

ETKİ TEST CİHAZI THD-PF34



300g ana ağırlık
(dahil)



1000g ana ağırlık
(dahil)



2lb ana ağırlık
(dahil)



2lb ekağırlık
(dahil)



1000g ek ağırlık
(dahil)



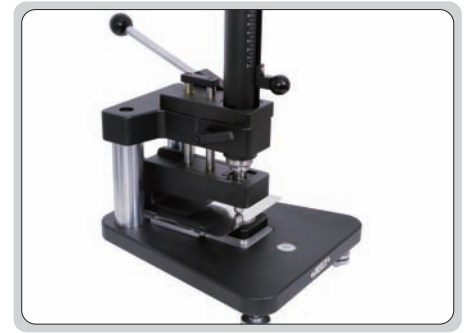
Ø16,3mm kalıp tabanı
(dahil)



Ø12,7mm girinti
(dahil)



Ø15,9mm girinti
(dahil)



- Boya ve vernik kuru kaplama için, Stres altında ağırlık etkisiyle deformasyon oluştuğunda alt tabakadan çatlama veya soyulmaya karşı direnç kabiliyetini test etmek için
- İndenter, taban ve ağırlık hızlı bir şekilde değiştirilebilir
- ISO 6272-2:2002, ASTM D 2794 ile uyumludur

ÖZELLİKLER

Darbe yüksekliği aralığı	0-100cm (0-40inç)
Hassasiyet	1cm
Darbe derinliği	2,5cm
Ağırlık	1000g (2 adet), 300g (1 adet), 2lb (2 adet)
Girinti çapı	Ø12,7mm (1/2 inç DIA), Ø15,9mm (5/8 inç DIA)
Kalıp taban çapı	Ø16,3mm

OPSİYONEL AKSESUARLAR

Taban plakası (120×70×0,5mm, 180 adet/kutu) *	THD-PF34-T
---	------------

*Farklı kalınlık, boyut ve işleme ihtiyaçlarına göre özelleştirilebilir

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
1000g ana ağırlık	1 adet
300g ana ağırlık	1 adet
2lb ana ağırlık	1 adet
1000g ek ağırlık	1 adet
2lb ek ağırlık	1 adet
Ø12,7mm iz açar	1 adet
Ø15,9mm iz açar	1 adet
Ø16,3mm kalıp tabanı	1 adet