



T.C
KDZ.EREĞLİ KAYMAKLIĞI
Ereğli Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürlüğü
.....**Atölyesi**

Zımpara Taşında Çalışma Talimatı

Döküman No	EMTAL.T02
Yayın No	01
Yayın Tarihi	2020
Revizyon No	
Revizyon Tarihi	
Sayfa No	Sayfa 1 / 1

Zımpara Taşında Çalışma Talimatı

- 1) Dayama Tablasını Uygun Yükseklikte, Taşın Yüzeyine Yakın Ve Emniyetli Bağlanmı Olmasına Dikkat Edin.
- 2) Eğer Cam Siper Kullanılıyorsa,Taşlanan Parça Görünecek Ve Çalışanı Koruyacak Şekilde Ayarlayın.
Not: Tezgâhın Cam Siperleri Yoksa Emniyet Gözlüklerini Kullanın.
- 3) Tezgahı Çalıştırın.
Not: Tezgahı Çalıştırırken Taşın Tam Karşısında Durmayın,Yana Çekilin.
- 4) Parçayı Sağ Elle Tutup,Sol Elinizle Sallanmasını Önleyecek Şekilde Destekleyin.Parçayı Dayama Tablasına Oturtup, Gerecin Sertliğine Ve Taşın Cinsine Bağlı Olarak Değişen Uygun Bir Baskı İle Dönmekte Olan Taşın Yüzeyine Bastırın.
- 5) Taşlama Esnasında Meydana Gelen Isı, Sulanmış Parçaların Sertliklerini Kaybetmelerine Neden Olur.Bu Bakımdan Özellikle Küçük Aletleri Sık Sık Soğuk Su Kabına Daldırarak Soğutun.
- 6) Parçayı,Taşın Yüzeyinde Sağa Sola Hareket Ettirerek Taşlayın,Böylece Taş Yüzeyinde Oluklar Meydana Gelmesi Önlenir,Dolayısıyla Taşlanan Parçaların Yüzeyleri Daha Düzgün Olur.

Not: Küçük Parçaları Taşlarken Parmaklarınızı Dönmekte Olan Taştan Uzak Tutun, Ayrıca Parçanın Aradaki Boşluktan Kayarak Düşmesini Önlemek İçin Dayama Tablasının Taşa Yakın Olmasına Dikkat Edin.
- 7) Taş İle Dayama Arasındaki Mesafenin 3 Mm Kadar Olmasını Sağlayın.

Hazırlayan Alan/Dal Şefi	Onaylayan Okul Müdürü
	Ömer AYDOĞAN