



5-Punkt-Laser Geo5P

5 selbstnivellierende Laserpunkte im rechten Winkel zueinander > nach oben unten, links, rechts & nach vorn ... für Ablotungen, Ausrichtung von Bauelementen, Übertragung von Punkten und vielen weitere Anwendungen.

Kompaktes und handliches Gerät. Robuster und stoßsicherer Aufbau für den rauen Einsatz auf der Baustelle.

Eigenschaften

- 5 Laserpunkte (oben, unten, vorne, links, rechts)
- Warnsignal, wenn außerhalb des Selbstnivellierbereiches
- Multifunktionale Halterung mit starken Magneten für optimalen Einsatz an Trockenbauschienen, für Wandhängung (magnetisch oder Schraube), zur Riemenbefestigung
- 1/4"- und 5/8"-Stativanschluss
- Transportsicherung am Gerät

Technische Daten

- Selbstnivellierbereich: +/- 3,5°
- Genauigkeit: +/- 2 mm / 10 m
- Arbeitsbereich: ca. 30 m (abhängig von Lichtverhältnissen)
- Laserdiode / Laserklasse: 635 nm / 2
- Stromversorgung / Betriebsdauer: 3 x AA Alkaline / ca. 20 h
- Temperaturbereich: -10°C – +50°C
- Staub- / Wasserschutz: IP 54
- Gewicht (nur Gerät): ca. 0,5 kg

Lieferumfang Gerät, multifunktionale Halterung, magnetische Zieltafel, Batterien, gepolsterte Tasche

^{DS} Artikel-Nr. &
GLN-Nummer

N 498 500

