas de atornillar de 1/4". Perfil hexagonal regular. Permiten un apriete muy preciso con una alta transmisión del esfuerzo, sin desgastar el perfil.  
 Vasos fabricados en Acero al Cromo-Vanadio, lo que les da mas resistencia, capacidad de apriete y vida útil.  
 Los vasos 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, son tratados superficialmente con cromado, que evita la corrosión y alarga la vida del vaso.  
 Los vasos siguen la norma DIN3121. Están marcadas con nuestra marca.  
 Estos vasos son útiles para aprietes con carraca, con mango articulado y mango en T.  
 Pueden aplicarse a cualquier tipo de puntas de atornillar. Esto permite aprietes perpendiculares con carraca, verticales con mango atornillador, etc. Y aprietes a tuercas de cualquier tipo (plana, PH, PZ. torx, 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 3121
---------------	----------

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	1.2
Ancho artículo (cm)	1.2
Alto artículo (cm)	2.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	1,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,20
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50