

Kolida KL32 Auto Level



Samopoziomujące niwelatory o dokładności technicznej używane w geodezji i budownictwie. Instrument posiada drutowe zawieszenie kompensatora o dokładności 8' z magnetycznym tłumieniem co pozwala na wykonanie pomiarów w ciężkich warunkach (np.: wibracje).

Specyfikacja

Model	KL32 G Style
Magnification	32X
Effective objective aperture	38 mm
Image	Erect
Reticle	Cross reticle
Field of View	1°20' (2.3 m/100 m)
Minimum focus distance	0.3 m
Multiplication constant	100
Additive constant	0
Compensator Type	Magnetic damping
Compensator range	±15'
Compensator setting time	<2s
Compensator setting accuracy	±0.6''
Standard 1 km deviation	1 mm
Sensitivity of bubble	8' / 2 mm
Circle graduation	360° or 400 gon (minimum 1° or 1 gon)
Dustproof & waterproof	IP54
Working temperature	-20°C~ 50°C
Storage temperature	-40°C~ 70°C
Net weight per unit	1.8 kg
Package size (4 PCS/CTN)	220x420x590 mm
Gross weight (4 PCS/CTN)	11 kg



GEOPRYZMAT®

KOLIDA
Professional's Choice



GEOPRYZMAT®

KOLIDA
Professional's Choice