

# HP-200 Kapak Torku Test Cihazı



## Tanıtım

Bu makinede şişelenmiş ambalaj ürünleri, emiş nozulu ambalaj ürünleri ve hortum ambalaj ürünleri kullanılmaktadır. Kapak açma torku, temel kontrol süreci parametrelerinden biridir ve ürünlerin ara nakliyesi ve nihai tüketim üzerinde büyük etkiye sahiptir. Bu ürün, ambalaj şişelerinin, tüplerin, ağızlıkların vb. Kapaklarının vidalama kilitleme mukavemetini ve sıklığını ve gevşetme gücünü ölçmek için uygundur. Üretim sürecinde vazgeçilmez bir test cihazıdır.



## Özellikler

- Tork ölçer, torku saat yönünde ve saat yönünün tersine ölçebilir, yani vidalama kilitlemesini veya açmayı test edebilir.
- Üç tork birimi seçeneği: lbf • in, kgf • cm, N • m.
- Test sonuçlarının doğru bir şekilde kaydedilmesini sağlamak için ölçüm tepe noktası otomatik olarak korunur.
- Aşırı yük otomatik alarm fonksiyonu ayarlanabilir. Alarm torku özelleştirilebilir.
- Tüm kalibrasyonu, ayarlar ve diğer parametreler otomatik olarak kaydedilir, her yeniden başlatma sonrasında sıfırlamaya gerek yoktur.
- Yerleşik 4.3 inç yüksek çözünürlüklü dokunmatik ekran, kullanımı kolay.
- Dahili veri sorgulama fonksiyonu, tek bir makine 10 set deneysel veriyi sorgulayabilir ve maksimum, minimum, ortalama değerleri ve standart sapmayı otomatik olarak hesaplayabilir.
- Dahili tarih ve saat fonksiyonu ve kalibre edilebilir.
- Yerleşik yazıcı ile ve test sonuçlarını doğrudan yazdırabilir.



## Teknik Özellikler

Özellik	Teknik Parametreler
Test aralığı	0.001-20N.m
Ölçüm doğruluğu	0.5 grade
Kıskaç aralığı	Φ8 ~ 230mm
Cihaz boyutu	317mm×395mm×208mm



## Standartlar

GB/T 17876

ASTM D2063

ASTM D3198

ASTD3474

BB/T 0025

BB/T 0034