

내공변위계 접이식 타겟



■ 제품설명

본제품은 터널이나 지하굴착부 시공, 성토구조물 시공시 3차원 변위계측용으로 운용하는 광파계 타겟으로 사용되는 것은 Triple Prism과 Bireflection target 가 있습니다.

Tripe Prism는 고휘도 반사지를 이용하여 변위측정을 하기 때문에 Bireflection target에 비하여 정확도가 우수하며 도달거리가 최대 100m 정도로 2차원 (2D) 측정이 가능하기 때문에 터널의 내공변위등 토목용으로는 매우 유용하게 사용할수 있으며 가격 또한 Prism 대비저가입니다 저희 회사 제품의 특징은 강화 steel로제작된

Frame에 고휘도반사지를 부착하여 견고하고 튼튼하며 부식에 강한 고품질제품입니다

■ 제품 제 원 서

모 델	kt-40A
규 격	40*40
FRAME재질	STEEL 아연도금
정 확 도	각도측정(±0.5mgon 거리측정:±1.2mm)
스 프 링	고탄력스프링
반사타겟	고휘도 반사지

