

2-Neigungslaser FL 400HA-G

Leistungsfähiger vollautomatischer 2-Neigungslaser mit kompletter Ausstattung und extrem einfacher intuitiver Bedienung. Durch den großen Arbeitsbereich und die digitale Neigungseinstellung ist er bestens geeignet für viele Aufgaben im Hoch-/Tiefbau, Straßen- und Galabau sowie zum Steuern von Baggern oder Maschinen.



- Genauigkeit $\pm 0,5\text{mm}/10\text{m}$
- Digitale Neigungseinstellung beider Achsen X und Y bis zu $\pm 7,999\%$
- Überwachung der Neigungseinstellung
- TILT-Alarmfunktion
- Laserstrahl sektionsweise abschaltbar
- Akku- und alternativ Batteriebetrieb
- Inklusive Zielfernrohr (magnetische Befestigung)
- Wasser- und staubgeschützt nach IP 66

TECHNISCHE DATEN

Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Genauigkeit	$\pm 0,5\text{mm}/10\text{m}$
Reichweite \varnothing mit FR 44	600m
mit FMR 700	650m
Neigungseinstellung X-Achse	$\pm 7,999\%$
Y-Achse	$\pm 7,999\%$
X- und Y-Achse	$\pm 10\%$
Rotationsgeschwindigkeit U/min.	300/600/1100
Betriebsdauer/Stromversorgung	30 h (4 x 1.5 V NiMH) 60 h (4 x 1.5 V C Alkaline)
Reichweite der Fernbedienung	50m
Temperaturbereich	$-20^\circ\text{C} - +50^\circ\text{C}$
Sichtbare Laserdiode/Laserklasse	635 nm/2
Staub-/Wasserschutz	IP 66



LIEFERUMFANG

Zielfernrohr, Empfänger FR 44 mit Halteklammer, Akku mit Ladegerät, Fernbedienung, Kunststoffkoffer