

Özel Uygulama-1



Özel Uygulama-2



#### Genel Özellikler ;

- BTT model Döner tabla imalat sanayi, petrol sanayi, kimya, elektrik santralleri, ulaştırma, gemi inşa sanayi vb. sanayilerde yaygın olarak kullanılmaktadır.
- BTT model 1 eksen Döner Tabla Pozisyoneri, hiçbir geometrik şekil farketmeksizin, ölçü sınırlarındaki tüm parçalara pozisyonlama yapabilmeye ve uygun kaynak köşesi oluşturabilme adına kaliteli ve ideal bir çözümdür. 360 derece istediğiniz pozisyonda kaynak yapmaya yine aynı şekilde montaj yapabilmeye son derece imkan sağlamaktadır.
- BTT model Döner Tabla silindirik parçalar üzerinde bulunan tablası aracılığıyla, ekseninde kolaylıkla bağlamak için tasarlanmıştır.
- Opsiyonel özel Bağlama ekipmanı yardımıyla kolay çalışma avantajı sunar.
- Opsiyonel özel Bağlama ekipmanı yardımıyla kolay çalışma avantajı sunar.
- İmalat sırasında , döndürme vb. işlemleri ortadan kaldırır, operatörlerin çalışma gücünü en verimli şekilde kullanmanızı sağlar, zaman kaybını minimize eder ve iş verimliliğini artırır.
- BTT model Döner Tabla Pozisyoner ile operatörler tabla ekseninde, iş parçasını saat yönüne ya da saat yönünün tersine hassas bir şekilde kablolu kumanda paneli üzerinden kontrol edebilirler. Ayarlanabilir hızlarda rahatça döndürebilirler.
- BTT model Döner Tabla Pozisyoner iş tabla'sı standart olarak uzun kanallı (Slot)olarak sağlanır. İsteğe bağlı "T" kanallı talep edildiğinde imalatı yapılır.

#### Teknik Avantajlar ;

- Opsiyon olarak sağlanan T - kanallı Kalın Plaka yardımıyla hızlı bağlantı imkanı sağlar.
- Ancak özel durumlarda, Bu standart kapasitelerin dışında, Birel Makina, müşteri standart ve ihtiyaçlarına göre, farklı kapasitelerde imalat yapma imkanına sahiptir.
- Herhangi bir özel proje ve talep için, tarafımız ile kontak kurmaya çekinmeyiniz.

❖ Birel, Tüm teknik spesifikasyonları önceden haber vermeden değiştirme hakkını saklı tutar.

Mini

BTT-005

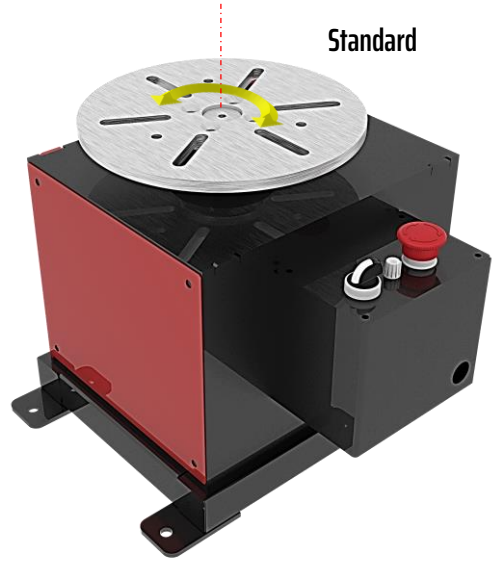
Bölüm -A : KAYNAK POZİSYONER MODELLERİ | A01: Mini Sabit Tipler  
Kapasite-50kg. STANDART Mini-Döner Tabla Pozisyoner (1-Eksen)

**BIREL**  
MÜHENDİSLİK MAKİNA A.Ş.

## ÖZELLİKLER



Standard



Standard

### Standart Özellikler

- Yuvarlak İş Tablası Uzun Kanallı(Slot)
- Ayarlanabilir İş Tablası Dönüş Hızı
- 3 mt. Güç Kablosu
- Standart Makina Renkleri :
  - Şase RAL 7011( Gri )
  - Sac Muhafazalar : RAL 3020( Kırmızı )
- Güç Beslemesi : 220V - ( 2 faz)
- Bir (1) Yıl Garanti (Aşınan parçalar , garanti dışındadır. )

### Opsiyonel Kontrol Üniteleri

**DFPSE**

Çiftli Ayak Pedalı+Çubuk+Acil Stop  
3 m.



**OHC**

Omuz üstü Boyuna Askılı



**SFP**

Tekli Ayak Pedalı



**WRC**

Kablosuz Uzaktan Kumanda



❖ Birel, Tüm teknik spesifikasyonları önceden haber vermeden değiştirme hakkını saklı tutar.

Birel Mühendislik Makine San. Tic. A.Ş. | Adres: Yaylacık Mahallesi Dogancilar Mevkii 46. Sok. No:4/1 Nilüfer/Bursa - TURKEY  
Tel: +90 (224) 413 06 17 Fax: +90 (224) 413 06 18 Web : [www.birelmuhendislik.com](http://www.birelmuhendislik.com) İletişim Email : [info@birelmuhendislik.com](mailto:info@birelmuhendislik.com)  
Satış Bölümü : Email: [sales@birelmakina.com](mailto:sales@birelmakina.com) Direkt Mobil: +90.54620164 91

Mini

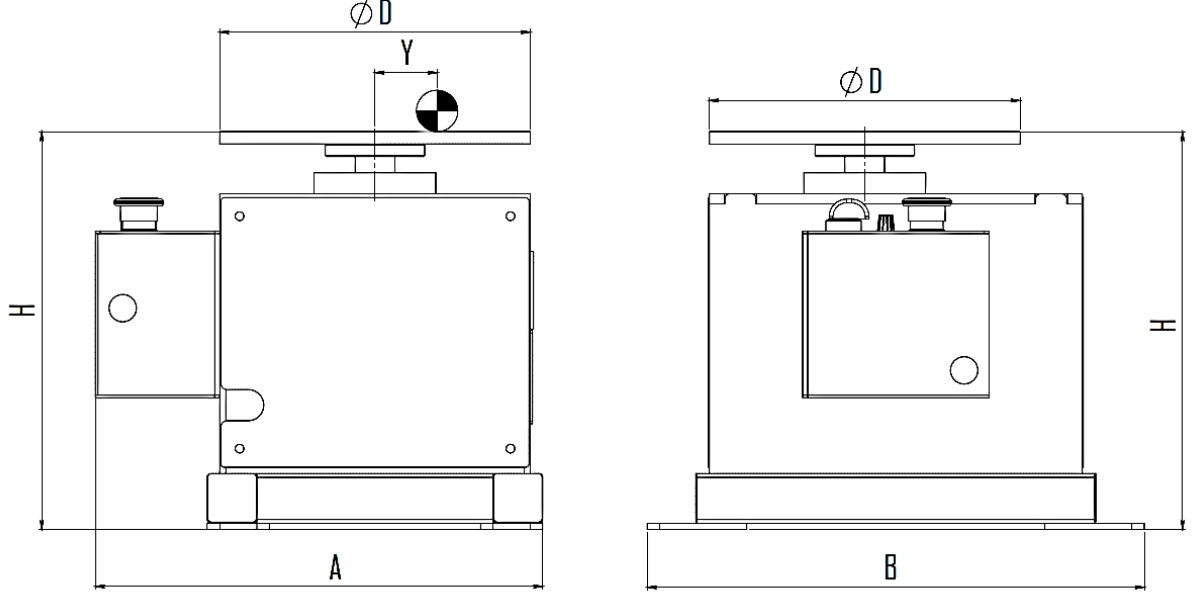
BTT-005

Bölüm –A : KAYNAK POZİSYONER MODELLERİ | A01: Mini Sabit Tipler

Kapasite-50kg. STANDART Mini-Döner Tabla Pozisyoner (1-Eksen)


**BIREL**  
 MUHENDİSLİK MAKİNA A.Ş.

## TEKNİK ÖZELLİKLER



## Teknik Özellikler :

| Model : BTT          | Semb. | Bir. | BTT-005 |
|----------------------|-------|------|---------|
| Kapasite             |       | kg   | 50      |
| Döndürme Hızı        |       | rpm  | 0 - 4   |
| Eksen Kaçık Bağlantı | Y     | mm   | 50      |
| Tabla Çapı           | ØD    | mm   | 250     |
| Yükseklik            | H     | mm   | 320     |
| Uzunluk              | A     | mm   | 360     |
| Genişlik             | A     | mm   | 360     |
| Tabla Döndürme Gücü  |       | Watt | 100     |
| Ağırlık              |       | kg   | 30      |

↳ Bu standart kapasitelerin dışında, Birel Makina, Müşteri ihtiyaçlarına göre, farklı kapasite ve ölçülerde imalat yapma imkanına sahiptir.

❖ Birel, Tüm teknik spesifikasyonları önceden haber vermeden değiştirme hakkını saklı tutar.

Birel Mühendislik Makine San. Tic. A.Ş. | Adres: Yaylacık Mahallesi Dogancılar Mevkii 46. Sok. No:4/1 Nilüfer/Bursa – TURKEY  
 Tel: +90 (224) 413 06 17 Fax: +90 (224) 413 06 18 Web : www.birelmuhendislik.com İletişim Email : [info@birelmuhendislik.com](mailto:info@birelmuhendislik.com)  
 Satış Bölümü : Email: [sales@birelmakina.com](mailto:sales@birelmakina.com) Direkt Mobil: +90.54620164 91