



Juego De Llaves Combinadas Con Carraca Flexible, Soporte Plástico ALYCO

Referencia: 191952
 EAN-13: 8421504919520
 Marca: ALYCO

Número de llaves: 12

- Juego completo de 12 llaves combinadas de boca abierta y estrella de carraca reversible y flexible en soporte plástico colgable de apertura con seguro y posibilidad de apertura y exposición como soporte. Este soporte facilita la localización de las llaves, su identificación en caso de falta, y la organización en el taller.
- Llave combinada de boca abierta y 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.
- 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 más segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al superficial de cromado.
- Boca estrella 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 más rápidas. El reversor mejora esa ventaja, al tener una inclinación de 15° en el otro sentido, y favorecer la operación en caso contrario (desapriete en vez de apriete). Acodado de 15° en la cabeza abierta.
- Juego de herramienta óptima para aprietes en industria, mecánica, mantenimiento, fontanería, instalaciones, etc.

Descripción general

Juego de 12 llaves de boca abierta y boca estrella con carraca reversible flexible articulada en soporte plástico. Este soporte colgable de apertura con seguro y posibilidad de apertura y exposición. Este soporte facilita la localización de las llaves, su identificación en caso de falta, y la organización en el taller.

Llave de dos bocas una abierta y otra de estrella con mecanismo de carraca con reversor, con 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.

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 más 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 con chaflán y de estrella de carraca con aristas redondeadas para un fácil encaje en la tuerca. Boca abierta con acodado de 15° para acceso a lugares difíciles. La boca estrella está articulada 90° en cada sentido sobre el eje del mango, permitiendo accesos difíciles.

Medidas: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 y 19 mm.

Herramienta óptima para aprietes 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

Número de llaves	12
------------------	----

Acabados

Color	Soporte negro y llaves grises
Material	Acero al cromo vanadio y soporte de plástico
Acabado	Comado satinado mate y cabeza pulida

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,86
Largo artículo (cm)	31.5
Ancho artículo (cm)	25.5
Alto artículo (cm)	4.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,86
Producto empaquetado: largo (cm)	31,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,50
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50
Presentación	Soporte de plástico y etiqueta