

BEDIENUNGSANLEITUNG

PRODUKTDATENBLATT



GR

## PRODUKTMERKMALE

1. Höhenverstellbar per Feintrieb für präzises Ausrichten eines Lasers
2. 2-seitige Höhenskala
3. 1/4" Rändelschraube für die Befestigung eines Lasers
4. 1/4" & 5/8" Gewindeanschluss für die Aufnahme auf ein Stativ
5. Starke Magnete auf der Rückseite für sichere & schnelle Fixierung auf Metalloberflächen
6. Rückseite mit V-Nut für die Auflage auf Rundmaterialien (Rohre, Leitungen, Gerüst etc.)
7. Rück- und unterseitige Durchführschlitze für Befestigungsbänder
8. Aufhängemöglichkeiten an Schrauben oder Nägel (Rückseite)
9. Zusätzliche abnehmbare Klemme für die Möglichkeit der Fixierung eines Lasers an Decken-/Raumkonstruktionen (z. B. Trockenbauprofile)
10. Die zusätzliche Klemme ermöglicht größere Höhenverstellung

