



Mango En T Para Llaves De Vaso Aislado VDE De 1/4" ALYCO

Referencia: 190391
 EAN-13: 8421504903918
 Marca: ALYCO

Longitud (en mm): 125

- Con protección 1000v en corriente alterna y 1500V en corriente continua.
- Cumple las normas DIN3122 e ISO3315.
- El mango ergonómico bimaternal permite ejercer la máxima fuerza sin fatigar la mano
- Puede usarse con adaptador de puntas de atornillar para uso con puntas.
- Gran seguridad de uso en lugares o máquinas con posible riesgo eléctrico.

Descripción general

Mango en T para llaves de vaso aislado VDE de 1/4" de 125mm de largo. Con protección 1000v en corriente alterna y 1500V en corriente continua. Estas llaves de carraca están fabricadas en Acero al Cromo-Vanadio, lo que les da más resistencia, capacidad de apriete y vida útil. Cumple las normas DIN3122 e ISO3315. También la norma EN 60900 de aislamiento certificado por el instituto VDE. El mango ergonómico bimaternal permite ejercer la máxima fuerza sin fatigar la mano, incluso en aprietes repetitivos intensivos. La bola con muelle del cuadradillo se ajusta a un rebaje de la llave de vaso para evitar su caída accidental y mantener la otra mano libre. Puede usarse con adaptador de puntas de atornillar para uso con puntas. Muy adecuada para aprietes de tuercas en industria, construcción, mantenimiento industrial, e incluso uso doméstico. Además da una gran seguridad de uso en lugares o máquinas con posible riesgo eléctrico.

Características

Longitud (en mm)	125
------------------	-----

Certificaciones

Certificación	VDE
---------------	-----

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12.5
---------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1