

## geosight

MINEi ile birlikte tüm istasyonu yanınızda taşımamız gerekmez, çünkü MINEi rezeksiyon kullanarak **JE0 REFERANS** yapabilir.

Kabloların unutulması veya zarar görmesi mümkün değildir, çünkü MINEi tamamen **KABLOSUZDUR.**

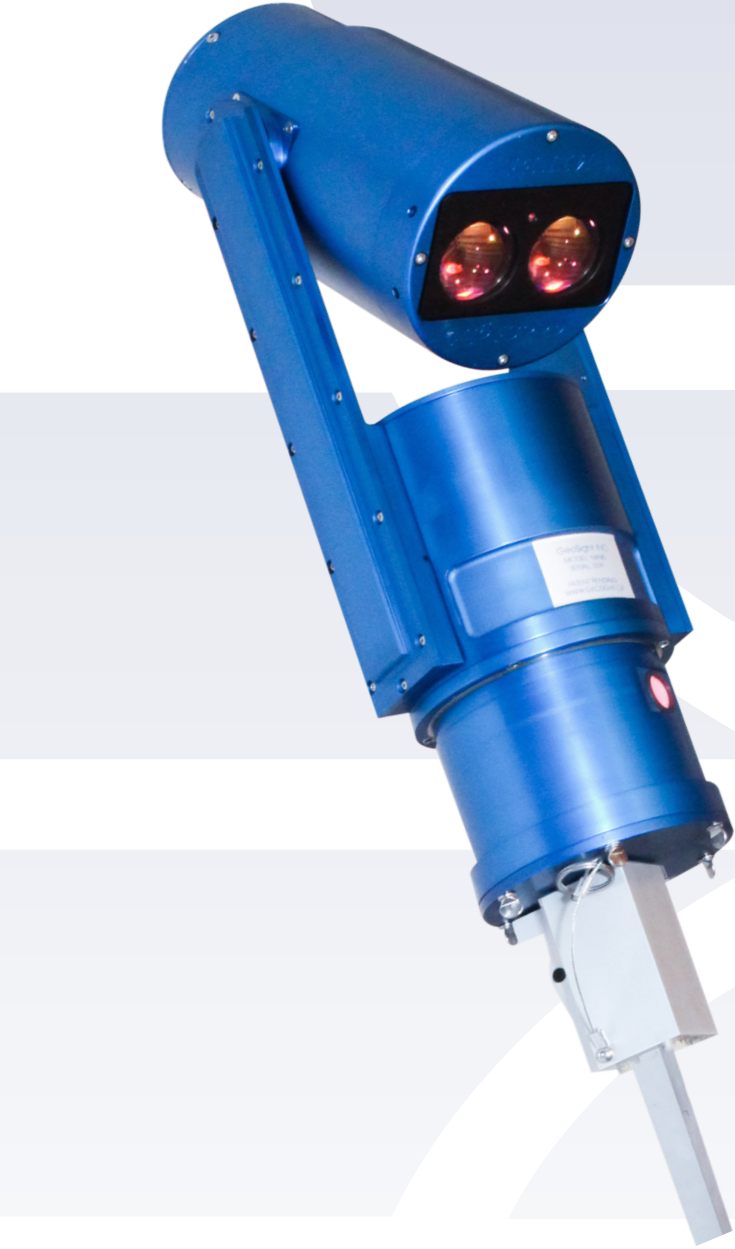
MINEi Famous GeoSight Buggy System kullanarak **EN ALT ERİŞİM** alanlarına yayılabilir.

Kullanıcılar kendi sistemlerini **KALİBRE EDEBİLİRLER.**

Ortalama tarama süresi **7 DAKİKADIR.**

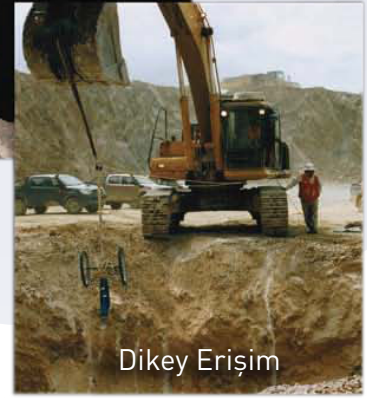
Su ve toza karşı **YALITILMIŞTIR.**

GeoSight MINEi ile **AKILLI** çalışın, **GÜVENLİ** kalın.



## Yazılım

Özel ayarlanmış yazılım paketi yaratır  
DXF dosyası ile uyumludur  
XP, Vista ve 7 ile çalışır



## Özellikler

Mesafe: 500 m (reflektörsüz)	Uyumluluk: Windows XP/Vista/7
Dönüş Kapasitesi: 0° 360°	Çıktı Formatı: DXF (Polylines, Mesh), XYZ, Lazer Yoğunluğu
Yükseklik Kapasitesi: 0°-360°	MINEi Ebatları: 15,2 cm çap x 72 cm
Mesafe Hassasiyeti: ±2 cm	Toplam Ağırlık (Pil dâhil): 7,2 kg
Açısal Mesafe: 360° x 360°	Güç: 21 VDC
Açısal Hassasiyet ±0,1°	En Üst Erişim -5 vinç kolu, sağlam taşıma torbasıyla 7,5 cm çapında yuvarlak ve 2 m uzunluğunda karbon fiber bölümleri
Tarama başına Nokta Sayısı:55,800	Alt Erişim - Buggy Sistem: Alüminyum kılıflı 20 çubuk 2,5 cm kare, 1,5 m uzunluğunda hafif alüminyum, hızlı bağlanan çubuklar
Veri İletişimi: WiFi veya Kablo-5000 fit	Faaliyet Derecesi:-30°C'den +60°C'ye kadar
Ortalama Tarama Süresi:7 dakika	Su ve toz geçirmez.