

710-M3

# Micromètre digital électronique 25 mm RS 232C



MESURE, CONTRÔLE ET TRAÇAGE

[WWW.SAM.EU](http://WWW.SAM.EU)



**SAM OUTILLAGE SAS**  
60 Bd Thiers - CS10528  
42007 SAINT-ETIENNE CEDEX 1  
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

# SAM

## Description

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.

Produit conforme à la norme

DIN 863

## Données techniques

<b>Référence</b>	710-M3	<b>Précision mm</b>	0,01
<b>Capacité mm</b>	0 à 25 mm	<b>Poids g</b>	275
<b>Garantie</b>	Service Assistance Technique		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute SAM 2017

[Consulter le catalogue](#)