

**TECHSPEC® 12,5 mm Diameter 1° nominelle Ablenkung Quarzglas-Keilprimsa, unbeschichtet**



TECHSPEC Fused Silica Wedge Prisms

Produkt #35-843 3-4 TAGE

⊖ 1 ⊕ **€112,50**

**+ WARENKORB**

Stk. 1-5

€112,50

Stk. 6+

€90,00

Mengenrabatte

[Angebotsanfrage](#)

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich



**Beschichtung:**  
Uncoated

**Winkeltoleranz (Bogensekunden):**  
30

**Fase:**

Protective bevel as needed

**Thermischer Ausdehnungskoeffizient CTE ( $10^{-6}/^{\circ}\text{C}$ ):**

0.52

**Designwellenlänge DWL (nm):**

355

**Durchmesser (mm):**

12.50 +0.00/-0.10

**Bildorientierung:**

Beam Deviation

**Dioptrie:**

1.74

**Strahlabweichung @ 355 nm ( $^{\circ}$ ):**

1.00

**Substrat:**

[Fused Silica](#) (Corning 7980)

**Oberflächenqualität:**

20-10

**Dicke (mm):**

1.50

**Typ:**

Wedge Prism

**Wellenlängenbereich (nm):**

200 - 2200

**Keilwinkel:**

2° 5'56"

**Hinweis:**

Specify this is S1 & S2 power and irregularity, not the overall power of the wedge

**Power (fringes) @ 632.8nm:**

0.50

**Irregularity (fringes) @ 632.8nm:**

0.20

## Konformität mit Standards

**RoHS 2015:**

[Konform](#)

**Reach 219:**

[Konform](#)

**Konformitätszertifikat:**

[Anzeigen](#)