

MANGO HICKORY PEÑA 20-22 MM: UNA HERRAMIENTA ROBUSTA, IDEAL PARA CUALQUIER TIPO DE TRABAJO. SU DISEÑO ERGONÓMICO GARANTIZA UN AGARRE CÓMODO Y UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL EN CADA USO.



Precio: **5,75€**



- Mango Hickory Peña 20-22 mm: su robustez perfecta para trabajos exigentes, mientras su diseño ergonómico proporciona un agarre cómodo y seguro en cada tarea.
- Mango Hickory Peña 20-22 mm: su diseño ergonómico asegura un agarre cómodo, convirtiéndolo en la herramienta robusta perfecta para cualquier trabajo. Rendimiento excepcional en cada uso.
- Mango Hickory Peña 20-22 mm: su diseño ergonómico proporciona un agarre cómodo, convirtiéndolo en la herramienta perfecta para trabajos prolongados y exigentes.
- Mango Hickory Peña 20-22 mm: destaca por su diseño ergonómico que asegura un agarre cómodo, brindando un rendimiento excepcional y eficiencia en cada tarea. Ideal para trabajos exigentes.
- Mango Hickory Peña 20-22 mm: su material robusto proporciona durabilidad, ideal para trabajos exigentes. Diseño ergonómico que asegura un agarre cómodo y rendimiento excepcional en cada uso.

Otras características

Descripción del producto

El Mango Hickory Peña, con un diámetro de 20-22 mm, es la herramienta perfecta para quienes buscan robustez y resistencia en sus trabajos. Fabricado con madera de hickory, este mango destaca por su durabilidad y capacidad para absorber impactos, lo que lo convierte en una opción ideal para tareas exigentes. Su diseño ergonómico proporciona un agarre cómodo y seguro, permitiendo un manejo eficiente y un rendimiento excepcional en cada uso. Ya sea en proyectos de construcción, jardinería o mantenimiento, el Mango Hickory Peña se adapta a diversas aplicaciones, brindando la confianza necesaria para ejecutar cualquier tarea con facilidad. Mejora tu experiencia de trabajo con esta herramienta imprescindible que combina calidad y funcionalidad.

[Mango Hickory Peña 20-22 mm: una herramienta robusta, ideal para cualquier tipo de trabajo. Su diseño ergonómico garantiza un agarre cómodo y un rendimiento excepcional en cada uso.](#)