

LLAVE ANGULADA 2 BOCAS 1-1/16" X 1-1/4": ESENCIAL PARA TRABAJOS EN ESPACIOS REDUCIDOS. SU DISEÑO FACILITA TAREAS EN ÁNGULOS COMPLICADOS, IDEAL PARA MECÁNICOS Y ENTUSIASTAS DEL BRICOLAJE.



Precio: **31,00€**



- Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": su diseño de 2 bocas permite un agarre firme y preciso en espacios reducidos, perfecta para mecánicos y aficionados al bricolaje.
- Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": su diseño optimizado permite un acceso sin esfuerzo en áreas estrechas, perfecta para trabajos mecánicos y proyectos de bricolaje exigentes.
- Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": su diseño de 2 bocas permite acceder tuercas en posiciones difíciles, haciendo más fácil el trabajo en proyectos de mantenimiento y reparación.
- Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": su diseño de 2 bocas permite un ajuste preciso en espacios reducidos, perfecto para trabajos de mecánica y bricolaje complejos.
- Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": su diseño de dos bocas permite un mejor agarre en tornillos, facilitando el trabajo en espacios estrechos. Ideal para mecánicos y proyectos de bricolaje.

Descripción del producto

Descubre la Llave Angulada de 2 Bocas de 1-1/16" x 1-1/4", la herramienta indispensable para aquellos que trabajan en espacios reducidos. Diseñada para facilitar el acceso y la manipulación en áreas complicadas, esta llave es perfecta para mecánicos y entusiastas del bricolaje que buscan eficiencia y precisión en sus proyectos. Su construcción robusta garantiza durabilidad, mientras que su diseño angulado permite alcanzar tuercas y tornillos en posiciones difíciles, donde otras herramientas no pueden llegar. Con la Llave Angulada 2 Bocas, podrás trabajar con confianza y comodidad, haciendo que cada tarea sea más sencilla. ¡No dejes pasar la oportunidad de incorporar esta herramienta versátil a tu kit de herramientas!

Llave Angulada 2 Bocas 1-1/16" x 1-1/4": esencial para trabajos en espacios reducidos. Su diseño facilita tareas en ángulos complicados, ideal para mecánicos y entusiastas del bricolaje.