

LLAVE COMBINADA 15MM ALYCO ORANGE, IDEAL PARA TRABAJOS MECÁNICOS. SU DISEÑO PRECISO Y AGARRE ERGONÓMICO GARANTIZAN FACILIDAD EN ENSAMBLES Y DESENSAMBLES. ¡UNA HERRAMIENTA ESENCIAL!



Precio: **3,84€**



- Llave combinada 15mm Alyco Orange, diseñada para ofrecer un agarre ergonómico que asegura comodidad y control en trabajos mecánicos. ¡Esenciales para un trabajo eficiente y preciso!
- Llave combinada 15mm Alyco Orange, cuenta con un diseño preciso que facilita ensambles y desensambles en trabajos mecánicos. ¡Una herramienta esencial para tu caja de herramientas!
- Llave combinada 15mm Alyco Orange, perfecta para mecánica. Su diseño preciso asegura un ajuste óptimo en tu trabajo, facilitando ensambles y desensambles con gran eficiencia. ¡Esencial!
- Llave combinada 15mm Alyco Orange, con agarre ergonómico que proporciona comodidad en trabajos mecánicos. Ideal para un manejo sencillo en ensambles y desensambles. ¡Esencial para tu caja de herramientas!
- Llave combinada 15mm Alyco Orange, con un diseño preciso que facilita los ensambles y desensambles, es la herramienta perfecta para trabajos mecánicos. ¡No te quedes sin ella!

Descripción del producto

La llave combinada Alyco Orange de 15 mm es la herramienta perfecta para los trabajos mecánicos más exigentes. Con un diseño preciso que permite un ajuste seguro y funcional, esta llave combina una boca fija y una boca de anillo, lo que la hace ideal para realizar ensambles y desensambles de manera eficiente. Su agarre ergonómico está diseñado para maximizar la comodidad del usuario, reduciendo la fatiga durante el uso prolongado. Fabricada con materiales de alta calidad, la llave combinada garantiza durabilidad y resistencia, convirtiéndola en una herramienta esencial en cualquier taller o caja de herramientas. Con su llamativo color naranja, es fácil de identificar y añade un toque de estilo a tus herramientas. Optimiza tus tareas mecánicas y asegura resultados profesionales con la llave combinada Alyco Orange.

Llave combinada 15mm Alyco Orange, ideal para trabajos mecánicos. Su diseño preciso y agarre ergonómico garantizan facilidad en ensambles y desensambles. ¡Una herramienta esencial!