

Fisa tehnica: Nivelă optică Z-24

Carcasa metalică
Oglindă pentru vizualizarea
nivelei
Poate fi montată pe trepiede
cu cap plat

**! Creata pentru utilizarea în condiții
foarte grele de șantier**



Date tehnice:		Se livrează cu:
Eroarea de măsură admisă [mm/ km]	±2,0 mm/km	Fir cu plumb
Grad mărire	24x (<i>disp și 28x și 32x</i>)	Ac de reglaj
Deschiderea obiectivului [mm]	36	Cheie Allen
Dist minimă de focalizare [m]	0,6	Substanță desicatoare
Constanta stadii	100	Cutie de transport
Compensator	pneumatic	
Unghiul de compensare	± 15'	
Precizia reglării	± 0,5"	
Sensibilitatea nivelei sferice [mm]	8'/2mm	
Cerc gradat în	400 gon	
Gradatii	1 grad	
Precizia citirii directe	10'	
Grad de protecție	IP X6	
Mod fixare pe tripod	surub 5/8"	
Greutate [kg]	1,75	

Recomandată pentru:

- măsurarea înclinării suprafețelor,
- verificarea planeității,
- verificarea aliniierilor,
- design peisagistic,
- lucrări de construcții,
- compartimentari,
- lucrări de inginerie civilă

Telemetre
laser

Laseri
linie și punct

Laseri
cruce

Laseri
rotativi

Laseri
canalizație

Accesorii

Nivele
optice

Nivele
digitale

Teodoliti

Trepiede

Roti
de măsură

Mire
hidrometrice

Prisme și
portprisme

Jaloane

Accesorii

Rulete și
freatimetre

Detectoare

Goniometre și
Clinometre

Umidometre

Planimetre și
Curbimetre

Utilaje