

710-M3

Micromètre digital électronique 25 mm RS 232C



MESURE, CONTRÔLE ET TRAÇAGE

WWW.SAM.EU

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

DESCRIPTION**Micromètre digital électronique 25 mm RS 232C**

IP 54 Système de mesure étanche au jet d'eau DIN 40050/IEC 529. Affichage LCD. Corps revêtu d'isolant, surface en carbure de tungstène, rodée. Réglage mm/pouces. Remise à zéro dans toutes les positions. Sortie RS.232C. Fixation rapide et sûre grâce à l'anneau de blocage. Roue à rochet pour une pression de mesure constante. Répétabilité 0,01 mm / 0,00005 pouce. Diamètre tambour : 18mm. Livré en coffret plastique avec certificat de conformité, notice d'utilisation et pile SR- 44.

NORMES / DIRECTIVES

NFE 11-095

DIN 863

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MICROMETRE DIGITAL 25 MM - RS-232C
Référence commerciale	710-M3
Poids (g)	470
Précision (mm)	0.01
Capacité (mm)	0 - 25 mm
Garantie	M