

# LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: IDEAL PARA DESGASTAR Y DAR FORMA A SUPERFICIES. SU DISEÑO RESISTENTE ASEGURA UN USO PROLONGADO Y EFICIENTE TRABAJOS DE CARPINTERÍA Y MANUALIDADES.



Precio: **18,22€**



- LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: resistente permite un desgaste efectivo en superficies, garantizando eficiencia en carpintería y manualidades. Ideal para dar forma con precisión.
- Lima plana basta de 300 mm, perfecta para desgastar y dar forma a superficies. Su diseño resistente garantiza un uso prolongado en carpintería y manualidades.

## Otras características

- LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: su diseño resistente garantiza durabilidad, perfecto para modelar y desgastar superficies en carpintería y manualidades de manera efectiva.
- LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: su diseño resistente permite un uso prolongado, ideal para dar forma y desgastar superficies en carpintería y manualidades.
- LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: su diseño resistente permite un uso prolongado, ideal para dar forma y desgastar superficies en carpintería y manualidades.

## Descripción del producto

La LIMA PLANA BASTA de 300 mm en material bimaterial es la herramienta perfecta para desgastar y dar forma a diversas superficies. Su diseño robusto y ergonómico garantiza un uso prolongado y eficiente, convirtiéndola en un aliado indispensable para trabajos de carpintería y manualidades. Su construcción bimaterial proporciona un excelente agarre, facilitando el manejo y aumentando la precisión en cada acción. Ideal tanto para profesionales como para aficionados, esta lima combina durabilidad con funcionalidad, permitiéndote lograr acabados impecables en maderas y otros materiales. Aprovecha la versatilidad de la LIMA PLANA BASTA de 300 mm y mejora tus proyectos con una herramienta que responde a las exigencias de tu trabajo.

**LIMA PLANA BASTA 300 MM M/BIMATERIAL: ideal para desgastar y dar forma a superficies. Su diseño resistente asegura un uso prolongado y eficiente en trabajos de carpintería y manualidades.**