

## Llave De Doble Estrella Acodada Con Carraca Reversible ALYCO



8 421504 916154 >

Referencia: 191615  
EAN-13: 8421504916154  
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave (en mm): 14x15  
Longitud de la llave (en mm): 190

- Llave fabricada en Acero al Cromo- Vanadio, dandole larga vida 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.
- Bocas estrellas con carraca reversible de 72 dientes, lo que permite evitar extraer la llave de la tuerca, incluso en espacios confinados, lo que permite operaciones de apriete o desapriete mucho mas rápidas. El reversor mejora esa ventaja, al tener una inclinación de 15º en el otro sentido, y favorecer la operación en caso contrario (desapriete en vez de apriete).
- Acodado de 15º respecto al mango en ambas bocas de estrella para accesos más complicados.
- Herramienta óptima para aprietas en industria, mecánica, mantenimiento, fontanería, instalaciones, etc.

### Descripción general

Llave combinada de doble boca estrella con carraca reversible. La boca de estrella tiene las 12 aristas redondeadas. 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. Las carracas reversibles son de 72 dientes dentados, aumentando la durabilidad de los dientes de la carraca.

El acodado de 15º en la cabeza sirve para acceder a lugares de trabajo complicados.

Tiene una terminación cromado satinado mate para combatir el oxido y la corrosión. Las cabezas están pulidas.

Los procesos de fabricación hacen que la llave tenga una capacidad de apriete superior a la norma DIN 3113, una elasticidad que evita la rotura durante su uso, haciéndola mucho mas segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al superficial de cromado.

El mecanismo de carraca tiene una configuración de 72 dientes, por tanto cada paso es de un ángulo de 5 grados, y tiene una leva que permite alterar la dirección de giro.

La figura de estrella es de 12 aristas, lo que permite el uso con tuercas de 6 y de 12 caras.

Presentación: cabezas pulidas y satinado mate.

Boca de estrella de carraca con aristas redondeadas para un fácil encaje en la tuerca.

Herramienta óptima para aprietas 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

Diámetro de la llave (en mm)	14x15
Longitud de la llave (en mm)	190
Número de dientes carraca	Ambas bocas 72 dientes (5º de giro)
Tipo de carraca	Ambas bocas reversible
Tipo de cabeza	Ambas fijas
Ángulo de inclinación de la cabeza	15º de acodado para salvar obstáculos y reducir la fatiga
Número de caras boca cerrada	12 caras
Métrica/Pulgadas	Métrica
Funcionalidad	Especialmente diseñada para llegar a lugares confinados. Muy útil para trabajar en motores.

### Acabados

Color	Gris
Material	Acero al cromo vanadio
Acabado	Comando satinado mate y cabeza pulida

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	18.80
Ancho artículo (cm)	3.26
Alto artículo (cm)	0.94

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,26
Presentación	Código de barras