

LLAVE ALLEN ACODADA 1.5 MM AL-BR: HERRAMIENTA IDEAL PARA TRABAJOS DE PRECISIÓN. SU DISEÑO ACODADO OPTIMIZA EL ACCESO A ESPACIOS REDUCIDOS, GARANTIZANDO EFICIENCIA EN CADA USO.



Precio: **42,25€**



- Llave Allen acodada de 1.5 mm AL-BR, perfecta para trabajos de precisión. Su robustez la convierte en una herramienta duradera y eficiente, ideal para acceder a espacios difíciles.
- Llave Allen acodada de 1.5 mm, diseñada para trabajos de precisión. Su característica acodada permite acceder fácilmente a espacios reducidos, asegurando eficiencia en cada tarea.
- Llave Allen acodada 1.5 mm AL-BR: Su diseño acodado permite trabajar en lugares difíciles de alcanzar, asegurando eficacia y precisión en cada tarea realizada.
- Llave Allen acodada 1.5 mm AL-BR: Su diseño acodado permite un acceso excepcional a espacios reducidos, convirtiéndola en una herramienta imprescindible para trabajos de precisión.
- LLAVE ALLEN ACODADA 1.5 MM AL-BR: Su diseño acodado permite acceder fácilmente a espacios difíciles, convirtiéndola en la herramienta perfecta para trabajos de precisión y eficiencia.

Descripción del producto

La llave Allen acodada de 1.5 mm AL-BR es la herramienta perfecta para trabajos de precisión en espacios reducidos. Su innovador diseño acodado permite un acceso óptimo a áreas difíciles, lo que la convierte en una aliada indispensable para profesionales y aficionados. Fabricada con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y resistencia en cada uso. Ideal para la instalación y ajuste de tornillos en maquinaria, herramientas, bicicletas y más, esta llave proporciona un rendimiento excepcional, asegurando que cada tarea se realice con máxima eficacia. Su tamaño compacto facilita su almacenamiento y transporte, mientras que su acabado permite un agarre seguro durante su manipulación. Con la llave Allen acodada AL-BR, tendrás la confianza de realizar trabajos exigentes con precisión y comodidad. Sin duda, una herramienta que no puede faltar en tu kit de herramientas.

[LLAVE ALLEN ACODADA 1.5 MM AL-BR: Herramienta ideal para trabajos de precisión. Su diseño acodado optimiza el acceso a espacios reducidos, garantizando eficiencia en cada uso.](#)