

TEKNİK RAPOR

Lice DİSKİ Şube Müdürlüğü hizmet sahasında bulunan kırsal ve merkez mahallelerde kullanılmak üzere aşağıda teknik özellikleri yazılı olan delici kırıcı matkap, metal kesici taşlama, 7,5 Kva dizel portatif jeneratör, PPRC boru kaynak makinesi, kablo kesme makası, şarjlı matkap ve Pens Ampermetreye ihtiyaç duyulmaktadır.26.01.2024

Delici kırıcı matkap

- Güç :880 Watt
- Darbe Gücü:3.2 J
- Ağırlık :2.9 kg
- Betonda Delme Çapı:28 mm
- Uç Girişi: SDS PLUS

Metal Kesici Taşlama

- Disk Çapı:230 mm
- Güç:2800 watt
- Gerilim Elektrik 230v
- Devir:6500 dev/dak
- Ağırlık 5,9kg
- Açma kapama şalteri :Protektio swic (koruma şalteri)
- Kömürsüz motor olacak

PPRC Boru Kaynak Makinesi

- Metal taşıma Çantası olmalı
- Gücü 600 W olup
- Ağırlık 1.25kg olmalı
- Boru kesme makası olmalı.
- 50 derece ile 300 derece arasında ısı ayarı yapılmalı
- Kaynak pafta uçları 20,25,32 mm kadar kaynak uçları bulunmalı
- kendine özel ayak mekanizması ile çok pratik kullanıma uygun olmalı
- Patentli yapısı ile iki paftayı da aynı anda kaynak yapmaya ve lokmaları değiştirmeden çalışmaya devam etmeye olanak sağlamalı

Kablo Kesme Makası

- Boy 65 cm olmalı
- Kablo kesme kesit aralığı 1-240mm
- Çelik malzemeden üretilmiş olmalı
- Plastik izolasyon bulunmalı

Pens Ampermetre

- 20/200/600/1000A
- Gerilim (AC/DC): DC 600V; AC-600V
- Frekans: 2KHz
- Direnç: 200/20KΩ
- Kapasite: 2000µF
- Koruma: CATII 1000V, CATIII 600V
- Frekans sayımı, diot kontrol ve sesli ikaz
- Tepe değer, bilgi tutma
- Birim ve işaret gösterme özelliği bulunmalı



Dizel Marşlı 7,5 kva Jeneratör

- Dizel Jeneratör 7,5 kva
Dizel Marşlı Monofaze Jeneratör 8.1 kVA Teknik Özellikler Ağırlık: 180 kg
- Yakıt Depo Kapasitesi: 16 lt
- Tekerlekler: Var
- Sürekli Çalışma: 7,5 sa/depo
- Çalıştırma: Marşlı Çıkış: 2 x AC (220 V) + 1 x DC (12 V) Amper: 26 A
- Sürekli Güç: 6 kW / 7,5 kVA
- Maks. Güç: 6,4 kW / 8 kVA
- Jeneratör Tipi: Monofaze
- Silindir Hacmi: 498 cm³
- Motor Gücü: 12 hp
- Yakıt Tipi: Dizel

SARJLI MATKAP

- Güçlü kömürsüz motor, 64 Nm yüksek güç ve 2100 dev/dak dönüş ile verimliliğini en üst düzeye çıkarmalı.
- 13 mm metal mandren, yüksek dayanıklılık ve her işe uygun mükemmel tork aktarımı sağlamalı.
- Ayarlanabilir KickBack Control (Geri tepme Kontrolü) ve ayarlanabilir Hassas Kavrama kullanıcı ve alet için mükemmel kontrol ve yüksek koruma sağlamalı.
- Tork (yumuşak/sert/maks.)* 6/64/- Nm
- Rölanti devir sayısı (1. vites / 2. vites)* 0 – 630 / 0 – 2.100 dev/dak
- Akü gerilimi 18,0 V
- Mandren çapı, min./maks. 1,5 mm
- Akü hariç ağırlığı* 1,2 kg
- Tork kademeleri 21

İlyas AYHAN
Elektrik Teknisyeni



Alican Taş
Lice Şube Müdürü

