



## Laserfluchtungswerkzeug AT-1 (Produktnr. 7401-10010 – Rotlichtlaser)

Eine schnelle und genaue Methode zur Messung von Fluchtungsfehlern bietet das einzigartige Laserfluchtungsgerät LASER AT-1 von Gates. Dieses Gerät lässt sich in Sekundenschnelle montieren. Der Laserstrahl wird auf die Zielscheiben projiziert und ermöglicht die Korrektur von Fluchtungsfehlern. Mit dem Gerät lässt sich ein Winkel- und Parallelversatz zwischen den Riemenscheiben erkennen – geeignet für Scheibendurchmesser ab 60mm. Es kann sowohl an horizontal als auch vertikal montierten Maschinen eingesetzt werden.

- Kompakte Bauweise
- Laser projiziert einen Strahl
- Laserziele, vereinfacht das Fluchten von Wellen
- Laserstrahl sehr gut auf Zielen sichtbar
- Inklusive einer weichen Tragetasche

**WICHTIGER HINWEIS: Das Werkzeug Laser AT-1 von Gates darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen (ATEX) verwendet werden.**

