

CUÑA 230X40 MM CU-BE, IDEAL PARA NIVELAR Y AJUSTAR PISOS, GARANTIZANDO UNA INSTALACIÓN PRECISA Y DURADERA. SU DISEÑO COMPACTO FACILITA SU USO EN DIVERSOS PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN.



Precio: **253,28€**



- Cuña 230x40 mm CU-BE, diseñada para nivelar y ajustar pisos con precisión. Su diseño compacto permite una fácil manipulación en diversos proyectos de construcción, asegurando resultados duraderos.
- Cuña de 230x40 mm CU-BE, perfecta para nivelar y ajustar pisos. Su diseño compacto permite una instalación precisa y duradera en cualquier proyecto de construcción.
- Cuña de 230x40 mm CU-BE, perfecta para asegurar una instalación precisa en pisos. Su diseño compacto la convierte en la herramienta ideal para diversos proyectos de construcción.
- Cuña CU-BE de 230x40 mm, perfecta para nivelar pisos. Su diseño compacto permite fácil manejo en proyectos de construcción, asegurando ajustes precisos y duraderos.
- Cuña de 230x40 mm CU-BE, perfecta para ajustes precisos en pisos. Su diseño compacto permite su uso en múltiples proyectos de construcción, asegurando una instalación impecable.

Otras características

Maneja la instalación

Descripción del producto

La Cuña CU-BE de 230x40 mm es la solución perfecta para nivelar y ajustar pisos, asegurando una instalación precisa y duradera. Diseñada con un formato compacto, esta cuña se adapta fácilmente a diversas aplicaciones en proyectos de construcción, desde reformas interiores hasta obras de gran envergadura. Su robustez y facilidad de uso permiten que tanto profesionales como aficionados al bricolaje logren resultados óptimos en el ajuste de suelos. Además, su diseño innovador previene deslizamientos y proporciona una base firme, garantizando que sus instalaciones se mantengan estables y alineadas a lo largo del tiempo. Con la Cuña CU-BE, optimizar la nivelación de sus pisos nunca ha sido tan sencillo. Eleve la calidad de su trabajo con esta herramienta esencial que contribuirá a la eficacia y durabilidad de todos sus proyectos.

[Cuña 230x40 mm CU-BE, ideal para nivelar y ajustar pisos, garantizando una instalación precisa y duradera. Su diseño compacto facilita su uso en diversos proyectos de construcción.](#)