

Rotationslaser

Quadrum 410 S

Beschreibung

Der Quadrum 410 S ist ein vollautomatischer Rotationslaser für die exakte Ausrichtung von Horizontalen und Vertikalen. Durch die extra lange Empfangseinheit ist der Laserempfangsbereich mit einem Radius von 400 Metern extrem groß. Mit der Fernbedienung können die Funktionen bis maximal 40 Metern von allen Seiten komfortabel gesteuert werden. Durch den manuellen Neigungsmodus können Neigungen bis 5° angelegt werden. Bei Fremdeinwirkungen erfolgt eine automatische Abschaltung.

Einsatzbereiche:

Vermessung allgemein

Technische Daten	
Genauigkeit	± 1mm / 10m
Selbstnivellierbereich	± 5°
Nivellierung	Horizontal / Vertikal
Laserempfangsbereich	max. 400 m Radius
Gewicht	2,6 kg



Alle Angaben ohne Gewähr!