

PCE



Teknik Katalog

[Kalınlık Ölçüm Cihazı]

[PCE-CT 25]

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) 212 471 11 50

TR

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

**Çelik, demir (F) ve demir dışı metallerde (N) hasarsız kalınlık belirleme cihazı / ör:
çamurluk veya araç kapılarında / Eski veya ikinci el arabalarda hızlı bir araştırma için
uygun**

Araç Test Cihazı PCE-CT 25 tabaka kalınlığı ölçüm cihazı; otomasyon sanayinde çelik, demir (F) ve demir dışı metallerde (N) tabaka kalınlığını hızlı bir şekilde denetlemeye yarar. Bu tabaka kalınlığı ölçüm cihazı kazalar sonucu meydana gelen hasarları tespit edebilir (boya kalınlığı veya kazadan kaynaklanan sıva hasarları), özellikle de araba satıcıları tarafından çok kullanılmaktadır. Tabaka kalınlığı ölçüm cihazı çok rahat kullanılabilir: cihazı açtıktan sonra sondayı ölçüm yapılacak yüzeye tutmak ve değeri LCD ekranda okumaktan ibarettir. Tabaka kalınlığı ölçüm cihazı arabalardaki hasarları tespit etmeye yardım eder, iyi bir iş çıkarılmış mı ya da boyanın üstüne mi boyanmış bunu bilebilirsiniz. Bir araba alırken verilen fiyatın iyi bir fiyat olup olmadığını anlayabilirsiniz ya da elinizdeki bilgiyle pazarlık yapabilirsiniz. Burada harici sondayla çalışan başka bir tabaka kalınlığı cihazını bulabilirsiniz. Ayrıca bu linkte demir veya çelik yüzeylerde kalınlık ölçen diğer cihazlar bulunmaktadır. Bu kalınlık ölçüm cihazı ile ilgili sorunuz varsa aşağıdaki teknik özelliklere bakınız.

Özellikler

- Çelik / demir ve demir dışı metallerde ölçüm
- Kolay temizlenebilen entegre sonda
- Tabanca formunda ergonomik tasarım
- Rahat kullanım (uzman olmayan çalışanlar tarafından da kullanılabilir)
- Hafif
- Arka fon aydınlatmalı
- LCD ekran
- Kalibrasyon fonksiyonu
- Bateria ömrünü uzatmak için otomatik bağlantı kesme
- Taşıma çantası dahil

Teknik Özellikler

Ölçüm aralığı	0...1000 μ m 0... 40 mils
Çözünürlük	0,1 mils / 1 μ m
Hassasiyet	\pm 4 basamak 0 ... 7,8 mils \pm 7 basamak 0 'dan 199 μ m 'a \pm 3 % + 4 basamak 7,9 ... 40 mils / 200'den 1000 μ m 'a
Ekran	3 ½ basamaklı LCD ekran
Çalışma Sıcaklığı	0 ... +50 °C
Güç Kaynağı	1 x 9V pil
Cihaz Boyutları	148 x 105 x 42 mm
Ağırlık	157 g, batari dahil

Teslimat İçeriği:

- 1 x PCE-CT 25, Araç Test Cihazı
- 1 x Kalibrasyon Standartı,
- 1 x Taşıma Çantası,
- 1 x Kullanma Kılavuzu.