

27 mm Durchmesser, Strichplatte aus Opalglas mit Fadenkreuz



27mm Diameter, White Ivory Glass Crossline Reticle, #34-892

Produkt **#34-892** **13 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €220⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-4	€220,00 stückpreis
Stk. 5+	€209,60 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Physikalische und mechanische Eigenschaften

27.00 ±0.13 **Durchmesser (mm):**

0.20 ±0.025 **Linienbreite (mm):**

20 **Mustergroße (mm):**

3.20 **Dicke (mm):**

Smoothed for Safe Handling **Kanten:**
Zentrierung des Strichmusters (mm):
±0.25

Optische Eigenschaften

White Ivory Soda Lime Glass **Substrat:** □

Konformität mit Standards

Konform **RoHS 2015:**

Anzeigen **Konformitätszertifikat:**

Konform **Reach 240:**

Produktdetails

- Fadenkreuz, Strichgitter oder konzentrische Kreise
- Weiß-elfenbeinfarbiges Kalknatronglas
- Strichplatten mit 27 mm Durchmesser

Strichplatte aus weiß-elfenbeinfarbigem Glas mit Fadenkreuz

- Ideal zur Auflösungsbestimmung, Fokussierung, Mittelachsenausrichtung und Kalibrierung in der industriellen Bildverarbeitung geeignet.
- Muster: 20 mm Fadenkreuz mit 2 mm Schritten, geätzte Linie, mit gehärtetem Epoxid gefüllt.

Strichplatte aus weiß-elfenbeinfarbigem Glas mit Gitter

- Ideal zur Verwendung in Bildverarbeitungssystemen für Punktgrößen-, Blob- und Morphologieanalysen geeignet.
- Muster: 10 mm² in 1 mm² Schritten, 1 bis 10 auf dem horizontalen Rand und A bis J auf dem vertikalen Rand.

Strichplatte aus weiß-elfenbeinfarbigem Glas mit konzentrischen Kreisen

- Ideal für die Verwendung mit Lasergeräten für die Kalibrierung von Fokus, Punktgröße und Justierung geeignet.
- Muster: Fadenkreuz mit 10 konzentrischen Kreisen von 1 bis 10 mm Durchmesser (1 mm Schritte)