

## 1 DİJİTAL VICKERS SERTLİK ÖLÇME CİHAZI (STANDART TİP)

SERTLİK DEĞERİNİ DOĞRUDAN OKUMAK İÇİN GİRİŞ DÜĞMESİNE BASIN

DOKUNMATİK EKRAM

MOTORİZE HAREKETLİ



KALİBRASYON SERTİFİKASI



HDT-VH51

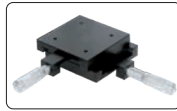
- Dokunmatik renkli LCD ekran
- Bilgi depolama ve ortalama değer hesaplama
- Indenter ve objektif lens arasındaki otomatik anahtar
- ISO 6507'e uygundur



Ø58mm düz tabla (dahil)



Ø150mm düz tabla (dahil)



X-Y platform (opsiyonel)



V-tip yatak (dahil)



masa (opsiyonel)

kamera ve ölçme yazılımı (opsiyonel)

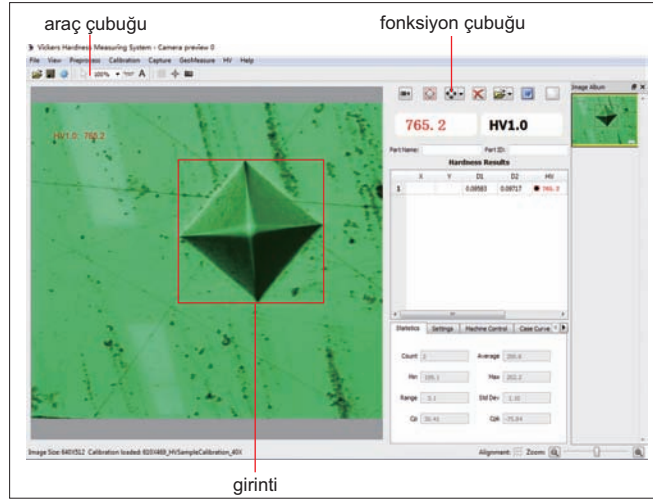


Devam ediyor

Önceki sayfanın devamı

1

vickers sertlik ölçüm yazılımı (opsiyonel)



### ÖZELLİKLER

Kod	HDT-VH05	HDT-VH11	HDT-VH31	HDT-VH51
Test yükü	0,3kgf; 0,5kgf; 1kgf; 2kgf; 3kgf; 5kgf	0,3kgf; 0,5kgf; 1kgf; 3kgf; 5kgf; 10kgf	1kgf; 3kgf; 5kgf; 10kgf; 20kgf; 30kgf	1kgf; 5kgf; 10kgf; 20kgf; 30kgf; 50kgf
Vickers skalaları	HV0,3; HV0,5; HV1; HV2; HV3; HV5	HV0,3; HV0,5; HV1; HV3; HV5; HV10	HV1; HV3; HV5; HV10; HV20; HV30	HV1; HV5; HV10; HV20; HV30; HV50
Dönüştürülebilir ölçekler	HRA, HRB, HRC, HRD, HRF, HV, HK, HBW, HR15N, HR30N, HR45N, HR15T, HR30T, HR45T			
Aralığı	8~3000HV			
Uzun ölçüm çözünürlüğü	0,06µm			
Objektif/iz açar ayarı	motorize hareketli			
Tabla hareketi	manuel			
Yük kontrolü	otomatik (yükleme/bekleme/yük indirme)			
Yük bekleme zaman ayarı	1~60 saniye			
Objektif	10X, 20X			
Mercek	10X			
Toplam büyütme	100X (ölçüm veya görüntüleme için), 200X (ölçüm için)			
Maks. iş parçası yüksekliği	175mm			
Maks. Test etme genişliği	135mm (iz açar merkez noktasından ana cisim duvarına kadar)			
Çıkış	yerleşik yazıcı			
Güç kaynağı	220V, 50/60Hz			
Boyut	580×320×660mm			
Ağırlık	55kg			

### STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
10X, 20X objektif	1'er adet
Vickers iz açar	1 adet
Sertlik master bloğu	2 adet
Ø58mm düz tabla	1 adet
Ø150mm düz tabla	1 adet
V-tip yatak	1 adet
Toza dayanıklı kılıf	1 adet

### OPSİYONEL AKSESUARLAR

Sertlik master bloğu	sayfa 61~62
Masa	HDT-DESK
Ölçüm sistemi (manuel, 5/10 kg arası için)*	HDT-CM1-SW
Ölçüm sistemi (otomatik, 5/10 kg arası için)*	HDT-CM1-AW
Ölçüm sistemi (manuel, 30/50 kg arası için)*	HDT-CM2-SW
Ölçüm sistemi (otomatik, 30/50 kg arası için)*	HDT-CM2-AW
X-Y çalışma platformu	HDT-VEH-ST

\*Ölçüm sistemi kamera ve ölçüm yazılımı içerir