

LLAVE DE DOBLE BOCA 14X15 MM DE ACERO INOXIDABLE, IDEAL PARA MECÁNICA Y FONTANERÍA. SU DISEÑO ERGONÓMICO GARANTIZA UN AGARRE SEGURO Y CÓMODO, CON DESTACADA DURABILIDAD Y RESISTENCIA.



Precio: **37,95€**



- Llave de doble boca de acero inoxidable 14x15 mm, perfecta para mecánica y fontanería. Su diseño ergonómico ofrece un agarre seguro y cómodo, ideal para trabajos prolongados.
- Llave de doble boca 14x15 mm de acero inoxidable, con diseño ergonómico que asegura un agarre cómodo y seguro, ideal para trabajos de mecánica y fontanería. Resistente y duradera.
- Llave de doble boca 14x15 mm de acero inoxidable, con un diseño ergonómico que asegura un agarre cómodo y seguro, perfecta para trabajos de mecánica y fontanería.
- Llave de doble boca 14x15 mm de acero inoxidable, con diseño ergonómico que proporciona un agarre seguro y cómodo. Ideal para trabajos mecánicos y de fontanería por su alta resistencia.
- Llave de doble boca 14x15 mm de acero inoxidable, con un diseño ergonómico que asegura un agarre cómodo y seguro, ideal para trabajos mecánicos y de fontanería. Durabilidad garantizada.

Otras características

Descripción del producto

La llave de doble boca de 14x15 mm está fabricada en acero inoxidable, lo que la convierte en una herramienta altamente duradera y resistente, perfecta para aplicaciones en mecánica y fontanería. Su diseño ergonómico asegura un agarre seguro y cómodo, permitiendo trabajar durante largos periodos sin molestias. Esta llave es ideal para aquellos que buscan una herramienta fiable y eficiente para sus proyectos de reparación o mantenimiento. Su construcción robusta y materiales de alta calidad la hacen capaz de soportar el uso intensivo en diferentes entornos de trabajo. Con la llave de doble boca 14x15 mm, podrás realizar tareas con confianza, sabiendo que cuentas con una herramienta que se adapta a tus necesidades. Es una opción indispensable para profesionales y aficionados que requieren funcionalidad y comodidad en su labor diaria.

Llave de doble boca 14x15 mm de acero inoxidable, ideal para mecánica y fontanería. Su diseño ergonómico garantiza un agarre seguro y cómodo, con destacada durabilidad y resistencia.