|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **SAMSUN İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ****…………………………….. Müdürlüğü** | **Doküman No :** TL-41**Yayın No :** 01**Yayın Tarihi :** … / … / 201..**Revizyon Tarihi :** … / … / 201..**Revizyon Sayısı :** 00..**Sayfa No :** 1/1 |
| **Kaynak Makinesi Talimatı** |

 **A) KULLANMA**

* Makinenin fişi prize takılır.
* Kaynatılacak parçaya şase irtibatlandırılır ve pense uygun elektrot bağlanır.
* Kaynak makinesi uygun ampere alınır. ( Elektrot kalınlığının her 1 mm si için 40 amper )
* Kaynak işlemine başlamadan kaynak merkezi camı kontrol edilir.
* İş bitiminde fiş prizden çekilir.

**B) BAKIM**

**1. Günlük Bakım**

* + Elektrik kaynağının kabloları kontrol edilir.
	+ Elektrik kaçağı olup olmadığı kontrol edilir.
	+ Makinaların genel temizliği yapılır.

**2. Haftalık Bakım**

* Elektrik kablolarının yalıtım özelliği kontrol edilir.
* Pens şase ayarları kontrol edilir.
* Kabloların bağlantılarında eksiklik, fazlalık, temassızlık olmamasına dikkat edilir.
* Gösterge lambaları kontrol edilir.
* Makinanın genel temizliği yapılır.

**3. 6 Aylık Bakım**

* Elektrik ve elektronik sistemler kontrol edilir.
* Sigorta ve sargılar temizlenir.
* Fan kontrolü yapılır.