

GeoFennel FET 402K-L

Art.Nr.: 316000
EAN: 4045921145597
Bauvermessung Typ: Elektronische Theodolite
Hersteller: GeoFennel

-16%
~~€ 1.890,00 exkl. 20% USt.~~

€ 1.587,60

exkl. 20% USt.
€ 1.905,12 inkl. USt.

Produkt im Shop kaufen:



Mit Kompensator und Laserzielsucher
Koaxialer, in das Fernrohr integrierter und auf das Ziel fokussierbarer Laserstrahl.
Eigenschaften
2 große, leicht ablesbare Displays
Gleichzeitige Anzeige von Vertikal- und Horizontalkreis
Beleuchtung von Fernrohrsichtfeld und Display
Hz-Kreis rechts- oder linksläufig
0-Stellung und Halten des Hz-Kreises an jeder beliebigen Position
V-Winkel in gon, Grad oder Prozent
Fernrohrvergrößerung
30 x
Objektivdurchmesser
45 mm
Kürzeste Zielweite
1,4 m
Winkelmessung
inkremental
Genauigkeit
0,6 mgon (2")
Kleinster Messwert
0,2 mgon (1")
Kompensator
2-Achsenkompensator
Messeinheiten
400 gon/360°/mil
Laserzielsucher
fokussierbar
Laserklasse
3R

Strahldurchmesser
5mm/100 m
Maximaldistanz Sichtbarkeit
180 m
Toleranz zu optischen Achse
5"
Optisches Lot
3 x
Scharfeinstellung
0,5 bis ∞
Röhrenlibelle
30"/2 mm
Dosenlibelle
8'/2mm
Betriebsdauer/Stromversorgung
35 h BiMH/ 40 h Alkaline
Theodolit und Laser
24 h BiMH/ 30 h Alkaline
Temperaturbereich
-20°C - +45°C
Staub-/Wasserschutz
IP 54
Dreifuß
abnehmbar
Gewicht
4,5 kg

Vielen Dank für Ihr Interesse.

Sie haben Fragen? So erreichen Sie uns: Schicken Sie uns entweder eine E-Mail an office@utb.at oder rufen Sie uns unter der Nummer +43(0)3352 / 380 90 (Mo-Fr 9.00 bis 13.00 Uhr) einfach an.