

ALICATE SEMI REDONDEADO CURVO DE 200 MM, IDEAL PARA TRABAJOS DE PRECISIÓN. SU DISEÑO ERGONÓMICO Y ROBUSTO PERMITE UN AGARRE FIRME, FACILITANDO CORTES Y DOBLADOS CON GRAN EFICIENCIA.



Precio: **8,82€**



- Alicates semi redondeados curvos de 200 mm para cortes precisos. Su robustez asegura un firme agarre, facilitando trabajos de doblado con gran eficacia y comodidad.
- Alicates semi redondeados curvos de 200 mm, destacados por su diseño ergonómico que proporciona un agarre firme, facilitando cortes y doblados en trabajos de precisión con gran eficiencia.
- Alicates semi redondeados curvos de 200 mm, diseñados para trabajos de precisión. Su robustez y agarre firme hacen que los cortes y doblados sean eficientes y cómodos.
- Alicates curvos de 200 mm, diseñados para trabajos de precisión. Su diseño ergonómico asegura un agarre firme, permitiendo cortes y doblados con gran eficiencia en diversas tareas.
- Alicates semi redondeados curvos de 200 mm, ideales para trabajos de precisión. Su diseño ergonómico proporciona un agarre firme, facilitando cortes con gran eficiencia y comodidad.

Descripción del producto

Alicates semi redondeados curvos de 200 mm, la herramienta perfecta para trabajos de precisión que requieren un control exhaustivo. Su diseño ergonómico se adapta cómodamente a la mano, lo que permite un agarre firme y seguro durante el uso. Esto se traduce en una mayor eficiencia al realizar cortes y doblados, haciendo que cada tarea sea más fácil y rápida. Fabricado con materiales robustos, este alicate garantiza durabilidad y resistencia, convirtiéndolo en un aliado fiable para profesionales y aficionados. Ya sea en trabajos eléctricos, de joyería o cualquier proyecto que necesite precisión, este alicate es la elección ideal para obtener resultados de alta calidad. Su tamaño compacto lo hace fácil de manejar y almacenar, convirtiéndolo en una herramienta imprescindible en cualquier caja de herramientas.

Alicates semi redondeados curvos de 200 mm, ideales para trabajos de precisión. Su diseño ergonómico y robusto permite un agarre firme, facilitando cortes y doblados con gran eficiencia.