[Diğer ipuçları ...](http://www.sheetmetalguy.com/solidworks/tips.htm)

**Yeni Sac Metal Şekillendirme Aracı oluşturma**
kolayca kullanarak kendi şekillendirme araçları oluşturabilirsiniz **Şekillendirme Aracı** SolidWorks 2006 yılında komutu. 'De gösterildiği gibi ilk olarak, şekillendirme aracı için özelliklere sahip bir parça dosyası oluşturmak ***Şekil 1*** .


***Şekil 1***

Bir şekillendirme aracı oluşturmak için, "Ekle" menüsünü aşağı çekin ve pick **Sac - Şekillendirme Aracı** . Grafik alanında, mızrak için bulunduğu kısmın üst seçmek **durdurma Yüz**. Resim baz şekil verme araçları oluşturmak için gereklidir. t tavuk, için **kaldırma yüzler** , gösterildiği gibi, ekstrüzyon her iki seçme***Şekil 2*** .


***Şekil 2,***

Kaldırmak için durdurma yüzleri ve yüzleri tanımlamak Oryantasyon Skeç ve renkleri otomatik olarak eklenir. Sonra Tasarım Kitaplığı'nda şekillendirme araçları klasöründe (<install\_dir> \ data \ tasarım kütüphanesi \ şekillendirme araçları) bölümünü kaydedin, bir sac levha parçası için şekillendirme aracı ekleyebilirsinizolarak gösterildiği ***Şekil 3*** .

