

[Tous les Produits](#) / [Mires de Test](#) / [Mires d'Analyse d'Image](#)

## Micromètre Standard Multi Grilles



- Calibre la Distorsion en Systèmes de Grossissement Elevé
- Version Certifiée NIST Disponible

### Spécifications

#### Propriétés physiques et mécaniques

<b>Divisions Echelle:</b>	0.5mm (25µm divisions), 1.0mm (50µm divisions), 2.0mm (100µm divisions), 4.0mm (200µm divisions), angle grid (15° segments)	<b>Dimensions (mm):</b>	25.4 x 76.2
<b>Épaisseur (mm):</b>	1.50 ±0.100	<b>Tolérance Dimensionnelle (mm):</b>	±0.100

## **Informations techniques**

## Produits

Titre	Numéro de Stock	Prix	Achat
Micromètre Standard Multi-Grilles	<a href="#">#58-607</a>	€454,23 <a href="#">Prix sur Quantité</a>	4 In Stock
Micromètre Standard Multi-Grilles, certifié NIST	<a href="#">#59-275</a>	€854,90 <a href="#">Prix sur Quantité</a>	Contact
Micromètre Standard Multi-Grilles sur Verre Opale	<a href="#">#59-278</a>	€561,35 <a href="#">Prix sur Quantité</a>	Contact
Micromètre Standard Multi-Grilles sur Verre Opale, certifié NIST	<a href="#">#59-279</a>	€927,00 <a href="#">Prix sur Quantité</a>	Contact



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK

Téléphone: 1-800-363-1992 :

[www.edmundoptics.com](http://www.edmundoptics.com)