

Sekunden-Theodolit

THEO 010 A

Ihnen als Geodät stellen wir mit dem Sekunden-Theodolit THEO 010 A ein Spitzengerät modernster Bauart vor, das sich für Ihr Spezialgebiet vorzüglich eignet:

- Triangulationsmessungen II. und niederer Ordnung • Präzisionspolygonierungen
- ingenieurgeodätische Deformationsmessungen
- astronomische Ortsbestimmungen
- parallaktische Distanzmessungen mittels Basislatte
- ingenieurtechnische Präzisionsvermessungen im Großmaschinenbau • Durchschlagsmessungen
- Richtwertmessungen für Monumentalbauwerke
- Stahlskelettbauten • markscheiderische Präzisionsarbeiten

