

Llave Allen De Bola Acodada Con Recubrimiento De Colores ALYCO



8 421504 931737 >

Referencia: 193173
EAN-13: 8421504931737
Marca: ALYCO

Longitud (en mm): 3

- Llave con alta resistencia a la torsión por ser fabricada en Acero al Cromo-Vanadio S2 y de alta dureza debido al tratamiento térmico.
- Larga vida y resistencia a la corrosión por el acabado superficial niquelado. También así se evita transmitir la corrosión a las tuercas.
- Fácil acceso a las tuercas por el acabado redondeado, y fácil recogida de la tuerca por la punta imantada.
- Acceso a lugares confinados por la punta de bola diamante, pudiendo ejercer la fuerza incluso en ángulos muy agudos.
- Recubrimiento plástico que evita el deslizamiento en la mano, y facilita la identificación de la medida por el color.

Descripción general

Llave acodada hexagonal allen de bola-diamante en ángulo de 90 grados fabricada en Acero al Cromo Vanadio, endurecida mediante tratamiento térmico, con extremos imantados y recubrimiento de plástico rugoso antideslizante. El perfil de diamante consigue mayor superficie de contacto con la pieza, mejorando la transmisión del esfuerzo. Las llaves tienen un recubrimiento rugoso antideslizante para hacerlas mas ergonómicas y cómodas.

Acabado mediante cromado para evitar oxidación, alargar la vida de la llave y no dañar la tuerca.

Fabricada siguiendo la norma DIN2936.

Longitud extralarga.

Gran durabilidad y resistencia al desgaste.

Ideal para la industria, reparaciones, mantenimiento industrial, taller de reparación de vehículos, reparaciones en el hogar.

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

Longitud (en mm) 3

Acabados

Material Acero al Cromo Vanadio S2

Dimensiones

Largo artículo (cm)	13
Ancho artículo (cm)	2
Alto artículo (cm)	0,3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	16,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Presentación	Blister