

## 16mm Durchmesser, Laserdiodenhalterung



Laser Mounting Clamp, #37-143



Produkt #53-264 **5 In Stock**

- 1 + €101<sup>00</sup>

**+ WARENKORB**

Mengenrabatte	
Stk. 1+	€101,00 stückpreis
Need More?	<a href="#">Angebotsanfrage</a>

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

### Produktdetails

Compact LDM **Kompatible Diodenmodule:**

### Physikalische und mechanische Eigenschaften

**Aufbau:**  
Black Delrin®, clamos, Brass Alloy Ball

**Drehbereich (°):**

±15

Durchmesser passender Laser (mm):

16

## 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 Neigeinstellung 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.

## Technische Informationen

