



## Überprüfungs- und Reparaturarbeiten

- Überprüfung des Zubehörs
- Überprüfung der Selbstzielung
- Überprüfung der Entfernungen
- Überprüfung und Ausrichtung der EDM-Glasfasern
- Überprüfung und Ausrichtung des EDM-Signals
- Überprüfung der Verfolgung
- Überprüfung der Winkelablesung
- Überprüfung der Stabilität des Trikuspidalventils (Sockel)
- Überprüfung und Korrektur der Kippachse
- Überprüfung der Datenkommunikation
- Überprüfung der Fokussierung
- Überprüfung der Rechtwinkligkeit der Achsen
- Überprüfung der Servomotoren
- Kalibrierung der Winkel
- Kalibrierung des Kompensators
- Kalibrierung der Libellen
- Kalibrierung des Lots
- Kalibrierung des Fadenkreuzes

## Werkzeuge

Optische Nivelliergeräte, digitale Nivelliergeräte, GNSS, Sklerometer, Totalstationen und Theodolite

**Geomax**  
**Geotronics**  
**HAPPY SURVEY**  
**Hilti**  
**Kern**

**Kolida**  
**Leica**  
**Nikon**  
**Ruide**  
**Sanding**

**South**  
**Topcon**  
**Trimble**  
**Wild**  
**Zeiss**