

TEKNİK ŞARTNAMESİ

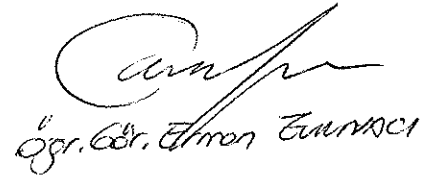
- Ø 20 x 1000 mm AISI H13 (2344) Malzeme 7 adet

AMBALAJ VE TESLİM ŞARTLARI

- Yukarıda teknik şartnamesi mevcut malzeme orijinal ambalajında yüklenici firma tarafından Düzce Üniversitesi Dr. Engin PAK Cumayeri Meslek Yüksekokulunda CNC atölyesine kullanıma hazır şekilde teslim edilecektir.



Dr. Öğr. Üyesi Engin NAS



Öğr. Gör. Elman ELMANCI

TEKNİK ŞARTNAMESİ

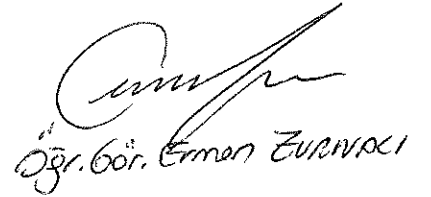
- Ø 20 x 200 mm Grafit elektrot (47 adet)

AMBALAJ VE TESLİM ŞARTLARI

- Yukarıda teknik şartnamesi mevcut malzeme orijinal ambalajında yüklenici firma tarafından Düzce Üniversitesi Dr. Engin PAK Cumayeri Meslek Yüksekokulunda CNC atölyesine kullanıma hazır şekilde teslim edilecektir.



Dr. Öğr. Üyesi Engin NAS



Öğr. Gör. Erman ZURKACI


TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Ø 20 x 200 mm Elektrolitik Bakır (30 kg)

AMBALAJ VE TESLİM ŞARTLARI

- Yukarıda teknik şartnamesi mevcut malzeme orijinal ambalajında yüklenici firma tarafından Düzce Üniversitesi Dr. Engin PAK Cumayeri Meslek Yüksekokulunda CNC atölyesine kullanıma hazır şekilde teslim edilecektir.


Dr. Öğr. Üyesi Engin NAS


Öğr. Gör. Erman ERENACI

TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Ø 20 x 200 mm TunCop Bakır Elektrot (5 adet)

AMBALAJ VE TESLİM ŞARTLARI

- Yukarıda teknik şartnamesi mevcut malzeme orijinal ambalajında yüklenici firma tarafından Düzce Üniversitesi Dr. Engin PAK Cumayeri Meslek Yüksekokulunda CNC atölyesine kullanıma hazır şekilde teslim edilecektir.



Dr. Öğr. Üyesi Engin NAS



Öğr. Gör. Ermen ERNACI