

# YENİ SÜRÜME YÜKSELTME/SERVİS PAKETİ YÜKLEME KLAVUZU

Bireysel bir kurulumu daha yeni bir SolidWorks sürümüne yükseltme/Servis Paketi yüklemenin birkaç yöntemi vardır.

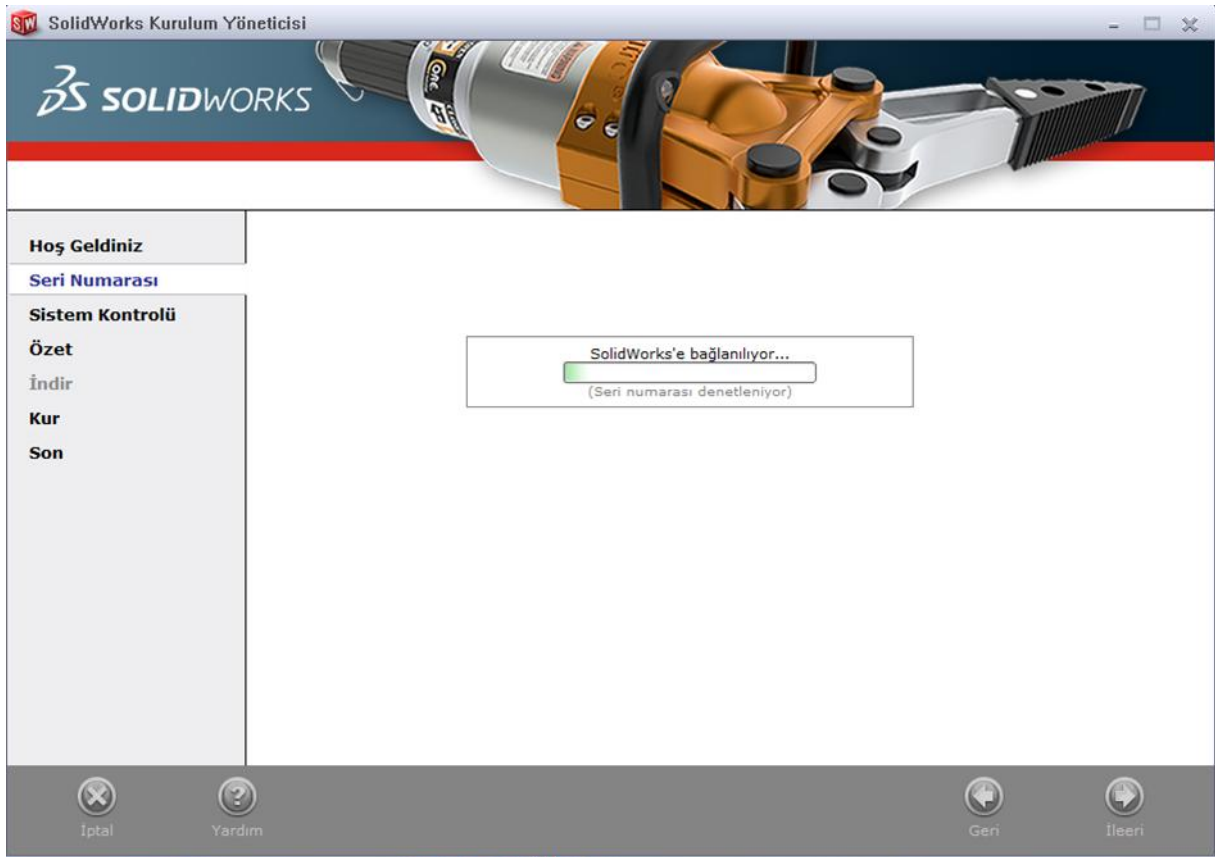
Burada **Güncellemelerin El İle Denetlenmesi** ve **Solidworks Customer Portal'dan İndirme** yöntemleri anlatılmaktadır.

Bunların dışında bir kurulum DVD si aracılığıyla da Kurulum Yöneticisini başlata bilir, aşağıdaki adımları takip edebilirsiniz.

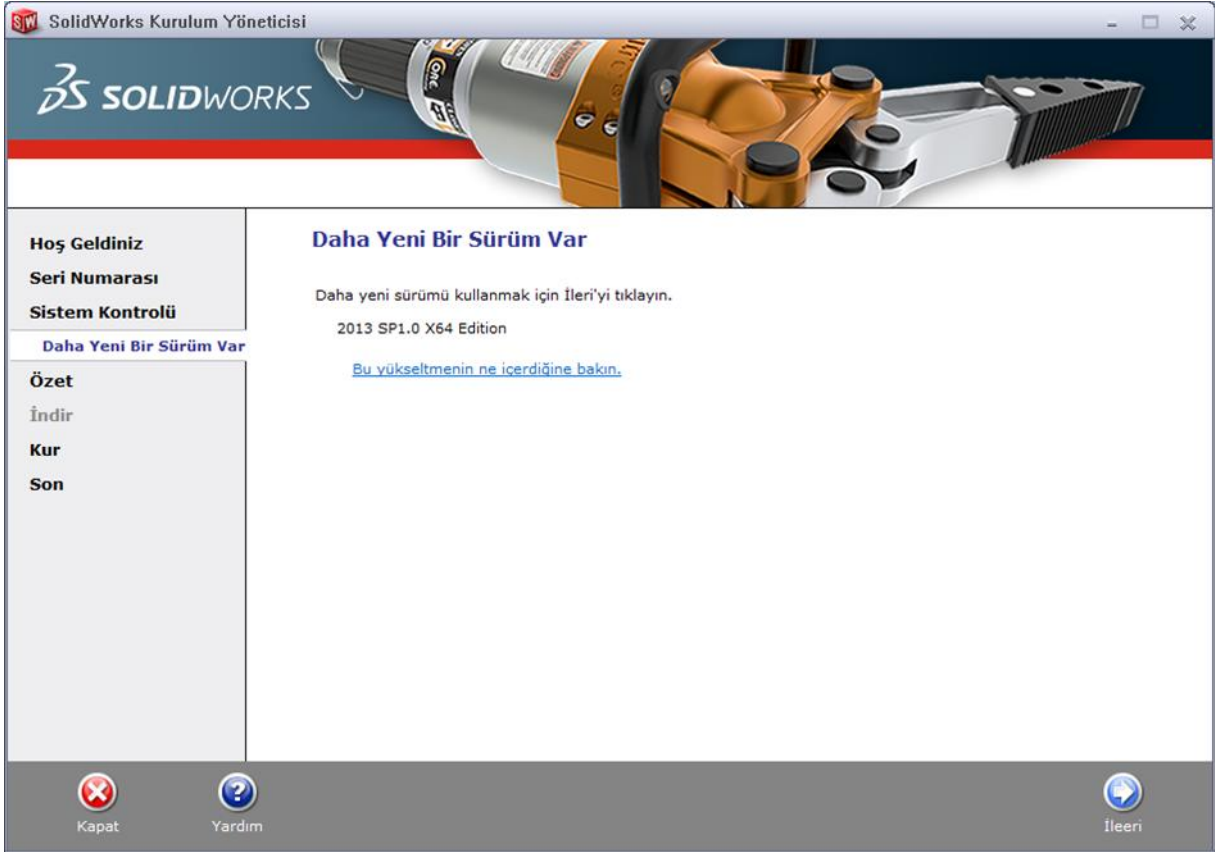
## 1. GÜNCELLEMELERİN EL İLE DENETLENMESİ

Zaten kurulu olan SolidWorks sürümü için güncellemeleri bu yöntemlerden birini kullanarak denetleyebilirsiniz.

- SolidWorks'de, **Yardım > Güncellemeleri Denetle**'yi tıklayın.
- Microsoft Windows'da, **Başlat > Tüm Programlar > SolidWorks Kurulum Yöneticisi > Güncellemeleri Denetle**'yi tıklayın.



Resim-1-Kurulum Yöneticisi Başlangıç



Resim-2- Daha Yeni Bir Sürüm Var

### Daha Yeni Bir Sürüm Var

SolidWorks Kurulum Yöneticisi SolidWorks ürünlerinin yeni bir sürümünü buldu. O sürüme özel bir Kurulum Yöneticisini seçerek yeni sürüme güncelleyebilirsiniz. Yeni sürüm belirtilen ürünler için gerekli kurulum dosyalarını indirebilir. İndirilen dosyaları Kurulum Yöneticisini kullanan diğer kullanıcılarla paylaşabilirsiniz.

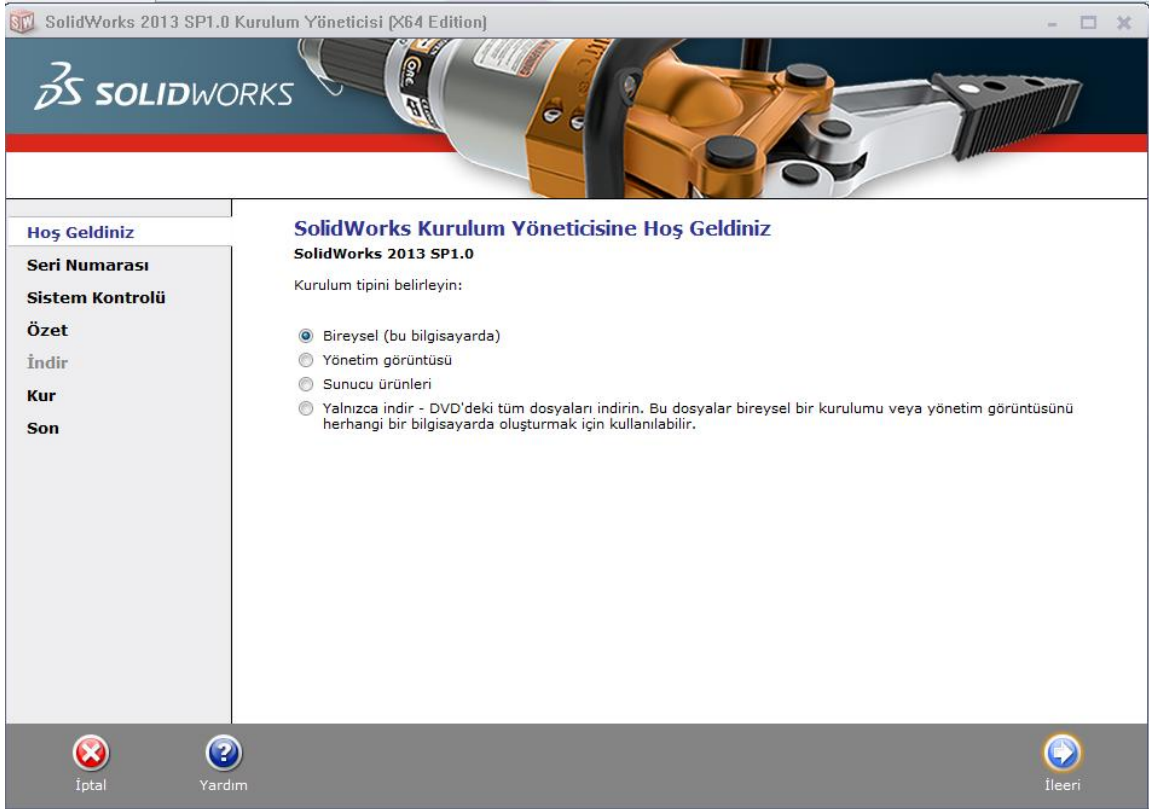
- Bu indirmeler yalnızca Kurulum Yöneticisi tarafından kullanılmak içindir. Seçenekler şunlardır:
  - Eğer birden çok sürüm varsa listeden seçebilirsiniz.
  - Bu sürümle ilgili detaylar için **Bu yükseltmenin ne içerdiğine bakın'**ı tıklayın.
- **İleri'**yi tıklamak seçili sürümün kurulum yöneticisini alır ve yürütür.

### Hiçbir Yeni İndirme Yok/Yeni Sürümler Denetlenemiyor

SolidWorks Kurulum Yöneticisi SolidWorks ürünlerinin daha yeni sürümünü bulamadı, ya en son sürümü kuruyorsunuz veya SolidWorks sayfasına bağlanılamadı.

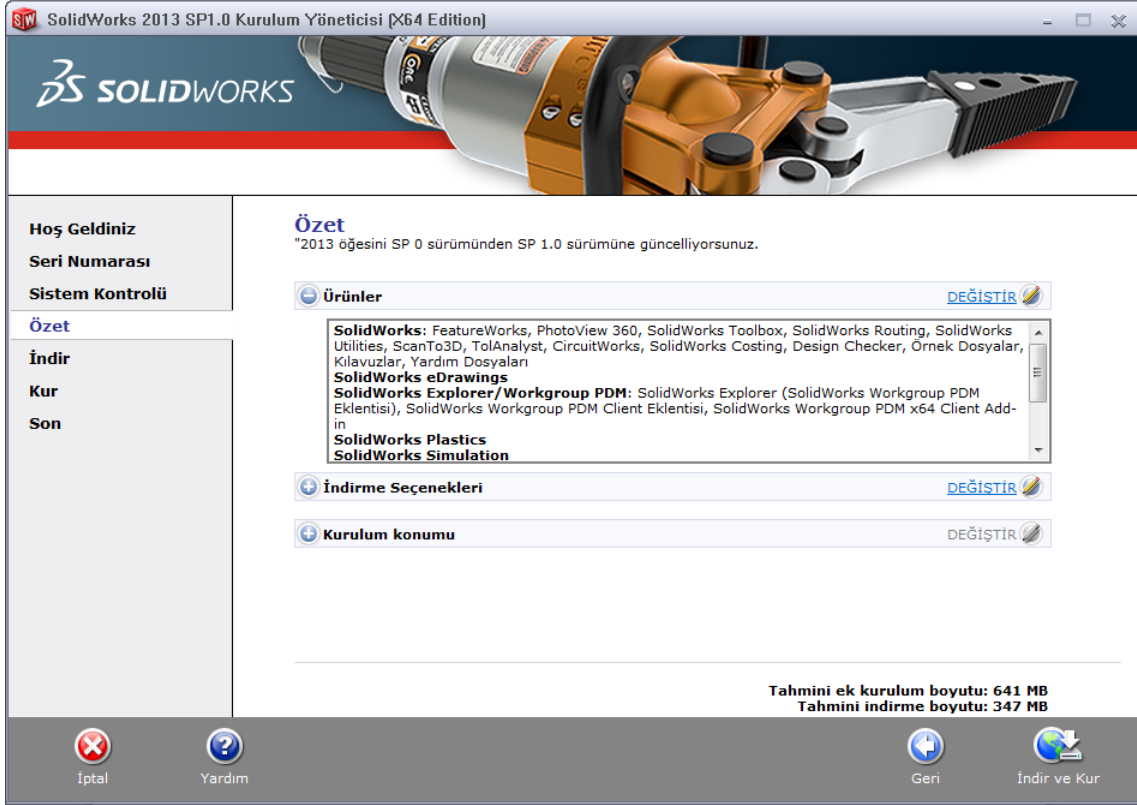
## 2. SOLIDWORKS CUSTOMER PORTAL'DAN İNDİRME

1. SolidWorks web sayfasına gidin.( <https://customerportal.solidworks.com/>)
2. E-posta ve şifreniz ile oturum açın.
3. Customer Portal **Self Servis** sayfasında, **Downloads and Updates** altına giriş yapın.
4. İndirilecek SolidWorks sürümü ve servis paketini işletim sistemi türüne göre seçerek indirmeyi başlatın.
5. İndirmiş olduğunuz **SolidWorksSetup.exe'yi** çalıştırdığınızda **Kurulum Yöneticisi** başlatılacaktır.
6. Resim-3'den devam ederek işlemleri tamamlayabilirsiniz.



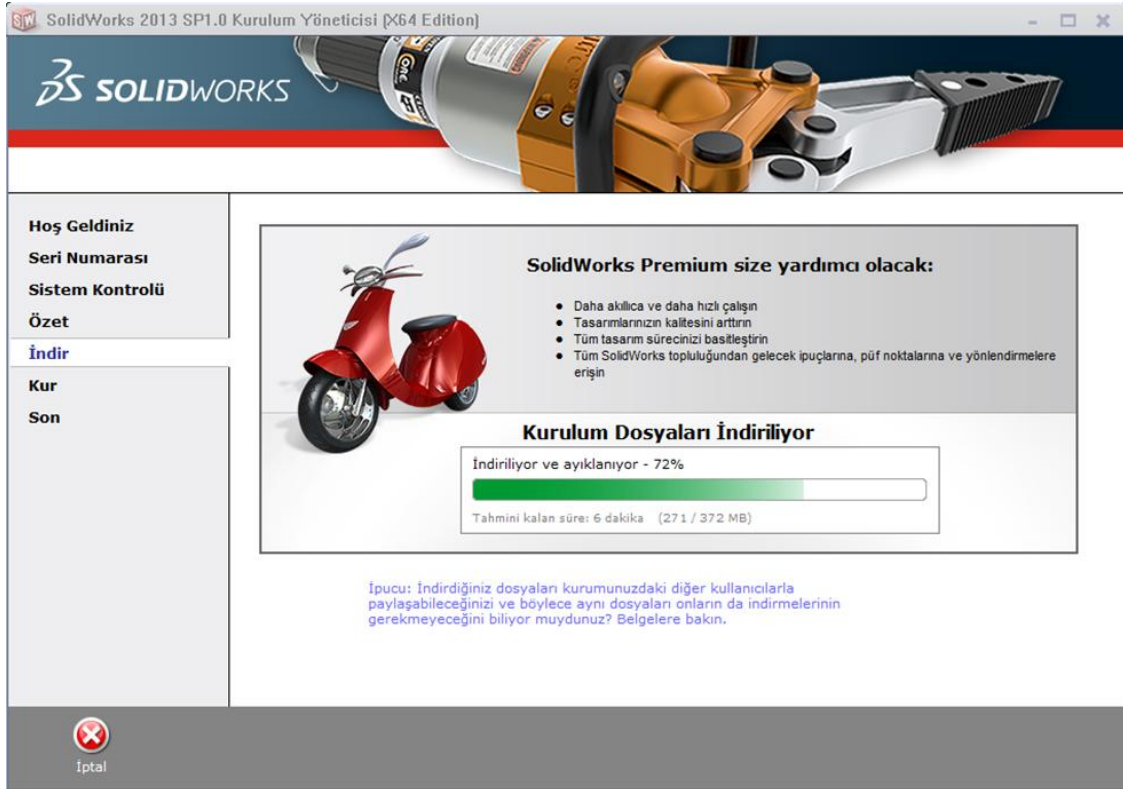
Resim-3-Kurulum Tipi

Bu adımda **Bireysel (bu bilgisayarda)** seçilerek devam edilir. Sonraki adımda Seri numaranız kontrol edilerek paket içeriğinize göre indirme dosyaları otomatik olarak belirlenir.



Resim-4-Özet

İndir ve Kur seçeneği ile indirme başlatılır.

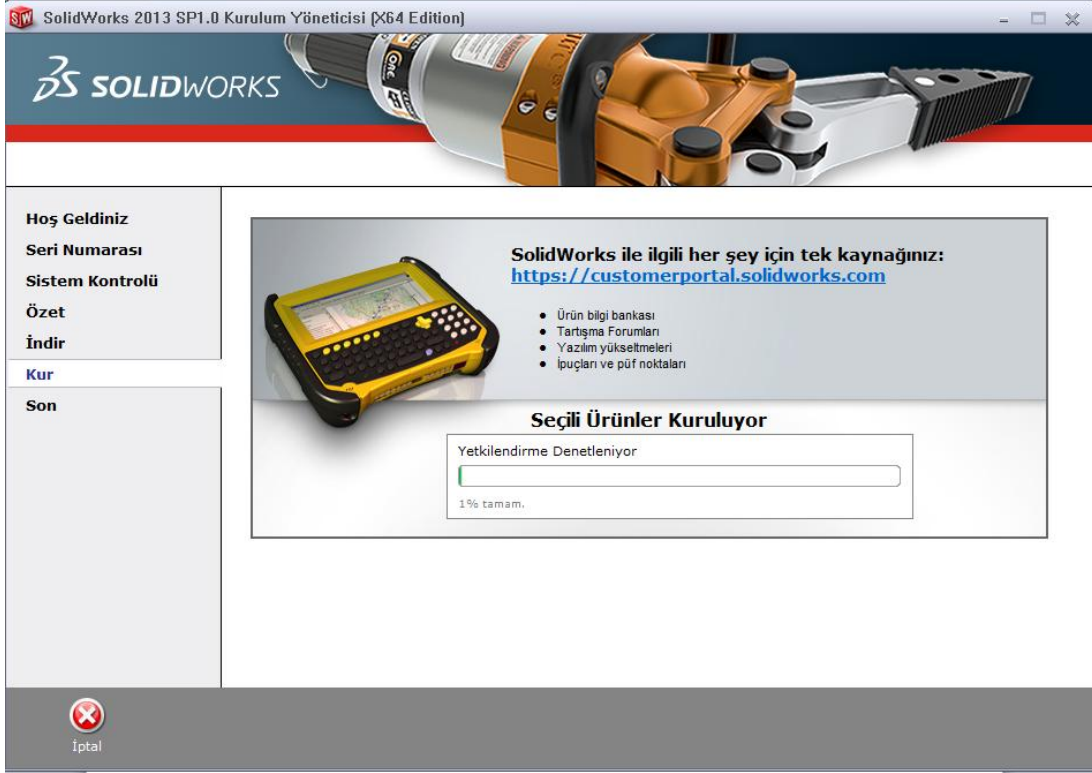


Resim-5-Kurulum Dosyaları İndiriliyor

İndirme tamamlandığında kurulum otomatik olarak başlar.

**Anadolu Ofisi:** Akan Sok. ErKay İş Merkezi No:3 K:3 Dörtüyl  
Pendik/İstanbul-TURKIYE  
T: +90 216 379 8 379 / +90 216 379 99 98  
F: +90 216 379 79 29  
www.armadayazilim.com

**Avrupa Ofisi:** Büyükdere Cad. Ejder Apt. No:67 K:7  
Mecidiyeköy/İstanbul-TURKIYE  
T: +90 212 272 30 45  
F: +90 212 272 30 46  
info@armadayazilim.com



Resim-6-Seçili Ürünler Kuruluyor

### 3. KURULUM HATALARI

SolidWorks Kurulum Yöneticisi, Microsoft Windows Installer, Office Web Bileşenleri, Uygulamalar için Microsoft Visual Studio Tools, Visual Basic ve .NET Framework gibi çeşitli Microsoft bileşenlerine ihtiyaç duyar. Eğer Windows ön gereksinim bileşenlerinin doğru sürümleri bilgisayarda kurulu değilse, SolidWorks Kurulum Yöneticisi, SolidWorks ürünlerini kurmadan önce bunları otomatik olarak kurar.

En sık karşılaşılan “**Windows Installer**” hatası ile kurulumu eksik bir biçimde sonlana bilir.

Bu aşamada yapmanız gereken **Başlat > Denetim Masası > Programlar ve Özellikler**’ de bu bileşenleri kaldırıp bilgisayarınızı yeniden başlatmak ve Kurulum DVD’sinde “**PreReqs**” klasöründen bu bileşenleri tekrar kurmaktır.

Devamında bilgisayarınızı tekrar yeniden başlattıktan sonra yarıda kalan kurulumu yeniden yürüterek o noktadan kurtarabilirsiniz.

*İşletim sistemi **Windows Vista 32 bit** için aşağıdaki bileşenler geçerlidir,*

- Office Web Bileşenleri: owc11.exe
- Visual C++ 2005 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe
- Visual C++ 2008 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe
- Visual C++ 2010 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe
- Uygulamalar için Visual Studio Tools: vsta\_aide.msi
  - VSTA kuruluyorsa NET 3.5 Framework (dotnetfx35.exe) gereklidir. Windows Vista için .NET Framework 3.5 kurulu olmalıdır. Windows 7 için, NET Framework 3.5 işletim sisteminin unsurlarındandır.
- Visual Basic 7.1: vba71.msi



- .NET Framework 4: .netfx40\_full\_x86\_x64.exe
- Windows için Bonjour servisi bonjour64.msi

*İşletim sistemi **Windows Vista 64 bit** için aşağıdaki bileşenler geçerlidir,*

- Office Web Bileşenleri: owc11.exe
- Visual C++ 2005 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Visual C++ 2008 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Visual C++ 2010 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Uygulamalar için Visual Studio Tools: vsta\_aide.msi
  - VSTA kuruluyorsa NET 3.5 Framework (dotnetfx35.exe) gereklidir. Windows Vista için .NET Framework 3.5 kurulu olmalıdır. Windows 7 için, NET Framework 3.5 işletim sisteminin unsurlarındandır.
- Visual Studio Uzak Hata Ayıklayıcısı: rdbgexp.msi
- Visual Basic 7.1: vba71.msi
- .NET Framework 4: .netfx40\_full\_x86\_x64.exe
- Windows için Bonjour servisi bonjour64.msi

*İşletim sistemi **Windows 7 32 bit** için aşağıdaki bileşenler geçerlidir,*

- Office Web Bileşenleri: owc11.exe
- Visual C++ 2005 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe
- Visual C++ 2008 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe
- Visual C++ 2010 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe (Her ikisi de yüklenmeli.)
- Uygulamalar için Visual Studio Tools: vsta\_aide.msi
  - VSTA kuruluyorsa NET 3.5 Framework (dotnetfx35.exe) gereklidir. Windows Vista için .NET Framework 3.5 kurulu olmalıdır. Windows 7 için, NET Framework 3.5 işletim sisteminin unsurlarındandır.
- Visual Basic 7.1: vba71.msi
- .NET Framework 4: .netfx40\_full\_x86\_x64.exe
- Windows için Bonjour servisi bonjour64.msi

*İşletim sistemi **Windows 7 64 bit** için aşağıdaki bileşenler geçerlidir,*

- Office Web Bileşenleri: owc11.exe
- Visual C++ 2005 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Visual C++ 2008 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Visual C++ 2010 Yeniden Dağıtılabılır Paketi: vc\_redist\_x86.exe, vc\_redist\_x64.exe
- Uygulamalar için Visual Studio Tools: vsta\_aide.msi
  - VSTA kuruluyorsa NET 3.5 Framework (dotnetfx35.exe) gereklidir. Windows Vista için .NET Framework 3.5 kurulu olmalıdır. Windows 7 için, NET Framework 3.5 işletim sisteminin unsurlarındandır.
- Visual Studio Uzak Hata Ayıklayıcısı: rdbgexp.msi
- Visual Basic 7.1: vba71.msi
- .NET Framework 4: .netfx40\_full\_x86\_x64.exe
- Windows için Bonjour servisi bonjour64.msi

Bu kurulumlar tamamlandıktan sonra bilgisayarınızı yeniden başlatın.

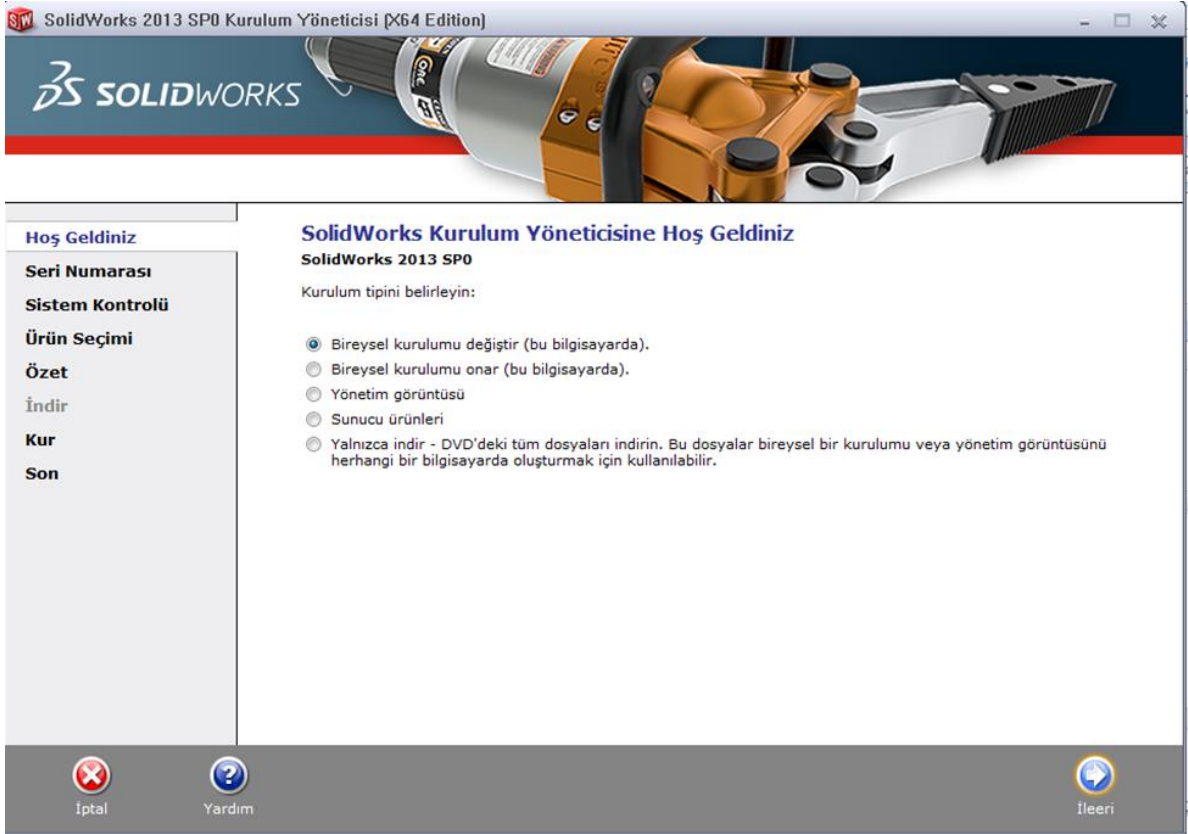
**Başlat > Denetim Masası > Programlar ve Özellikler**'e tıklayın.

Başarısız olan SolidWorks sürümünü seçin ve **Değiştir**'i tıklayın.

SolidWorks Kurulum Yöneticisi başlar.

Karşılama ekranında, **Bireysel kurulumu onar (bu bilgisayarda)**'ı tıklayıp **İleri**'yi tıklayın.

Kurulumu başarısız olan ürünleri seçin ve **Onar**'ı tıklayın.



Resim-7-Değiştir-Onar