

## Martillo mecánico de bola con mango de madera para taller / 8011



Referencia: 8011-B  
 EAN-13: 8414299141207  
 Marca: Bellota

Peso de la cabeza (en g): 320

- Cualquier golpeo será un éxito.
- Ideal para trabajos mecánicos.
- Acero forjado de máxima calidad con temple y durezas homogéneas.
- Ni se rompe, ni se deforma ni se desgasta.
- Fiable y seguro a partes iguales.

### Descripción general

Martillo mecánico de bola profesional con cabeza de acero forjado (control de durezas en las zonas de golpeo). Mango de madera de haya que procede de bosques gestionados de forma sostenible y fuentes controladas (PEFC/14-35-00020). Garantía en la unión con la cuña de fibra de vidrio Patentada (seguridad). Para taller mecánico y mantenimiento.

### Características

Peso de la cabeza (en g)	320
Uso	Martillo especial para industria. Golpea piezas de chapa y acero: ensamblajes, remaches, puntos de soldadura y ajuste mecánico en general.
Altura de la cabeza (en cm)	3.4
Longitud del mango (en cm)	30
Material del mango	Madera de Haya
Tipo de unión	Con cuña
Material de la cabeza	Acero
Diámetro máximo de la zona de agarre (en mm)	28

### Acabados

Color	Metálico;Negro;Madera
Material	Acero;Madera de haya
Acabado	Pulido;Pintado;Barnizado

### Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
Certificación	PEFC

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	2.9
Ancho artículo (cm)	9
Alto artículo (cm)	29.7

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	29,70

### Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de perfilar / Martillos (27111602)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS GOLPEO Y DEMOLICIÓN (08040509)

### Enlaces

video	<a href="#">Tomas falsas David</a>
video	<a href="#">Martillería Bellota</a>
video	<a href="#">Martillería Bellota</a>