

LLAVE AJUSTABLE 250MM ALYCO ORANGE

Código 170660 EAN-13 8421504706601

Longitud de la llave (mm)	Longitud de la llave (pulgadas)
250	10"



- Llave ajustable de moleta central fabricada en acero al Cromo Vanadio, máxima calidad y resistencia al desgaste. Gran par de apriete, permitiendo aprietes de gran esfuerzo sin dañar la llave.
- Fabricada en Acero tratado térmicamente lo que le da más resistencia y capacidad de apriete. Gran exactitud de dimensiones que permite que la llave y la tuerca no sufran deformaciones y alargue la vida útil.
- Tratamiento superficial de cromado alargando la vida y evitando la oxidación.
- Precisión de apertura. Sistema de apertura mediante moleta central muy preciso. Escala milimetrada para fijar exactamente la apertura.
- Llave muy precisa, sin holguras, que permite grandes esfuerzos, no daña la tuerca y tiene muy larga vida útil.

Descripción general

Llave inglesa ajustable de moleta central.

Fabricada en Acero al Cromo-Vanadio lo que le da dureza y larga vida útil. Mango y boca móvil forjadas de una sola pieza. Además ha sido tratada térmicamente de temple y revenido, lo que le aumenta la dureza y la resistencia.

La superficie tiene un tratamiento de cromado que evita la oxidación y alarga la vida útil.

El mango con figura de doble T aumenta la robustez y resistencia, permitiendo ejercer pares de esfuerzo muy importantes.

Las bocas están también tratadas térmicamente, lo que permite una postura más ergonómica y permite mayores pares de fuerza.

La moleta es de alta precisión, y el mecanismo mantiene la misma apertura a pesar de que se ejerzan altos esfuerzos de apriete.

La apertura máxima de las bocas supera los mínimos exigidos por la norma DIN3117.

Muy apta para la industria, fontanería, secciones de mantenimiento, mecánico, taller de automoción, reparación de vehículos o reparación doméstica, para uso tanto profesional como doméstico.

Características técnicas

Máxima apertura de la boca (mm):	28
Profundidad de las bocas (mm):	30
Para tornillos de cabeza hexagonal (metrica):	M1-M18
Ángulo de la cabeza:	15°
Cabeza milimetrada:	SI
Tipo de rueda:	Central
Tipo de mango:	Metálico redondeado
Espesor del cuerpo (en mm):	15,5 - 16

Acabados

Color:	Gris
Material:	Acero al cromo vanadio
Acabado:	Mango satinado mater y bocas pulidas

Certificaciones

Certificación:	DIN 3117
----------------	----------

Dimensiones del producto

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.4180	25.2	6.5	1.6
