





## KİRKİT, HALI MAKASI VE HALI BIÇAĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

### Kirkitin Teknik Özellikleri:

- Ana iskelet paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalı,
- Sap gürgen ağacından yapılmış olmalı,
- Boyu: 100 mm, Eni: 80 mm, Yüksekliği: 140 mm, Kalınlığı: 1mm olmalı,
- Uşak ve yöresi halı dokuma tekniğine uygun olmalı,

### Halı Makasının Teknik Özellikleri:

- Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalı,
- Boyu: 28 cm, Eni: 6 cm, Kalınlığı 3 mm, Kesici ağız: 12 cm, Açılma genişliği: 13 cm olmalı,
- Hav yüksekliği ayarlanabilir nitelikte olmalı,

### Halı Bıçağının Teknik Özellikleri:

- Ana parça paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalı,
- Sap gürgen ağacından yapılmış olmalı,
- Toplam boyu: 19 cm, Kesici Malzeme Boyu 7 cm, Eni: 2 cm olmalı,
- 

### Özel Şartlar:

- Ürünlerin En az 2 yıl garantisi olmalı,
- Resmi sipariştten itibaren en geç 15 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Ayşe CERAN UÇAR**  
Tekstil Yüksek Mühendisi