



Teknik Katalog

[Malzeme Test Standı]

[PCE-FTS50]

PCE Teknik Cihazlar Paz. Tic. Ltd.Şti.
Halkalı Merkez Mah. Pehlivan Sok. No 6/C
34303 Küçükçekmece/ İstanbul
Türkiye

Mail: info@pce-cihazlari.com.tr
Telefon: +90 (0) 212 471 11 47
Faks: +90 (0) 212 705 53 93

TR

www.pce-instruments.com/turkish
www.pce-instruments.com

500 N'ye kadar Çekim gücü test cihazı PCE-FTS 50, iç yük hücresi bağlantısı ile farklı kuvvet ölçer, 300 mm üzerinde hız, entegre hız ölçer

Çekim gücü test cihazı PCE-FTS 50, bizim güç göstergeleri ile çeşitli kombinasyonlarda kullanılır. Manuel olan bütün çekme ve sıkıştırma ölçümler için bu Çekim gücü test cihazı PCE-FTS 50 idealdir. Test modeli ile karşılaştırıldığında test cihazının çok hassas ölçü sonrası Çekim gücü test cihazı garantilidir. Her zaman olduğu gibi ölçüm kuvvetlerinin tekrarlanabilir sonuçları Çekim gücü test cihazı PCE-FTS 50 ile elde edilebilir. Çekim gücü test cihazı çekme ya da sıkıştırma aralığı maksimum 50 kg'dır. Ölçüm istasyonu manuel direksiyonla ve yoğunluk ölçer (3 mm'lik vida) tarafından işletilmektedir. Böylece, doğru ve duyarlı bir ölçümü Çekim gücü test cihazı ile güvence altına alınmıştır. Genellikle, ölçüm konumu, aynı zamanda, malzeme üzerinde ölçümlerin diğer türleri içinde kullanılır Çekim gücü test cihazı serisi aşağıdaki cihazları destekler: PCE-FG serisi, PCE-FM y PCE-PTR 200 serisi. Dikkat: Her zaman Çekim gücü test cihazı ile opsiyonel güç ölçeri sormak zorunda! Burada Çekim gücü test cihazı ve bu cihaza benzer çeşitli cihazlar hakkında daha fazla bilgiyi bulabilirsiniz. Bu Çekim gücü test cihazı teknik bilgileri için aşağıdaki teknik özelliklere bakınız.

Özellikler

- Büyük hız
- Mandal modeli yuvarlak
- Sağlam gövde
- Kolay kullanım
- Yüksek kalite paslanmaz çelik inşaatı
- Minimum bakım

Teknik Özellikleri

Kuvvet Aralığı	maks. 500 N
Geçiş	maks. 335 mm
Vida	2 mm
Manuel direksiyon	Ø 120 mm
Taban plakası	145 x 100 mm
Boyutlar	600 x 210 x 128 mm
Ağırlık	yaklaşık 8,8 kg

Teslimat İçeriđi

1 x PCE-FTS 50 ekim gücü test cihazı,

1 x Kullanım Kılavuzu