

Llana recta inoxidable con mango de madera para trabajos de acabado y yeso / 5861INOX



Referencia: 5861-1 INOX

EAN-13: 8414299663037

Marca: Bellota

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm): 300x150

- Te durará mucho tiempo sin que se desgaste.
- Hoja fabricada en acero inoxidable especial Bellota, resistente a la abrasión.
- Acabado perfecto.
- Hoja barnizada con una extraordinaria flexibilidad y planitud.
- Mango ligero de madera para que puedas extender y alisar el cemento o el yeso con comodidad.



Descripción general

Llana recta profesional con hoja de acero inoxidable flexible de alta calidad y resistencia, máxima duración sin deterioro. Hoja perfectamente plana para garantizar el acabado y perfectamente enmangada. Mango de madera ergonómico, ligero y agradable al tacto. Para trabajos de acabado y yeso.

Características

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm)	300x150
Material de la hoja	Acero inoxidable
Material del mango	Madera
Anchura de la hoja (en mm)	150
Espesor de la hoja (en mm)	0.75
Forma	Rectangular
Tipo de mango	Mango cerrado
Tipo de unión hoja - mango	Unión mediante tornillos
Afilada	0
Elastomero en el mango (agarre)	0
Uso	Realiza trabajos de acabado, extiende y alisa cemento, mortero, yeso y otros materiales. Hueco de la mano adaptado para zurdos y diestros.

Acabados

Color	Metálico;Madera
Material	Acero inoxidable;Madera
Acabado	Hoja barnizada;Mango barnizado

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
----------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7.5
Ancho artículo (cm)	15
Alto artículo (cm)	30

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	30,00

Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de albañilería y concreto / Palustres o llanas de madera (27112202)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS ALBAÑILERÍA (08040512)

Enlaces

video	Kit básico construcción Bellota
video	Llanas Bellota antes vs ahora