

## ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE - SAYGA GÖRÜNÜMLERİ

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

**ÖRNEK ÇİZİM**  
(İki ayrı parça)

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I1**

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I2**

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I3**

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I4**

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I5**

Karabük Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği | www.brahimcayiroglu.com

Ölçek	Çizen		
	Kontrol:		
TAM KESİT UYGULAMALARI (ÖN GÖRÜNÜŞ KESİT HALİNDE)			KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ

**I6**