Règle à calcul

Numéro d'inventaire : 2015.18.2 Auteur(s) : John Davis & Son

Type de document : instrument de géométrie Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1917

Inscriptions:

• étiquette, adresse : Miller's drawing material warehouse, 186 Trongate, Glasgow.(dessus de la boite)

• étiquette : Drawing Instruments. Drawing Boards. T Squares. Set Squares. Curves(?). Tracing Papers. Drawing Papers. Tracing Cloths. Oil Colours and Water Colours. &c. &c.(dessus de la boite)

Matériau(x) et technique(s) : matière plastique, carton

Description: Règle à calcul en plastique et sa boite d'origine en carton. Cette règle à calcul se compose de deux réglettes fixes solidaires graduées, dans lesquelles s'imbrique une réglette mobile, également graduée, ainsi que d'un curseur "métal" se déplaçant longitudinalement équipé d'un verre. On y retrouve les quatre échelles nommées A, B, C et D. A et B sont des carrés, C et D les unités. En outre, elle possède au dos les échelles S (Sinus), L (Logarithmes) et T (Tangentes).

Mesures: hauteur: 0,9 cm; largeur: 28,2 cm; profondeur: 3,1 cm

Mots-clés: Autre matériel (règles, compas, rapporteurs, etc.)

Calcul et mathématiques

Utilisation / destination : matériel scolaire





