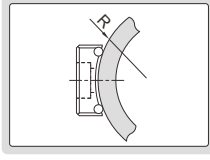
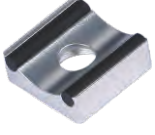


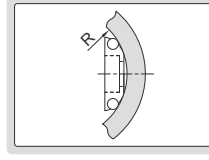
TAŞINABİLİR LEEB SERTLİK TEST CİHAZI İÇİN DESTEK YÜZÜK SETİ KOD ISH-PH-SP9



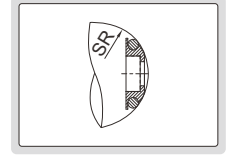
tip A



tip B



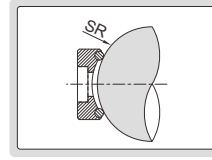
tip C



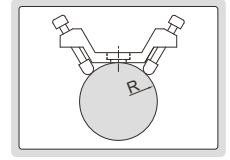
ÖZELLİK

Tip	Uygulanabilir parçalar	Ölçüm aralığı (mm)	Adet
A	silindirik dış yüzey	R10-15	3 adet
		R14,5-30	
		R25-50	
B	silindirik iç yüzey	R11-13	3 adet
		R12,5-17	
		R16,5-30	
C	küresel iç yüzey	SR11-13	3 adet
		SR12,5-17	
		SR16,5-30	
D	küresel dış yüzey	SR10-15	2 adet
		SR14,5-30	
E	silindirik dış yüzey	R>10	1 parça

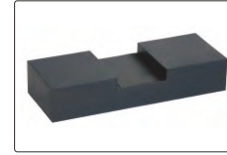
tip D



tip E



DİJİTAL MANYETİK ROCKWELL SERTLİK ÖLÇER KOD ISHR-D121



test bloğu için düz örs (dahil)

- Büyük ve ağır çelik veya demir iş parçalarına uygulayın
- İstatistik fonksiyonu ile ortalama, maksimum ve minimum değerleri görüntüleyin
- YG, HB ve çekme mukavemetine dönüştürün
- ISO 6508, ASTM E18'e göre

ÖZELLİK

Sertlik skalası	HRA; HRB; HRC
İlk test kuvveti	10kg
Test yükü	60kg; 100kg; 150kg
Yük kontrol	manuel
Min. okuma	0,1HR
Düz iş parçası gereksinimi	uzunluk>190mm, genişlik>60mm, kalınlık>5mm
Silindir veya boru iş parçası gereksinimi	uzunluk>200mm, çap>Ø50mm, duvar kalınlığı>8mm
Güç kaynağı	3×AAA pil
Boyut	245×105×230mm
Ağırlık	5,3kg

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
Düz uç	1 parça
Elmas işaretleyici uç	1 parça
Ø1,5875mm karbürlü işaretleyici uç	1 parça
Sertlik test bloğu HRB85-95	1 parça
Sertlik test bloğu HRC60-70	1 parça
Sertlik test bloğu HRC20-30	1 parça