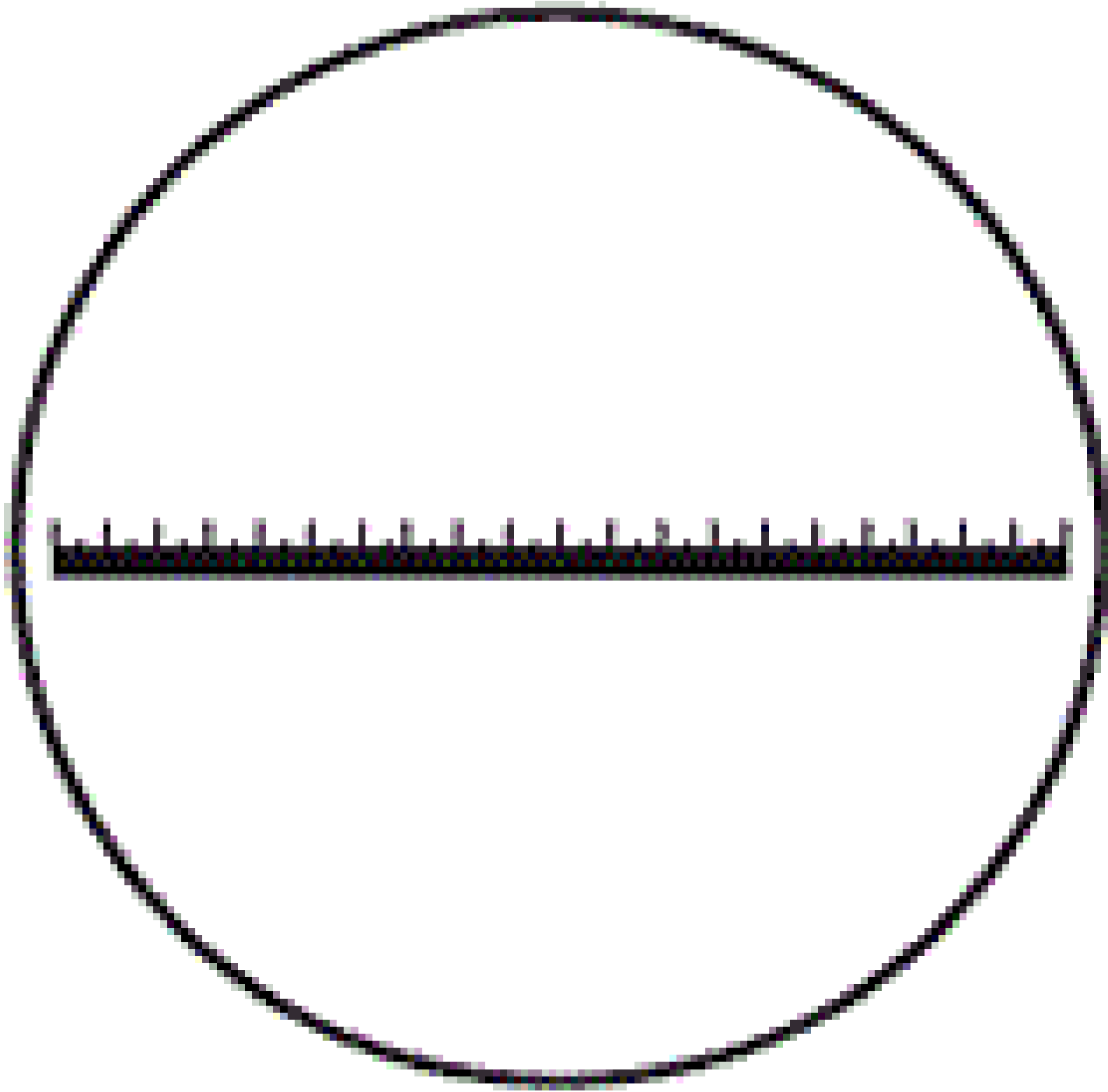


## 27mm D., metrisch, Linienskala, Kontaktstrichplatte



#30-323 Straight Line Scale



Produkt **#30-323** **20+ In Stock**

- 1 + €77<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

### Mengenrabatte

Stk. 1-4	€77,00 stückpreis
Stk. 5-9	€72,40 stückpreis
Stk. 10+	€69,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

**i** Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

Metric Straight Line Scale

Typ:

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

Durchmesser (mm):

27.00 ±0.05

Dicke (mm):

2.28 ±0.127

Liniengenaugigkeit (µm):

±2

Parallelität (Bogensekunden):

<30

Zentrierung (mm):

0.25

Liniendicke (µm):

25.00

Toleranz Liniendicke (µm):

±13

## Optische Eigenschaften

Winkeltoleranz (Bogensekunden):

±1

Oberflächenqualität:

60-40

Oberflächenebenheit (P-V):

3 - 4λ

## Konformität mit Standards

RoHS 2015:

Konform

Konformitätszertifikat:

Anzeigen

Reach 240:

Konform

## Produktdetails

**Metric Scale:** numbered every 1.0mm  
26, 27 and 35mm Diameters: 0-20mm in 0.1mm increments  
21mm Diameter: 0-15mm in 0.1mm increments

- Stabiler als Film
- Chrommuster mit geringer Reflexion
- Englische oder metrische Versionen

Diese Glasstrichplatte hat eine höhere Stabilität als Folienstrichplatten, die sich verbiegen, verziehen und leicht beschädigt werden. Die Strichmuster bestehen aus gering reflektierendem Chrom mit hohem Kontrast und deutlicher Ablesbarkeit. Die Markierungen sind an der Unterseite der Strichplatte angebracht, sodass die Skalen immer direkten Kontakt mit dem untersuchten Objekt haben. Dadurch können Sie optimal fokussieren und exakte Messungen vornehmen.

Unsere Strichplatten mit 27 mm Durchmesser werden für unsere [6X und 9X Lupen](#) und unsere Strichplatten mit 26 mm und 35 mm Durchmesser für unsere [Peak Messlupen](#) und unsere [beleuchteten Peak Messlupen](#) eingesetzt. Beachten Sie das für die Lupen angegebene Bildfeld, bevor Sie eine Kombination aus Lupe und Strichplatte auswählen. Beispielsweise ist das Bildfeld von 5/8" (16 mm) bei einer 12XLupe nicht für eine Strichplatte mit einer Skala von 3/4" (20 mm) geeignet, wenn Sie die gesamte Skala benötigen.