

# LLAVE DE TUBO HEXAGONAL 16X17MM AL-BR. IDEAL PARA TRABAJOS MECÁNICOS, SU DISEÑO HEXAGONAL GARANTIZA UN AGARRE FIRME Y PRECISO EN TUJECES DIFÍCILES. RESISTENTE Y DURADERA.



Precio: **256,13€**



- Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR. Su diseño hexagonal permite un agarre firme, ideal para acceder a tuercas difíciles en trabajos mecánicos. Resistente y duradera.
- Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR, perfecta para mecánica. Su diseño hexagonal asegura un agarre firme, ideal para acceder a tuercas en espacios reducidos. Resistente y duradera.
- Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR. Su diseño hexagonal asegura un agarre firme en tuercas difíciles, ideal para trabajos mecánicos. Resistente y duradera.
- Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR, con un diseño hexagonal que asegura un agarre firme. Perfecta para alcanzar tuercas complicadas en tareas mecánicas. Resistente y duradera.
- Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR, diseñada para un agarre firme y preciso, perfecta para trabajos mecánicos en los que se requiere durabilidad y resistencia.

## Descripción del producto

La llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR es la herramienta perfecta para tus trabajos mecánicos. Su diseño hexagonal proporciona un agarre firme y preciso, lo que la hace ideal para acceder y aflojar tuercas en espacios reducidos o difíciles. Fabricada con materiales de alta calidad, esta llave es resistente y duradera, garantizando un rendimiento excelente incluso en las condiciones más exigentes. Con un tamaño de 16x17MM, se adapta a una amplia variedad de tuercas, convirtiéndola en un complemento indispensable en tu caja de herramientas. Ya sea para trabajos de mantenimiento, reparaciones o proyectos de bricolaje, la llave de tubo AL-BR te ofrecerá la fiabilidad y la eficacia que necesitas. No te conformes con menos, elige una herramienta que te facilite el trabajo y te brinde resultados profesionales.

Llave de tubo hexagonal 16x17MM AL-BR. Ideal para trabajos mecánicos, su diseño hexagonal garantiza un agarre firme y preciso en tujeces difíciles. Resistente y duradera.