

# CAT® CVA'LARI

Kontrolü ele al Zemin Kavrama Aletleri (GET).  
CAT® CVA'ları kişiye özel planlar, öngörülebilir  
maliyetler ve uzman desteği sunar. Verimliliği  
artırın ve arıza süresini azaltın.



# ZEMİN KAVRAMA ALETLERİ





# CAT GET CVA TEMEL BİLGİLER

NE

## GET'İNİZİ TAHMİNE YER BIRAKMADAN YÖNETİN.

Zemin kavrama aletleri (GET) büyük etki yaratan küçük bileşenlerdir. Beklenmedik arızalar işletme maliyetlerini artırabilir ve üretimi yavaşlatabilir. Tutarlı GET yönetimi, iş sahalarının daha verimli çalışmasını sağlar.

### Öngörülebilir GET Yönetimi CVA ile başlar.

Cat GET CVA'ları, sadece bireysel parçaları değil, tüm GET sisteminizi yönetmek için proaktif ve kişiselleştirilmiş bir plan sunar. Aşınma ömrü analizinden parça planlamasına ve uzman önerilerine kadar, aşınmayı izleyebilir, parçaları gerçek zamanlı değiştirebilir ve tam ihtiyacınız olan şeyler için bütçe yapabilirsiniz. En yüksek etkili makine sistemlerinizden birinde netlik, tutarlılık ve güven elde edin.

## ŞUNLARI ALIRSINIZ:

- + Planlı bakım için zamanında parçalar
- + Uzman destek ile kolay GET yönetimi
- + Operasyonunuz ve makinenizin ihtiyaçlarına özel bir yaklaşım
- + Öngörülebilir ve düşük maliyetler
- + Desteklenen envanter yönetimi
- + Makine teknolojisi ve veri ile bağlantı

## TERİMLER:

### SORUNSUZ BAKIM VE SAHİPLİK

	GET CVA
Orijinal Cat parçaları, bulunduğunuz yere zamanında teslim edilir	✓
Servis taahhüdü ve parça ihtiyaç tarihinden sonra gelirse geri ödeme	✓
Operasyonunuza göre kişiselleştirilmiş fiyatlandırma yapıları anlaşmaları	✓
Karma filolar için Cat GET desteği	✓

### UZMAN TEMSİLCİ DESTEĞİ GÜVENCESİ

Cat temsilcinizden derinlemesine kullanım ömrü ve oranı analizi	✓
Uygulamanıza göre özel yapılandırmalar ve öneriler	✓
Parça envanteri planlaması ve yönetimi	✓
Kapsamlı saha değerlendirmesi ve uzman desteği	✓

### EKİPMANLAR KONUSUNDA ZİHN RAHATLIĞI SAĞLIK YÖNETİMİ

Performans verilerini korumak için planlı denetimler	✓
Cat Bucket Pro uygulaması dahil olmak üzere teknoloji entegrasyon seçenekleri	✓
Cat temsilcinizin desteğiyle yapılandırma takibi ve incelemesi	✓
Tam filo GET yönetim seçenekleri	✓

# CAT GET CVA AVANTAJLAR

NEDEN

## İŞ İÇİN DOĞRU ÜRÜN BİR DEĞERLENDİRMEYLE BAŞLAR.

Her iş sahası farklıdır. Bir CVA, materyal, uygulama ve üretim hedefleriniz için doğru ürünü kullandığınızdan emin olmak için kapsamlı bir saha değerlendirmesiyle başlar.

- + Malzeme tipi, aşınma seviyeleri ve makine uygulamasının yerinde değerlendirilmesi
- + Alet seçimi ve yapılandırmasını optimize etmek için uzman önerileri
- + Uyumluluk ve verimlilik üzerine odaklanan tam sistem yaklaşımı

Operasyonunuz için özel olarak hazırlanmış doğru kurulumla başlayın.

## ÖNGÖRÜLEBİLİR MALİYETLERE SAHİP KİŞİYE ÖZEL PLAN.

GET CVA, aşınmayı planlı, öngörülebilir bir döngüye dönüştürür ve operasyonunuz etrafında net bir strateji oluşturur.

- + Operasyon ihtiyaçlarınıza göre kişiselleştirilmiş fiyatlandırma yapıları
- + Proaktif ve planlı bakım ve yenileme döngüleri
- + Öngörülebilir nakit akışı için zamanla planlanmış harcamalar
- + Doğru aşınma ömrü ve aşınma oranı analizi

Neler olacağını önceden bilin ve güvenle plan yapın.

## PARÇALARI İHTİYAÇ DUYDUĞUNUZDA ALIN.

Güvenebileceğiniz parça bulunabilirliği. Bir CVA edinmek, işin gerektirdiğinde kritik bileşenlerin hazır olmasını ve işinizi ilerletmek için ihtiyacınız olan desteği sağlamaya yardımcı olur.

- + Kritik bileşenlerin kolayca bulunmasını sağlamak için envanter ve parça planlaması.
- + Durum ve performansı izlemek için önceden planlanmış denetimler
- + Daha hızlı yanıt ve daha az durma süresi için temsilci desteği

Ekipmanınızdan en iyi şekilde yararlanın, operasyonunuz için hazırlanmış bir planla.

# CAT GET CVA SİZE UYGUN MU?

KİM

## BU CVA ŞU AMAÇLAR İÇİN TASARLANMIŞTIR:

- + Cat GET ile makine çalıştıran inşaat operasyonları
- + GET parçalarının güvenilir ve tutarlı tedarikine bağlı operasyonlar
- + Gerçek zamanlı içgörüler ve uzman rehberliği ile destek arayanlar
- + Tek ve tutarlı bir GET stratejisine ihtiyaç duyan karma filo operasyonları
- + GET kullanımını etkileyen koşullara ve uygulamalara sahip sahalar





CAT GET CVA

# SONRAKİ ADIMLAR

NASIL

## BAŞLAMAK BASİT.

- 1. Cat temsilcinizle bağlantı kurun.** Operasyonunuzu, aşınma şablonlarınızı ve verimlilik hedeflerinizi konuşun.
- 2. Bir saha değerlendirmesi yaptırın.** Temsilciniz, operasyonunuz için size bir çözüm oluşturmak amacıyla GET konfigürasyonunuzu, aşınma oranınızı ve performans ihtiyaçlarınızı değerlendirecektir.
- 3. Özel GET CVA planınızı oluşturun.** Cat temsilcinizle birlikte denetim, değişim ve maliyetler için bir program belirleyin.



**YÖNETİMİNİZİ BASİTLEŞTİRİN.  
HEMEN BİR CAT TEMSİLCİSİ İLE  
İLETİŞİME GEÇİN.**