

Nivelliergerät Geo Fennel FAL 28



- Die Innenoptik ist durch Gasfüllung gegen Beschlagen geschützt
- Die Dosenlibelle kann leicht über ein Ableseprisma, das in Augenhöhe angeordnet ist, eingestellt werden
- Ein optischer Zielkollimator ermöglicht die schnelle Ausrichtung auf den Zielpunkt
- Hohe Standfestigkeit und wirksamer Schutz gegen Beschädigung durch stabiles Metallgehäuse
- Geeignet sowohl für Flachkopf- als auch Kugelkopfstative

Technische Daten:

- | | | |
|---|---|----------------|
| • Mittler km-Fehler bei Doppelnivellement | - | 1,5 mm |
| • Fernrohrvergrößerung | - | 28 x |
| • Objektiv-Ø | - | 38 mm |
| • Kürzeste Zielweite | - | 0,3 m |
| • Arbeitsbereich des Kompensators | - | +/- 15' |
| • Einspielgenauigkeit | - | +/- 0,5'' |
| • Dosenlibelle | - | 8'/2 mm |
| • Horizontalkreis | - | 400 gon / 360° |
| • Gewicht | - | 1,50 kg |