

LIMA TRIANGULAR DE 150 MM EN BIOMATERIAL, IDEAL PARA DAR FORMA Y SUAVIZAR BORDES CON PRECISIÓN. PERFECTA PARA TRABAJOS DE BRICOLAJE Y MODELADO. DURADERA Y FÁCIL DE MANEJAR.



Precio: **8,48€**



- Lima triangular de 150 mm fabricada en biomaterial, diseñada para dar forma y suavizar bordes con precisión. Ideal para bricolaje y modelado, combina durabilidad y facilidad de manejo.

- Lima triangular de 150 mm en biomaterial, perfecta para dar forma y suavizar bordes con precisión. Su material duradero la hace ideal para trabajos de bricolaje y modelado.

- Lima triangular de 150 mm en biomaterial, perfecta para dar forma a tus proyectos. Su diseño preciso la hace ideal para bricolaje y modelado, duradera y cómoda de usar.

- Lima triangular de 150 mm en biomaterial, diseñada para dar forma con precisión. Ideal para bricolaje y modelado, su durabilidad la hace una herramienta fácil de manejar.

- Lima triangular de 150 mm en biomaterial, diseñada para modelar y suavizar bordes con precisión. Su durabilidad la convierte en una herramienta esencial para el bricolaje.

Descripción del producto

Descubre nuestra lima triangular de 150 mm, diseñada con biomaterial para ofrecerte una herramienta ecológica y eficiente. Esta lima es perfecta para dar forma y suavizar bordes con precisión, convirtiéndola en la aliada ideal para todos tus trabajos de bricolaje y modelado. Su diseño triangular permite acceder a áreas difíciles, garantizando un acabado profesional en cada proyecto. Fabricada con materiales duraderos, esta lima asegura una larga vida útil, resistiendo el desgaste asociado al uso frecuente. Su peso ligero y ergonomía la hacen fácil de manejar, permitiéndote trabajar con comodidad durante largas sesiones sin fatiga. Ya seas un aficionado al bricolaje o un profesional del modelado, esta herramienta se adapta a tus necesidades, ofreciendo resultados óptimos en cada uso. Aporta un toque de perfección a tus creaciones y transforma tus ideas en realidad con nuestra lima triangular de 150 mm.

Lima triangular de 150 mm en biomaterial, ideal para dar forma y suavizar bordes con precisión. Perfecta para trabajos de bricolaje y modelado. Duradera y fácil de manejar.