GLM Lasermeßtechnik GmbH – SET1030R

Die Totalstation SET1030R aus dem Hause Sokkia

Die Totalstation SET1030R aus dem Hause Sokkia wird seit 2006 nicht mehr produziert. Das passende Nachfolgemodell ist die Totalstation CX-101. GLM Lasermeßtechnik bietet Ihnen einen <u>Rundum-Service</u> (Inspektion, Reparatur, Verkauf und Beratung) für das SET1030R an.

Das SET1030R kann mit Hilfe eines elektronischen Feldrechners angesteuert werden.

Auszug aus den technischen Daten des SET1030R:

• Vergrößerung/Auflösung: 30x / 3?

• Winkelmessgenauigkeit: 1? / 0.3mg /0.005mil

• Streckenmessgenauigkeit:

• Reflektorlos: +/- (3 + 2ppm) mm

• Folie: +/- (3 + 2ppm) mm

• Prisma: +/- (2 + 2ppm) mm

• Staub- und Wasserschutz: IP64

Zubehör:

- Li-ion-Batterie BDC35A
- CDC70 Schnelladegerät
- Datenübertragungskabel DOC27

Wünschen Sie weitere Informationen oder möchten Sie einen Termin zur Inspektion vereinbaren? Dann schreiben Sie uns eine E-Mail.

SET2030R - SET3030R

Prospekt Sokkia Serie030R (3 MB) Bedienungsanleitung Sokkia SET030R Serie (5 MB)