

LLAVE DE TUBO ESTAMPADA HEXAGONAL 8X9 MM ALYCO (191510)

Precio sin IVA 3,48 €



- Llave tubular de dos bocas abiertas con tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación.
- El cuerpo es de figura cilíndrica, excepto en las puntas que es hexagonal, pudiendo usar una llave fija o ajustable para aumentar la capacidad de apriete.
- Las bocas son de hexágono (6 caras), para apriete de tuercas hexagonales.
- Todas las dimensiones tienen agujeros en el cuerpo para usar la barra volvedora y ejercer palanca, dando más capacidad de apriete.
- La apertura interior de la llave facilita el uso con varillas roscadas largas.

Llave tubular de 2 bocas, en Acero al Cromo- Vanadio de estampación Alyco



Certificación: DIN 896 Form B

Llave tubular de dos bocas abiertas, fabricada en Acero al Cromo- Vanadio a partir de hoja estampada, endurecida por tratamiento térmico, y con tratamiento superficial de cromado para evitar la oxidación.

El cuerpo es de figura cilíndrica.

Las bocas son de hexágono (6 caras), para apriete de tuercas hexagonales.

Todas las dimensiones son huecas (agujero de lado a lado), y tienen agujero en el cuerpo para usar la barra volvedora y ejercer palanca, dando más capacidad de apriete.

La apertura interior de la llave facilita el uso con varillas roscadas largas.

El diseño y los procesos de fabricación hacen que la llave tenga una capacidad de apriete superior a la norma DIN 896 form B, una elasticidad que evita la rotura durante su uso, haciéndola mucho más segura, y una larga vida debido al tratamiento térmico y al tratamiento superficial de cromado.

Presentación: Cromado satinado mate. Bocas con chaflán para un fácil encaje en la tuerca.

Herramienta óptima para aprietes en automoción, industria, mecánica, mantenimiento, fontanería, instalaciones, etc.

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa