

POUR LA CONSTRUCTION / MAÇONNERIE / MARTEAUX /
MASSETTES

Référence de produit

5310-A CF

Petite masse carrée avec
manche en fibre de carbone 0,80
Kg / 5310ACF



Marque

Bellota

Code EAN

8414299625097

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 dotée 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): 800

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): 3.9

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)
40	88	270	0.95

Poids brut (kg)

0.95

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

Pièces détachées et accessoires

Articles connexes (pièces de rechange)



M 5310-A

Manche en bois de hêtre avec
certificat pour petite masse 5310/
5310-A



M 5308 CF

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