

Vaso Hexagonal Serie Larga Con Mango En T Bicomponente ALYCO



8 421504 952275 >


Referencia: 195227
EAN-13: 8421504952275
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave (en mm): 7
Longitud (en mm): 140

- Mango con alta resistencia a la torsión por ser fabricada en Acero al Cromo-Vanadio y de alta dureza debido al tratamiento térmico.
- Larga vida y resistencia a la corrosión por el acabado superficial cromado. También así se evita transmitir la corrosión a las tuercas.
- Fácil acceso a las tuercas profundas por el orificio achaflanado.
- Las amplias alas permiten hacer un gran par de apriete.
- El hexágono conductor permite grandes pares de apriete, usando una llave fija como a punta de bola esférica diamante permite el acceso y el apriete en zonas confinadas y difíciles de acceso.

Descripción general

Mango en T para su uso en labores de apriete con vaso de 85 mm de largo. para tuercas hexagonales. Mango con empuñadura en plástico reforzado bimaterial con diseño ergonómico. Tiene un hexágono conductor para aplicar aún más fuerza ayudándose de una llave de apriete. La varilla está fabricada en Acero al Cromo- Vanadio, lo que le da una larga duración. Además, esta tratada térmicamente, lo que le da dureza y capacidad de aplicar gran fuerza sobre el tornillo. El acabado cromado le da larga vida pues evita la corrosión tanto en la llave como en el tornillo. El mango ergonómico bimaterial hace que se pueda aplicar mucha fuerza sobre el tornillo, de una manera muy eficaz, maximizando la fuerza de giro, y facilitando grandes pares de apriete. Ideal para desmontaje y montaje de equipos y tuercas que necesitan un gran esfuerzo de apriete, en condiciones especiales.

Características

Diámetro de la llave (en mm)	7
Longitud (en mm)	140

Dimensiones

Largo artículo (cm)	14
Ancho artículo (cm)	11
Alto artículo (cm)	0.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1