

PORTRATİF LEEB SERTLİK ÖLÇME CİHAZI KOD ISH-SPHA



BİLGİ
ÇIKIŞI

KALİBRASYON
SERTİFİKASI

- Leeb (HLD), Vickers (HV), Brinell (HB), Rockwell (HRC ve HRB), Shore (HS) ve çekme mukavemetine (MPa) dönüştürüldü
- Yazıcıya bluetooth ile bağlanır
- USB giriş ile bilgisayara bağlanır
- 800 test sonucuna kadar hafızaya kaydedebilir
- Tolerans test etme
- Dokunmatik ekran, ışıklı geniş ekran
- Dil: İngilizce, Çince, İtalyanca, Almanca, Fransızca, Portekizce
- Otomatik kapanma
- ASTM A 956 standardına uygundur



yazılım CD'si
(dahil)



sertlik master
bloğu D (dahil)



küçük destek halkası
(dahil)



yazıcı (dahil)

ÖZELLİK

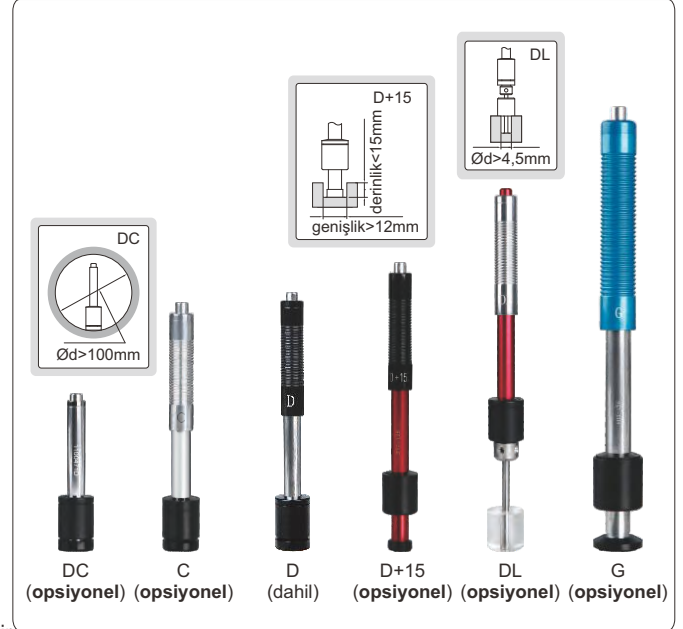
Min. okuma	1HL; 1HV; 1HB; 0,1HRC; 0,1HRB; 1HS; 1MPa
Doğruluk	±6HL (HLD=800 olduğunda)
Gösterge	Leeb (HL), dönüştürülmüş sertlik, materyal, darbe yönü, test sayıları, ortalama değer, sapma, zaman
Çıkış	bluetooth ve USB
Güç kaynağı	şarj edilebilir pil
Boyut	135×83×24mm
Ağırlık	350g

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
D probu	1 parça
Yazıcı	1 parça
Sertlik master bloğu D	1 parça
Küçük destek halkası	1 parça
Temizleme fırçası	1 parça
AC/DC adaptörü	1 parça
Yazılım diski ve USB kablo	1 parça
Dokunmatik ekran için kalem	1 parça

OPSİYONEL AKSESUAR

DC probu	ISH-SPHA-DC
C probu	ISH-SPHA-C
D+15 probu	ISH-SPHA-D15
DL probu	ISH-SPHA-DL
G probu	ISH-SPHA-G
Sertlik master bloğu D *	HDT-B-HLD3
G sertlik ölçüm bloğu *	HDT-B-HLG2
Temas maddesi	ISH-COULPLANT
Destek halkaları	ayrıntılara bakınız



* Sertlik master bloğu G (HDT-B-HLG2) darbe probu (ISH-SPHA-G) içindir
Sertlik master bloğu D (HDT-B-HLG3) diğer bütün darbe problemleri içindir

UYGULANABİLİR İŞ PARÇASI

Darbe probu	DC	C	D	D+15	DL	G
Uygulama	küçük alan iç duvarı	küçük ya da ince iş parçası, kaplama katmanı	genel kullanım	derin oluk	dar yuva veya küçük delik	demir döküm iş parçası
İş parçası maksimum pürüzlülüğü (Ra)	1,6µm	0,4µm	1,6µm	1,6µm	1,6µm	7µm
İş parçasının minimum ağırlığı	direk ölçüm	5kg	1,5kg	5kg	5kg	15kg
	kati destek üstünde	2kg	0,5kg	2kg	2kg	5kg
	pleyt üstünde eşleme	0,1kg	0,02kg	0,1kg	0,1kg	0,5kg
İş parçasının minimum kalınlığı	5mm	1mm	5mm	5mm	5mm	10mm