

 <p>ERZURUM TEKNİK ÜNİVERSİTESİ 2010</p>	Makine Mühendisliği Bölümü Taşlama Cihazı Kullanım Talimatı	Dok. No	1
		Yayın Tarihi	15.05.2024
		Revizyon Tarihi	
		Revizyon No	
		Sayfa No	2

1. Cihazın Genel Tanımı

Taşlama cihazları, çeşitli malzemelerin taşlanması ve şekillendirilmesi için kullanılan elektrikli aletlerdir. Bu cihazlar, taşlama taşları veya zımpara kağıtları kullanarak metaller, ahşap, taş ve plastik gibi malzemeleri aşındırır. Taşlama cihazları, ev ve iş atölyelerinde yaygın olarak kullanılmaktadır.

2. Güvenlik Önlemleri

- Cihazı kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve talimatları uygulayın.
- Cihazı kullanırken uygun kişisel koruyucu ekipmanları (gözlük, iş eldiveni, iş önlüğü vb.) kullanın.
- Cihazı kullanmadan önce, cihazın elektrik bağlantılarını kontrol edin ve hasarlı bir durum fark ettiğiniz durumda sorumlu kişiye bildirin.
- Cihazı kullanırken yakınında yanıcı maddeler bulundurmeyin.
- Acil bir durumda, cihazı hemen kapatın ve yetkili acil durum ekipleriyle iletişime geçin.

3. Cihazın Kullanımı

- Cihazı düzgün bir yüzeye yerleştirin ve düşme riskini engelleyin.
- Taşlama taşını veya zımpara kağıdını cihazın takma aparatına takın.
- Parçanın temiz ve kuru olduğundan emin olun.
- İşlenecek parçayı cihazın çalışma tablasına veya mengenesine sıkıca sabitleyin.
- Cihazı çalıştırın ve taşlama hızını ayarlayın.
- Parçayı dikkatlice taşıyın, istenilen şekle ve pürüzsüzlüğe ulaşana kadar kademeli olarak ilerleyin.
- Taşlama işlemi sırasında parçaya aşırı basınç uygulamayın.

4. Bakım ve Temizlik

- İşlem bittikten sonra tabla ve etrafı temizleyin.
- Cihaz çalışırken asla doğrudan bakmayın.
- İşlem bittikten sonra cihazı yumuşak bir bezle silin ve kuru tutun.

5. Sorun Giderme ve Servis

Cihazla ilgili herhangi bir sorun yaşarsanız, talimatları kontrol edin ve sorunu gidermek için yetkili kişiye haber verin. Sorun çözülemezse, yetkili servis ekibiyle iletişime geçin ve gerektiğinde teknik destek alın.

6. Kullanım Sonrası İşlemler

- İşlem tamamlandıktan sonra, cihazı kapatın ve iş parçasını güvenli bir şekilde çıkarın.

- Cihazın haznesini temizleyin ve cihazın bulunduğu masayı düzenli hale getirin.

Bu talimatlar, taşıma cihazının güvenli ve etkili bir şekilde kullanılmasını sağlamak için tasarlanmıştır. Lütfen bu talimatları dikkatlice izleyin ve herhangi bir sorunuz varsa, yetkili personelle iletişime geçin.

<p>HAZIRLAYAN 15/05/2024 Doç. Dr. Onur ÇOMAKLI Laboratuvar Sorumlusu</p> <p>İMZA</p>	<p>ONAYLAYAN/...../.....</p> <p>Dekan</p> <p>İMZA</p>
--	---

