



## Llave de vaso de impacto con boca hexagonal y cuadradillo 1", serie larga Alyco

Referencia: 198475  
EAN-13: 8421504984757  
Marca: ALYCO

Diámetro de la llave (en mm): 24  
Longitud (en mm): 108  
D1 mm - D2 mm: 41,0 - 54

- Cuadradillo de 1" y boca hexagonal, apta para herramientas de impacto.
- Serie larga – 108 mm de longitud, ideal para lugares de difícil acceso.
- Acero Cr-Mo tratado térmicamente, máxima resistencia y durabilidad.
- Hexágono y cuadradillo concéntricos, reducción de vibraciones.
- Ranuras de desahogo y pavonado protector, menor estrés y mayor vida útil

### Descripción general

La Llave de Vaso de Impacto 1" Serie Larga está diseñada para trabajos profesionales de alta exigencia, siendo ideal para el apriete y aflojamiento de tuercas y tornillos mediante pistolas de impacto. Dispone de boca hexagonal y cuadradillo de 1", ofreciendo una transmisión de torque precisa, segura y eficiente.

Su cuerpo extra largo de 108 mm permite acceder fácilmente a tuercas ubicadas en zonas profundas o de difícil acceso. Está fabricada en acero al cromo-molibdeno (Cr-Mo) y sometida a tratamiento térmico, lo que le confiere una excelente resistencia mecánica y una larga vida útil, incluso bajo cargas de trabajo intensas.

Cumple con la norma DIN 3129, garantizando dimensiones exactas y un ajuste perfecto que protege tanto la herramienta como las piezas durante el apriete. El diseño asegura la concentricidad entre el hexágono y el cuadradillo, reduciendo al máximo las vibraciones y mejorando la estabilidad en el uso.

Además, incorpora ranuras de desahogo que disminuyen el estrés interno y evitan el deterioro de las aristas de las tuercas. Su terminación pavonada ofrece protección contra la corrosión y el desgaste, convirtiéndola en una herramienta confiable para aplicaciones de torsión profesionales.

### Características

Diámetro de la llave (en mm)	24
Longitud (en mm)	108
D1 mm - D2 mm	41,0 - 54

### Acabados

Color	Negro
Material	Acero al Cromo-Molibdeno
Acabado	Pavonado

### Certificaciones

Certificación	DIN 3129
---------------	----------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,02
Largo artículo (cm)	10,8
Ancho artículo (cm)	5.4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00