



Silindirik Taşlama Tezgâhı Kullanma Talimatı

Doküman No:	TEF.TL.0011
Yayın Tarihi:	30.03.2023
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/1

AMAÇ:

Silindirik taşlama tezgâhını güvenli kullanmak.

SORUMLULAR: Ders öğretim elemanları ve görevli teknisyenler.

GENEL KURALLAR

1. Kullanmasını bilmediğin ve/veya arızalı uyarısı bulunan makineleri kullanma.
2. İş güvenliği kurallarına ve yazılı uyarılara dikkat et ve iş önlüğü giy.
3. Parçanın sıkıca bağlandığından emin ol.
4. Çalışırken siper veya gözlük kullanarak gözlerini talaşlardan koru.
5. İş faktörlerinin (tezgâh, kesici takım, malzeme, çevre ve çalışanın) güvenliğini sağla.
6. Tezgâhta çalışırken elinle zımpara taşına, tablaya ve iş parçası yüzeyine dokunma.
7. Tezgâhta ortaya çıkan arızaları olağandışı sesleri ve titreşimleri laboratuvar sorumlusuna bildir.

SİLİNDİRİK TAŞLAMA TEZGÂHI ÇALIŞTIRMA TALİMATI

1. İş parçası üzerinde boшта tam boy kurs ayarı yapıldıktan sonra uygun talaş veriniz.
2. Zımpara taşı ve iş parçasının ısınarak özelliğini kaybetmemesi için uygun soğutma sıvısı kullanınız.
3. Çalışmanız sırasında sizi meşgul edecek kişilerin tezgâhın yanına yaklaşmasına veya karşısında ve tabla hareket alanında durmasına izin vermeyiniz.
4. Taşlama işlemi esnasında temizlik ve ölçü kontrolü yapmaya çalışmayın sadece iş parçasına ve tezgâha odaklanın.
5. Taşlama tezgâhının kaliteli yüzey ve hassas ölçü amaçlı olduğunu unutmayınız.
6. Talaş verme işlemi, taş başlığı hidrolik kumanda ile ilerde olduğu kontrol edildikten sonra yapılmalıdır.
7. Yüzdelik değerde talaş veriniz. Fazla talaş vererek tezgâhı ve zımpara taşı zorlamayınız. Sorumluların söylediği ölçüleri referans alınız.
8. Zımpara taşı kırılma veya parçalanmasının çalışana ve çevreye ağır ve ölümcül zarar verebileceğini unutmayınız.
9. İşlem devam ederken iş parçasına iyice yaklaşarak gözle kontrol etmeyiniz.
10. İşlem için sıra bekleyen parçaları tezgâh üzerinde tutmayınız.
11. İşlem bitiminde zımpara taşı geriye alarak park ediniz.

HAZIRLAYAN
Birim Çalışma Ekibi

ONAYLAYAN
Dekan