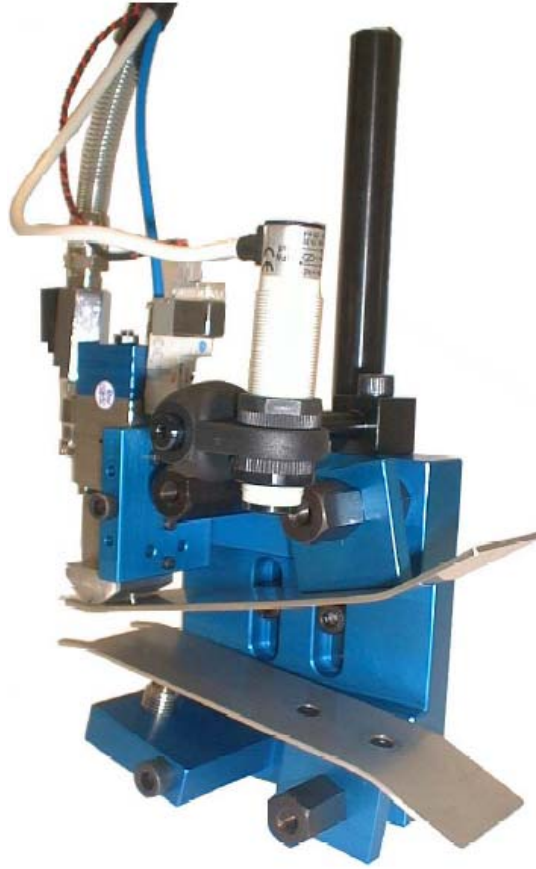


**GT-09****LEVHAYA TEMASLI ÇALIŞAN TUTKAL İSTASYONU****Yüksek hızlı üretim****Düşük bakım ihtiyacı, yüksek güvenilirlik****Maksimum temizlik****Sade ve basit kullanım**

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- Yüksek hızlı kutu makineleri için dizayn edilmiştir.
- GT-09 tutkal istasyonunda, bir adet GT-09 tutkal tabancası kullanılır.
- Tutkal ucu (nozül) alüminyum alaşımıdır ve tutkal tabancası paslanmaz çeliktir.
- Pnömatik tutkal istasyonu dayanıklı, güçlü ve uzun ömürlüdür.
- İstasyon üzerinde fotosel desteği de bulunmaktadır.
- Tutkal akışı, GT-09 tutkal tabancası üzerinde bulunan bir vida ile ayarlanabilir.
- Tutkal valfi, paslanmaz çelik ve derlin malzemesinden üretilmiştir.
- Tutkal çizgileri arasındaki mesafe : 3 noktalı nozul için 15mm, 4 noktalı nozul için 24mm.

**Maks. tutkal basıncı :** 6 bar.

**Tutkal viskozite aralığı :** Min. 500mPas, Maks. 1200mPas.

**Destek ve aksesuarlar dahil tutkal istasyonu ölçüleri :** 280.5 x 220 x 100.5 mm (UxYxG)

**Ağırlık (destek ve aksesuarlar hariç) :** 3.2 Kg (1 adet tutkal tabancası ile)

**Güç :** Maks. 1 W.

**Standart bobin :** 24 VDC 1 W

**Standart nozul :** İsteğe göre 3 veya 4 delikli (4 delikli nozul 2/3/4 çizgi olarak tutkal sürebilir)



*Yandaki fotoğrafta, katlama-yapıştırma makinesi üzerinde örnek bir montaj görülmektedir.*

**Tutkal istasyonu, 20°C' sıcaklıkta ve 900mPas viskoziteli tutkalla test edilmiştir.**