

LLAVE AJUSTABLE DE CARRACA 200 MM ALYCO (172277)

Precio sin IVA 27,50 €



- 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 el mecanismo no sufra y alargue la vida útil.
- Tratamiento superficial de cromado alargando la vida y evitando la oxidación.
- Sistema de apertura mediante moleta central muy preciso. Milimetrada por ambos lados para ajustes rápidos.
- Posibilidad mediante uso de leva, de pasar a modo carraca, lo que permite hacer aprietes repetitivos sin extraer la llave de la tuerca. Modo muy apto en casos de recorrido corto de apriete, debido a obstáculos.

Llave inglesa ajustable con mecanismo de carraca para repetir aprietes sin soltar la tuerca Alyco



Certificación: DIN 3117

Llave inglesa ajustable de moleta central. Sistema de carraca para aprietes sin soltar la tuerca.

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 permitiendo también elasticidad y evitando las grietas ante grandes esfuerzos.

La superficie tiene un tratamiento de cromado que evita la oxidación y alarga la vida útil, además evitando redondeos a las piezas.

El mango revestido de plástico ergonómico aumenta la robustez y resistencia, permitiendo ejercer pares de esfuerzo muy importantes.

Las bocas están también tratadas térmicamente y tienen un ángulo de captura de la pieza, lo que permite una postura más ergonómica y permite mayores pares de fuerza. Dichas bocas tienen un pulido especial que permite el deslizamiento en zonas confinadas. El perfil de la cabeza es más estrecho para acceder a lugares reducidos.

La moleta es de alta precisión, y el mecanismo mantiene la misma apertura a pesar de que se ejerzan altos esfuerzos de apriete. Dicha moleta permite ajustar muy precisamente la apertura, y también cambiarla cómodamente. Sentido de rotación de la moleta a derechas.

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

La cabeza está milimetrada para poder fijar la apertura.

El sistema de carraca consta de una leva que cambia de uso normal a uso como carraca, que permite continuar el apriete sin necesidad de separar la llave de la tuerca, y reposicionar. Por tanto, permite un apriete más rápido, sobre todo en caso de espacios reducidos donde el recorrido de apriete es corto.

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.

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa