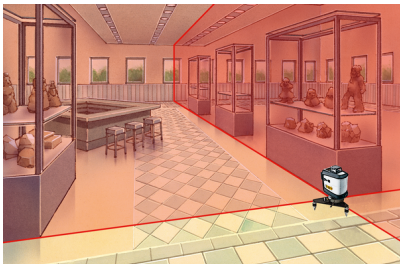


Justierbasis für SuperPlane-Laser 3D Pro und 3G Pro

Diese Justierbasis ist für die Produkte SuperPlane-Laser 3D Pro und 3G Pro geeignet. Der frei bewegliche Justiersockel sorgt für eine präzise Ausrichtung der Laserkreuze an Boden und Decke, auch vom Stativ aus. Ein optimales Aufstellen des Messgerätes wird mit der Dosenlibelle und den Justierfüßen ermöglicht.

- Robuster Metallsockel mit Seitenfeintrieb
- Beweglicher Justiersockel zur exakten Ausrichtung des Boden-/Deckenkreuzes, auch vom Stativ aus
- Optimales Aufstellen per Dosenlibelle und Justierfüßen
- Für 3D-Linienlaser mit 5/8"-Gewinde



TECHNISCHE DATEN

MATERIAL	Aluminium
DREHWINKEL	3°
STATIVANSCHLUSS	5/8" Gewinde
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, #
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	120 mm x 150 mm x 140 mm
GEWICHT	710 g #

