

LLAVE DE PIPA ABIERTA 6X6 MM, IDEAL PARA APRETAR Y AFLOJAR TUERCAS EN LUGARES ESTRECHOS. HECHA DE ACERO DURADERO, OFRECE ALTA RESISTENCIA Y EFICACIA EN TRABAJOS MECÁNICOS Y BRICOLAJE.



Precio: **13,01€**



- Llave de pipa abierta 6x6 mm, perfecta para trabajos en espacios reducidos. Su acero duradero garantiza alta resistencia y eficacia en mecánica y bricolaje.
- Llave de pipa abierta 6x6 mm, perfecta para trabajos en espacios reducidos. Su acero duradero asegura una larga vida útil y gran resistencia en tareas de mecánica y bricolaje.
- Llave de pipa abierta 6x6 mm, perfecta para espacios reducidos. Su acero duradero garantiza resistencia y precisión en trabajos mecánicos y bricolaje, facilitando el apriete y aflojamiento de tuercas.
- Llave de pipa abierta 6x6 mm, fabricada en acero duradero, brinda alta resistencia para apretar y aflojar tuercas en espacios reducidos, perfecta para trabajos mecánicos y bricolaje.
- Llave de pipa abierta 6x6 mm, perfecta para espacios reducidos. Su construcción en acero duradero asegura resistencia, facilitando apretar y aflojar tuercas con eficacia en bricolaje.

Otras características

Descripción del producto

Descubre la llave de pipa abierta de 6x6 mm, una herramienta esencial para apretar y aflojar tuercas en los espacios más reducidos. Su diseño compacto la convierte en la elección perfecta para trabajos en mecánica y bricolaje, permitiéndote acceder a zonas difíciles sin esfuerzo. Fabricada en acero duradero, esta llave garantiza una alta resistencia y un rendimiento excepcional, lo que la hace ideal para su uso tanto en proyectos profesionales como en tareas domésticas. Con su precisión y eficacia, podrás realizar ajustes con confianza y rapidez. No dejes que los espacios estrechos sean un obstáculo; equiparte con esta llave de pipa abierta te facilitará todas tus labores. Añade a tu caja de herramientas esta indispensable aliada y experimenta la comodidad y efectividad que ofrece en cada uso.

Llave de pipa abierta 6x6 mm, ideal para apretar y aflojar tuercas en lugares estrechos. Hecha de acero duradero, ofrece alta resistencia y eficacia en trabajos mecánicos y bricolaje.