



8 414299 624021 >

Paleta alicatador bruselas con mango bimaterial para trabajos de alicatado / 5915BIM

Referencia: 5915-17 CC BIM

EAN-13: 8414299624021

Marca: Bellota

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm): 170x120

- Prepara la masa de cemento, extiendela e incluso rompe un ladrillo con la máxima seguridad de que la paleta no se te romperá nunca.
- Para toda la vida.
- Forjada en una sola pieza, está fabricada en acero especial Bellota.
- Tratada térmicamente.
- No baila.

Descripción general

Paleta alicatador bruselas profesional de acero, forjada en una sola pieza, máxima duración y garantía total contra roturas (irrompible). Tratamiento térmico diferenciado en hoja y espiga, no se rompe, no se deforma y no se desgasta. Perfecta fijación mango-espiga. Mango bimaterial con protector del dedo índice, máximo control y ergonomía. Para trabajos de alicatado y albañilería.

Características

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm)	170x120
Uso	Para trabajos de albañilería y especialmente alicatado.
Material de la hoja	Acero
Material del mango	Polipropileno,Elastómero
Longitud de la hoja (en mm)	170
Anchura de la hoja (en mm)	120
Hoja cónica	Sí
Forma	Hoja redondeada con cuello de cisne
Forjada en una sola pieza	Sí
Resistencia unión hoja-mango	600 Kg
Protector dedo índice	Sí

Acabados

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	13
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	29.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	13,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	29,70
Presentación	No

Clasificación

UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de albañilería y concreto / Palustres (27112201)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS ALBAÑILERÍA (08040512)

Enlaces

enlace	video: Tomas falsas David
pdf	Paletas_ES
video	Paletas Bellota, DE ACERO FORJADO
video	De padre a hijo
video	Testimonio de albañiles
video	Testimonio de nuestro especialista de usuario de construcción David Masip
video	Reto 1 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 2 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 3 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 4 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 5 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 6 con las paletas Bellota Pro+
video	Reto 7 con las paletas Bellota Pro+