

STANLEY

KIT NIVEAU OPTIQUE AUTOMATIQUE

TERRASSEMENT - NIVELLEMENT



Réf. 1-77-160

AL 24GVP

Niveau optique robuste et fiable, conçu pour résister aux conditions de chantier. Rapide à installer et simple d'utilisation, il est proposé en pack : niveau + trépied + mire.

Son compensateur à amortisseur magnétique assure la précision et la stabilité de l'instrument.

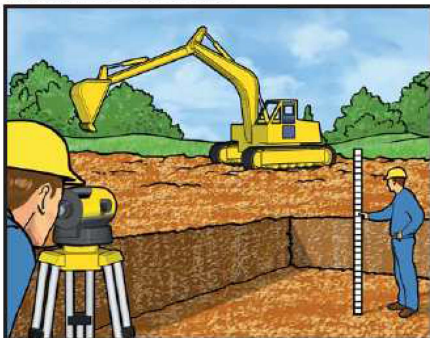


CARACTÉRISTIQUES

- GROSSISSEMENT : x 24
- COMPENSATEUR : amortissement magnétique avec blocage lors du transport
- PRÉCISION NIVELLEMENT : +/- 2 mm à 1 km (écart type par km de nivellement double)
- VISSERIE ÉTANCHE
- OUVERTURE OBJECTIF : 35 mm
- VISÉE MINIMUM : 0,30 m
- BAGUE DE RÉGLAGE
- VISEUR OPTIQUE
- MIRROIR NIVELLE
- CERCLE GRADUÉ : 400 g
- CONSTANCE STADIMÉTRIQUE : 100
- CONSTANCE D'ADDITION : 0
- FILETAGE TRÉPIED 5/8"

ANTIE : 5 ans

NIVELLEMENT EXTÉRIEUR AVEC MIRE



Niveau optique automatique AL 24 G disponible seul sous la référence 1-77-182.



COMPOSITION :

Niveau optique automatique AL 24 G.
Trépied aluminium standard 1,60 m maxi.
Mire aluminium 4 m.
Plomb.
Malette de transport haute résistance.



GRUPE
TRENOS