

DC-4000 A/B TARAMA KALINLIK ÖLÇÜM CİHAZI

Özellikler:

DC 4000 Kalınlık ölçme cihazı çelik, alüminyum, pirinç, gümüş, akrilik reçine, cam gibi metalik ve metalik olmayan malzemelerin kalınlığını ölçmek için tasarlanmıştır. Cihaz zamana bağlı tarama gerçekleştirebilmektedir ve TS EN 15317 Standardına uygun olarak ultrasonik metod ile ölçüm yapabilmektedir. Cihaz, prob seçimine istinaden V-yolu düzeltmesini otomatik olarak yapabilmektedir.

Cihaz üzerinde kaplama veya boya bulunan malzemelerinde kalınlığını ölçebilmektedir. Cihaz standart 5 MHz prob ile teslim edilir.

Opsiyon olarak kademeli kalibrasyon blokları ve farklı prob çeşitleri mevcuttur.

Standart Teslimat

- Temel Cihaz
- Standart 5MHZ probe D5008
- 4mm kalibrasyon bloğu cihaz üstünde
- Ölçüm jeli 75ml
- Kalibrasyon sertifikası
- Kullanım kılavuzu
- Kablo
- Taşıma çantası



DC-4000

MODEL	DC-4000
Kod No.	1100 131
Ölçüm Aralığı	T-E : Kaplamasız Malzeme 0.65mm~400.00mm E-E: Kaplamalı Malzeme 3.00mm~25.00mm
Çözünürlük	0.01mm(0.001), 0.1mm (0.01)
Hız Aralığı	1000m/s~9999m/s
Ölçüm Oranı	2 /s ve 10/s in hızlı mod
Ortalama Mod	2 ile 9 kez ortalama ölçüm
Hata Payı	+/- 0,1mm
Ölçüm Birimi	mm / inch
Hafıza	100 dosyada 10.000 okuma hafızası
Bilgi Çıkışı	USB to PC
Gösterge	320×240 TFT Renkli LCD
Güç	2 x AA Pili
Çalışma Sıcaklığı	-20°C~ +50°C
Malzeme Ölçüm Sıcaklığı	-20°C~ +350°C (koşullara göre değişiklik gösterebilir)
Boyutlar (UxGxK)	116mm×64mm×27mm
Ağırlık	0.26kg (piller ile)