

**Guide du traceur-mécanicien comprenant les notions élémentaires de géométrie, la description et l'usage des principaux outils et instruments de traçage, de mesure et de vérification, l'indication de nouvelles méthodes pour le traçage rapide et exact des pièces et organes de machines (chaudronnerie, forge, fonderie et ajustage) à l'usage des ouvriers, contremaîtres, chefs d'ateliers, dessinateurs, directeurs et de toutes les personnes s'occupant à un titre quelconque du façonnage des métaux.**

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2008.09336

**Auteur(s)** : Philippe Fay

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Desforges (H.) (29, quai des Grands-Augustins Paris)

**Mention d'édition** : 7ème édition

**Imprimeur** : Barnéoud (L.) et Cie

**Date de création** : 1914

**Inscriptions** :

- ex-libris : avec

**Description** : Livre broché à couv. souple verte usée.

**Mesures** : hauteur : 227 mm ; largeur : 145 mm

**Notes** : Cet ouvrage a pu servir de manuel scolaire.

**Mots-clés** : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Calcul et mathématiques

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : Post-élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 343

Commentaire pagination : VI + 325 + XII p. de pl. dépl.

Sommaire : Avant-propos, avertissement, table des matières