

---

## Boîte de masses marquées.

**Numéro d'inventaire** : 2007.02421

**Type de document** : instrument scientifique

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1900 (vers)

**Description** : Coffret en bois avec deux charnières en laiton. Deux crochets de fermeture sur la face avant. 13 masses marquées cylindriques en laiton rangées dans des alvéoles circulaires. Chaque masse porte la valeur en grammes. 7 masses marquées plates en aluminium rangées dans six alvéoles protégées par un petit couvercle en verre. Une pince à masses en laiton.

**Mesures** : hauteur : 97 mm ; largeur : 250 mm ; profondeur : 105 mm

**Notes** : 13 masses marquées cylindriques : 1kg (1), 500 g (1), 200 g (1), 100 g (2), 50 g (1), 20 g (1), 10 g (2), 5 g (1), 2 g (2), 1 g (1). 7 masses marquées plates : 500 mg (1), 200 mg (2), 100 mg (1), 50 mg (1), 20 mg (2). Il pourrait manquer une petite masse de 10 mg.

**Mots-clés** : Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

**Filière** : aucune

**Niveau** : aucun

**Autres descriptions** : Langue : Français