

Descripción del Producto

Mango prolongador de aluminio diseñado para el manejo de llanas y talochas en trabajos de hormigón impreso. Está concebido para facilitar las operaciones de alisado y acabado en superficies amplias, permitiendo trabajar con mayor alcance y control sin acceder directamente sobre la zona de aplicación.

Usos Principales

- Prolongación del alcance de trabajo en grandes superficies
- Maniobra de llana y talocha en hormigón impreso
- Operaciones de alisado y terminación superficial
- Trabajo con herramientas de acabado mediante sistema de mango prolongador

Herramienta clave en:

- Hormigón impreso
- Acabados superficiales
- Operaciones de alisado manual
- Trabajos con llana y talocha en superficies extensas

Características Técnicas

Parámetro	Valor
Material principal	Aluminio
Longitud	180 cm (6' aprox.)
Diámetro	Ø 4,5 cm (1 ¾" aprox.)
Sistema de conexión	Tipo botón / encaje
Compatibilidad	Herramientas de alisado con conexión compatible

Propiedades Funcionales

- Permite trabajar a mayor distancia sobre el pavimento fresco
- Facilita el control de la herramienta en superficies amplias
- Reduce la necesidad de acceder físicamente sobre la zona recién ejecutada
- Favorece una maniobra más cómoda durante el acabado manual

Ventajas Técnicas

- Fabricado en aluminio para reducir el peso del conjunto y facilitar la maniobra
- Buena rigidez para transmitir el movimiento de forma estable
- Adecuado para trabajos prolongados de acabado manual
- Compatible con sistemas de conexión tipo botón en herramientas de alisado
- Solución práctica para grandes superficies de hormigón impreso

Limitaciones

- Debe utilizarse únicamente con herramientas y conexiones compatibles
- No es una herramienta de acabado por sí misma, sino un elemento de prolongación y maniobra
- Un sistema de acople incorrecto puede afectar al control de la herramienta
- Requiere conservación adecuada para evitar deformaciones o daños en los extremos de conexión

Mantenimiento

- Limpiar después de cada uso para evitar acumulación de restos de hormigón
- Secar antes de almacenar
- Revisar periódicamente tornillería, fijaciones y holguras
- Almacenar en lugar seco y protegido de golpes o suciedad excesiva

Normativa Aplicable

No existe una norma UNE específica de producto para esta herramienta manual. Se consideran de aplicación:

- Requisitos generales de herramientas manuales de uso profesional
- Normativa de seguridad y salud laboral aplicable al uso en obra
- Buenas prácticas del sector de la construcción