

## Laserdiodenhalterung, 12 mm Durchmesser



Laser Mounting Clamp, #37-143

Produkt **#37-143** **5 In Stock**

- 1 + €122<sup>00</sup>

[+ WARENKORB](#)

Mengenrabatte	
Stk. 1-9	€122,00 stückpreis
Stk. 10+	€109,80 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

Durchmesser passender Laser (mm):

12

### Konformität mit Standards

Konformitätszertifikat:

[Anzeigen](#)

## Produktdetails

- Kompatibel mit diversen Laserdiodenmodulen
- Mehrere Montageoptionen
- Kompatible Durchmesser zwischen 9,5 – 25,4 mm

Die Laserdiodenhalterungen sind für Laserdioden aller Größen erhältlich, die Edmund Optics® liefert. Sie eignen sich ideal zur Montage eines Diodenlasers auf optischen Bänken oder Montageplatten. Angeboten werden feste Halterungen ohne Einstellmöglichkeit und Halterungen mit Kipp- und Neigeeinstellung zur leichteren Ausrichtung. Die Laserdiodenhalterungen dienen zugleich als Wärmesenke und führen die durch die Laser erzeugte Wärme effektiv ab. Alle Halterungsoptionen werden mit dem notwendigen Befestigungszubehör geliefert.

**Bitte beachten Sie:** Detailliertere technische Angaben finden Sie unter den einzelnen Bestellnummern. Wenden Sie sich an unseren technischen Support, wenn Sie Hilfe bei der Auswahl geeigneter Halterungen für Ihren Laser brauchen.

---