Fiche technique

Réf. 135528

Maillet anti-rebond Ø 30mm



Les maillets sont utilisés pour modeler ou redresser le métal

Sert à la finition des matériaux : aplanissement, supprimer les imperfections...

LES + PRODUIT

Sans effort grâce à l'inertie de la tête et les billes de métal. Grande précision avec une tête de 35 mm Travail de qualité sans marquage du métal.

CARACTERISTIQUES

Longueur produit (mm)	30
Largeur produit (mm)	100
Hauteur produit (mm)	310
Poids produit (kg)	0,27

Descriptif technique

Tête remplie de billes en métal ce qui permet l'anti rebond du maillet lors de la frappe.

Tête en métal avec embase métal haute résistance Embouts en nylon afin de ne pas marquer la matière Diamètre des embouts : 35 mm pour une grande précision Manche ovale en noyer (hickory) pour une meilleure prise en main et mieux ressentir l'action de frappe.

Actions: Frapper

Métiers : Métal

