



8 421504 903123 >

Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietas con carracas de cuadradillo 1/2" Alyco

Referencia: 190312
EAN-13: 8421504903123
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave (en mm): 12

- Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietas con carracas de cuadradillo 1/2".
- Recubierta por material aislante que permite trabajar en entornos sometidos a tensión eléctrica (de hasta 1000 V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua).
- Está fabricada en acero al cromo-vanadio, un material de alta calidad que soporta la carga de trabajo.
- Permite un apriete muy preciso, con una gran transmisión del esfuerzo.
- Cuenta con certificación VDE.

Descripción general

Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietas con carracas de cuadradillo 1/2". Ideal para apretar o aflojar tuercas y tornillos de manera cómoda y efectiva. Recubierta por material aislante que permite trabajar en entornos sometidos a tensión eléctrica (de hasta 1000 V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua). Cuenta con certificación VDE.

Permite un apriete muy preciso, con una alta transmisión del esfuerzo. Cuenta con dimensiones muy exactas, que ayudan a que las piezas no sufran en el proceso de apriete.

Está hecha de acero al cromo-vanadio tratado térmicamente, un material muy resistente que asegura una buena transmisión del esfuerzo y una buena vida útil del vaso.

La calidad de los materiales con los que está fabricada y su cuidado diseño la convierten en la herramienta perfecta para labores de torsión profesionales.

Características

Diámetro de la llave (en mm) 12

Certificaciones

Certificación VDE

Dimensiones

Largo artículo (cm)	5.5
Ancho artículo (cm)	2.4
Alto artículo (cm)	2.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1