

Llave De Carraca De Cuadradillo 1/4" 45 Dientes ALYCO ORANGE



Referencia: 170700
 EAN-13: 8421504707004
 Marca: Alyco Orange

Medida cuadrado conductor: 1/4"
 Longitud: 155 mm



- Llave de carraca para aprietes con cuadradillo de 1/4" fabricada en acero al Cromo Vanadio, alta durabilidad y resistencia al desgaste. Muy útil para aprietes de tuercas con vasos hexagonales, doce caras, o vasos con punta.
- La llave de carraca roquete está cromada para darle la mejor protección posible contra la oxidación. Esto aumenta importantemente la vida de la carraca y asegura una capacidad de apriete superior a las normas DIN durante una larga vida útil.
- La llave de carraca tiene un mecanismo preciso de apriete, con gran capacidad de apriete. Carraca de 45 dientes con ángulo de 9°. El cuadradillo tiene una bola que permite el ajuste perfecto de la llave de vaso, dando gran seguridad y evitando la caída accidental del vaso.
- Mango ergonómico antideslizante que facilita el agarre, el confort y la transmisión de la fuerza. El inversor de sentido de apriete y el expulsor de vasos permiten diversas formas de apriete, y libertad de la mano para otras labores.
- Utilizable para aprietes con vasos hexagonales, doce caras, vasos con puntas, alargaderas, cardan, adaptadores de puntas, etc. Muchas opciones polivalentes. Muy apta para montadores, instaladores, mecánicos, uso doméstico, etc.

Descripción general

Llave de carraca fabricada en Acero al Cromo-Vanadio, con tratamiento térmico y tratamiento superficial de cromado con un mecanismo de rotación de 45 dientes, con un paso cada 8 grados, lo que le hace tener una alta precisión. La carraca tienen inversor y expulsor de vasos, lo que le da una alta fiabilidad y capacidad de apriete. Elemento de apriete multifuncional, con posibilidad de apriete a derechas y a izquierdas. Cuadradillo preciso, que ajusta perfectamente con la llave de vaso, con bola de retención que evita la separación o caída del vaso. Mango ergonómico de goma antideslizante que facilita el agarre, el confort y que la transmisión de la fuerza a los tornillos sea óptima. Muy útil en aprietes en mecánica, mantenimiento, instaladores, etc.

Características

Medida cuadrado conductor	1/4"
Longitud	155 mm
Tipo de llave	Mango recto fijo.
Utilización	Utilizado para sujetar o desmontar tornillos acoplándole vasos o accesorios (alargaderas, juntas universales, adaptadores...) con cuadrado conductor hembra de 1/4".
Numero de dientes / ángulo de giro	45 dientes / 8º de giro por diente
Medida de la cabeza	Anchura 27 mm / altura 25 mm
Material de la cabeza	Cabeza cerrada. Mecanismo interno de acero al cromo vanadio
Fuerza de apriete máxima	82 N.m / 8,36 Kg.m (32 % superior a norma DIN 62 N.m)
Reversible	Si. Maneta de cambio de inversor fácil de usar y manejado por el pulgar.
Extractor vasos	Si. Pulsando el botón de cabeza expulsa el vaso fijado en la cabeza sin esfuerzo.
Tipo de mango	Mango recto metálico. Forma tubular. Fabricado en acero.
Forma empuñadura	Forma cilíndrica aplanada en la parte superior e inferior. Anchura del mango de 28 mm.
Material empuñadura	Empuñadura en plástico duro.

Acabados

Color	Mango gris y cuerpo gris/negro
Material	Cuerpo acero al cromo vanadio y mango bimaterial
Acabado	Cuerpo cromado

Certificaciones

Certificación	DIN 3122
---------------	----------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	15.50
Ancho artículo (cm)	2.70
Alto artículo (cm)	2.50

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50
Presentación	Colgador de plástico

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 29/05/2019