



POUR LA CONSTRUCTION / MAÇONNERIE / MARTEAUX /  
MASSETTES

Référence de produit

5308-B CF

Petite masse espagnole avec  
manche en fibre de carbone 1,40  
Kg / 5308BCF

Marque

Bellota

Code EAN

8414299625073

Utiliser

À l'aide du ciseau plat et du ciseau à froid, ouvrez sans effort  
des saignées dans les murs.

Bullet points

Facilité de frappe. Acier forgé qualité maximum avec trempe et duretés homogènes.

Ne se casse pas, ne se déforme pas, ne s'use pas. Aussi sûre que fiable : fixation parfaite entre la tête et le manche.

Le manche ovale le plus sophistiqué et confortable. En fibre de carbone, résistant, ergonomique et doté de stries latérales pour  
qu'elle ne vous glisse pas des mains.

Description

Petite masse professionnelle avec tête en acier forgé (contrôle des duretés dans les zones de frappe). Manche en fibre de carbone  
avec davantage de résistance et d'ergonomie, stries latérales pour faciliter la prise en main. Garantie dans l'union avec  
emmanchement conique (sécurité). Pour des travaux de démolition, saignées et frappe.

Caractéristiques et attributs

---

Attributs

Poids de la tête (en g): 1300

## Caractéristiques

Utilisation: À l'aide du ciseau plat et du ciseau à froid, ouvrez sans effort des saignées dans les murs.

Hauteur de la tête (en cm): 4.1

Longueur du manche (en cm): 27

Matériau du manche: Bois de hêtre

Type d'union: Conique

Matériau de la tête: Acier

Diamètre maximal de la zone de saisie (en mm): 33

## Dimensions de l'article

Longueur de l'article (en mm)	Largeur de l'article (en mm)	Hauteur article (en mm)	Poids net (en kg)
49	134	270	1.43

Poids brut (kg)

1.48

## Finitions

Matériel	Couleur	Finir
Acier, Fibre de carbone, Polypropylène, Élastomère	Noir, Gris, Rouge	Poli, Peint

## Classement et certifications

Code tarifaire

82052000

## Liens multimédia

Vidéo Produit PROD Référence

- [https://youtu.be/v8jXlI6Po\\_Q](https://youtu.be/v8jXlI6Po_Q)

## Pièces détachées et accessoires

---

Articles connexes (pièces de  
rechange)



M 5308 CF

Manche fibre de carbone petite  
masse 5308N - 5310 / M 5308 CF