



Paleta Pro portuguesa con mango bimaterial para trabajos de albañilería / TRF51BM

Referencia: TRF51DBM
 EAN-13: 8414299696066
 Marca: Bellota

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm): 240x120

- Prepara la masa de cemento, extiéndela 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 profesional portuguesa 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) y zona trasera de golpeo para sentar las baldosas cerámicas y ladrillos. Para trabajos de albañilería y alicatado.

Características

Tamaño de la hoja largo x ancho (en mm)	240x120
Uso	Para trabajos de albañilería y alicatado.
Material de la hoja	Acero
Material del mango	Polipropileno,Elastómero
Longitud de la hoja (en mm)	240
Anchura de la hoja (en mm)	120
Hoja cónica	Sí
Forma	Punta redonda
Forjada en una sola pieza	Sí
Resistencia unión hoja-mango	600 Kg
Protector dedo índice	Sí

Acabados

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Largo artículo (cm)	8.5
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	37.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	37,50
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	Cómo colocar la tijera eléctrica sin cable en la pértiga de Bellota