



L'autolivello Tecnix NA-32 è lo strumento più indicato per livellazioni geodetiche di 3° e 4° ordine, cantieri stradali, controlli geodetici ed applicazioni industriali. Appena messo in bolla lo strumento sul treppiede, il compensatore automatico provvede a livellare lo strumento e garantisce che la linea di collimazione sia orizzontale, consentendo letture precise ed affidabili.

- Pulsante di controllo del compensatore
- Vite micrometrica orizzontale senza fine corsa per entrambi i sensi
- Manopola di messa a fuoco a doppia regolazione, normale e fine
- Viti calanti senza gioco
- Ottica di prima qualità
- Possibilità di abbinamento a micrometro a lamina pianparallela Tecnix NA-32PP



Per migliorare la precisione può essere collocato sul cannocchiale un micrometro a lamina pianparallela Tecnix NA-32PP (nella foto). La lettura diretta al micrometro della lamina è di 0.1mm e la stima può arrivare anche a 0.01mm. Questo rende possibile l'utilizzo del livello Tecnix NA-32 anche per livellazioni di 2° ordine, monitoraggio di deformazioni strutturali e controlli industriali.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Ingrandimenti	32x
Apertura obiettivo	Ø 45mm
Deviazione standard	1.0mm
Deviazione con lamina	0.5mm
Precisione di rettifica	0.5"
Cannocchiale	Immagine diritta
Campo visivo a 100m	2.3m
Minima distanza messa a fuoco	1.4m
Costante distanziometrica	100
Campo di compensazione	± 14'
Sensibilità della livella	8'/2mm
Graduazione del cerchio	400g
Lettura minima	1g
Temperatura di lavoro	-30° C ÷ +50° C
Impermeabilità	Si
Peso	2.5Kg