

	DAİRESEL TESTERE KULLANMA TALİMATI	Doküman No	TL-001
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

1. AMAÇ

Ahi Evran Üniversitesi Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı Bakım Onarım Şube Müdürlüğü atölyesinde bulunan Dairesel Testere ile ilgili işinin tekniğine ve iş güvenliği kurallarına uygun şekilde gerçekleştirilmesidir.

2. KAPSAM

Ahi Evran Üniversitesi Bakım Onarım Şube Müdürlüğünü kapsamaktadır.

3. TANIMLAR

4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasında Bakım Onarım Şube Müdürlüğü sorumludur.

5. UYGULAMA

5.1. Genel

- Daire testereyi kullanan kişiler bu konuda tecrübeli olmalıdır.
- Dairesel testere ile çalışmaya başlamadan önce koruyucu gözlük ve yüz siperleri kullanılmalıdır.
- Kesilecek parça yerine dengeli oturtulmalıdır.
- Kesilecek parça ile kullanıcı arasında bir muhafaza var ise görüşü engellemeyecek şekilde yerleştirilmelidir.
- Kesilecek malzemeyi el ile hareket ettirirken ellerin dairesel testereden yeterince uzakta olmasına dikkat edilmelidir.
- Kesilen parça kopma aşamasında savrulurken fırlayabileceğinden serbest vaziyette bırakılmamalıdır.
- Kesme sırasında oluşan çapakların etrafa sıçramaması için perdeleme yapılmalıdır.
- İşin çabuk bitirilmesi amacı ile hızlı kesim yapmanın testereyi zorlayacağı ve bu nedenle testere dişlerinin kırılmasına neden olacağı unutulmamalıdır.

Kırılan testere dişi çevreye savrulup zarar verebileceği gibi, eksik diş ile çalışan daire testere, kesilmekte olan parçanın yerinden savrulmasına neden olabilecektir.

Hazırlayan	Yürürlük Onayı	Kalite Sistem Onayı
İsmail Cenkmn TEBER	Mehmet TERCAN	Prof. Dr. Mustafa KURT

	DAİRESEL TESTERE KULLANMA TALİMATI	Doküman No	TL-001
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2016
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa	1/2

- Dişı kırık daire testere derhal değiştirilmelidir.
- Daire testere diřleri keskinlięini kaybetmiř ise deęiřtirilmelidir.
- Testere hareketi durmadan tezgâh başından ayrılmamak gerekmektedir.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

- Güvenlik Formu

Hazırlayan	Yürürlük Onayı	Kalite Sistem Onayı
İsmail Cenkmn TEBER	Mehmet TERCAN	Prof. Dr. Mustafa KURT