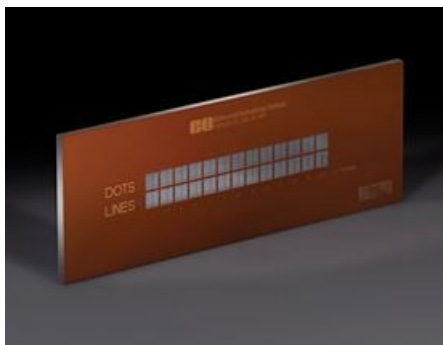


[Alle Produkte](#) / [Testcharts](#) / [Testbilder zur Bildanalyse](#)

## Mikrometer mit Linien und Punkten



- Neue Version aus Opalglas verfügbar
- Kalibrierung von Pixeldithering
- Linien und Punkte von 2  $\mu\text{m}$  bis 100  $\mu\text{m}$

### Spezifikationen

#### Physikalische und mechanische Eigenschaften

<b>Skaleneinteilung:</b>	2 $\mu\text{m}$ , 3 $\mu\text{m}$ , 4 $\mu\text{m}$ , 5 $\mu\text{m}$ , 6 $\mu\text{m}$ , 7 $\mu\text{m}$ , 8 $\mu\text{m}$ , 9 $\mu\text{m}$ , 10 $\mu\text{m}$ , 25 $\mu\text{m}$ , 50 $\mu\text{m}$ , 75 $\mu\text{m}$ , 100 $\mu\text{m}$	<b>Größe (mm):</b>	25.4 x 76.2
<b>Dicke (mm):</b>	1.50 $\pm$ 0.100	<b>Toleranz Größe (mm):</b>	$\pm$ 0.100

## Technische Informationen

## Produkte

Titel	Artikelnummer	Preis	Kaufen
Mikrometer mit Linien und Punkten, Standard	<a href="#">#58-606</a>	€757,05 <a href="#">Mengenrabatte</a>	2 In Stock
Mikrometer mit Linien und Punkten aus Opalglas, Standard	<a href="#">#58-762</a>	€1.133,00 <a href="#">Mengenrabatte</a>	Kontakt
Mikrometer mit Linien und Punkten, NIST zertifiziert	<a href="#">#59-273</a>	€1.040,30 <a href="#">Mengenrabatte</a>	4 In Stock
Mikrometer mit Linien und Punkten aus Opalglas, NIST zertifiziert	<a href="#">#59-274</a>	€1.354,45 <a href="#">Mengenrabatte</a>	Kontakt



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK  
Telefonnr.: 1-800-363-1992 :  
[www.edmundoptics.com](http://www.edmundoptics.com)