



Micromètre mécanique d'extérieur à friction

710-M6

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-23 17:25:00





DESCRIPTION

Micromètre mécanique d'extérieur à friction

Modèle léger, lecture métrique. Utilisation en atelier. Tambour de lecture et douille chromés mats. Col de cygne avec effet martelé. Surface de mesure en carbure de tungstène, rodée et aplanie. Anneau de blocage pour une fixation rapide et sûre. Roue à rochet pour une pression de mesure constante. Livré en coffret plastique.

NORMES / DIRECTIVES

DIN 863

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-23 17:25:00



DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MICROMETRE EXTERIEUR MECANIQUE A FRICTION
Référence commerciale	710-M6
Poids (g)	210
Précision (mm)	0.01
Capacité (mm)	0 à 25
Garantie	S Service Assistance Technique

Garantie appliquée**S | Service Assistance Technique**

Sous 24h, nous échangeons votre outillage ou machine pneumatique par un équipement ou un matériel similaire sans attendre l'envoi de votre machine et son expertise.

[>> En savoir plus](#)

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Document généré le 2024-04-23 17:25:00

