

Ficha Técnica abril 2026



-  Control preciso de inclinación
-  Ligero y resistente
-  Movimiento suave y fluido
-  Alta durabilidad
-  Agarre cómodo y seguro

Talocha de magnesio de extremo redondeado de 48"

Descripción

Nivele y alise una gran superficie de hormigón antes de terminar con esta llana ligera. Fabricada con magnesio Extru-Lite™ auténtico, un 30 % más ligero que el aluminio. La llana cuenta con múltiples nervaduras para mayor resistencia y está reforzada para una mayor durabilidad.

Esta llana de 48" x 8" con extremos redondeados está "rodada", curvada y equilibrada adecuadamente para evitar que se hunda. Los extremos redondeados impiden que la llana se hunda en la superficie al nivelar el cemento. Cada llana está pintada para una mayor durabilidad.

Diseñada para usarse con soportes de 4 orificios (se venden por separado). Los soportes de doble inclinación o los soportes de inclinación simple son opciones populares para soportes. La elección del mango depende del soporte seleccionado por el usuario.

Datos técnicos

- Fabricado en magnesio, ligero y más duradero que la aleación de aluminio.
- La cuchilla flotante está "rodada", curvada y equilibrada para evitar que se clave en el suelo.
- Admite soportes de 4 orificios.

Especificaciones del producto

Longitud	48" (1219,2 mm)
Ancho	8" (203,2 mm)
Altura	3/4" (19,1 mm)
Material	Magnesio Extru-Lite™ auténtico
Acabado	Pintado
Patrón	Extremos redondeados
Material de la hoja	Magnesio Extru-Lite™ auténtico
Longitud de la hoja	48" (1219,2 mm)
Ancho de la hoja	ProForm® Soft Grip
Longitud del mango	8" (203,2 mm)
Soporte	No incluido - Utilizar con un soporte de 4 orificios