



## Espátula de acero inoxidable con mango bimaterial para trabajos de rejunteo y remates en placa / 5894150N

Referencia: 5894-150 N  
EAN-13: 8414299635225  
Marca: Bellota

- Hoja flexible y resistente al desgaste, de acero inoxidable de alta calidad.
- Rectificada, alineada y pulida.
- No baila.
- Perfecta fijación entre mango y hoja, con gran resistencia frente al golpeo de tornillos.
- El agarre más cómodo.

### Descripción general

Espátula profesional de acero inoxidable de alta calidad, máxima duración sin deterioro. Hoja rectificada, alineada y pulida, excelente flexibilidad y comodidad durante el trabajo (sin holgura). Mango bimaterial con base y núcleo de aluminio, muy ergonómico y resistente a impactos. Para trabajos de encintado, acabado de las juntas de placas de yeso laminado y masillado de las cabezas de los tornillos.

### Características

Material del mango	Elastomero;Polipropil
Material de la hoja	Acero inoxidable
Anchura de la espátula (en cm)	15
Uso	Para encintado y acabado de las juntas de placas de yeso laminado. Para masillado de las cabezas de los tornillos.
Tipo de trabajos	Para labores de placa

### Acabados

Color	Gris;Metálico
Material	Acero inoxidable;Elastómero;Polipropileno
Acabado	Hoja pulida;Mango gomoso

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	2
Ancho artículo (cm)	15.2
Alto artículo (cm)	23.8

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,08
Producto empaquetado: largo (cm)	27,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas para precintar / Espátulas para enmasillar (27112601)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS ALBAÑILERÍA (08040512)