

Ürünleri Karşılaştırın: E Serisi

GEOMETRİK ÖLÇÜM PROGRAMLARI	E980	E970	E960	E950	E930	E920	E915	E910
Doğrusallık	L	•	•	•	•	•		
Düzlemsellik	•	•	L	L	L/B	•	•	•
Diklik	•	•	L	L	0	•		
Paralellik A	L/T/A	•	L/T/A	L/T/A	0	T/A		
Paralellik B	R	R	L/R	L/R	L/R	R	L/R	R
Daire Merkezi, Doğrusallık 2-nokta (Linebore)	0	0	•	•	•	•		
Yarım daire, Doğrusallık 3-nokta (Linebore)	0	0	•	•	•	B		
Doğrusallık, 4-nokta (Linebore)	0	0	•	•	•	B		
Doğrusallık, Çok Nokta (Linebore)	0	0	•	•	•	B		
Ovallik / Yuvarlaklık (Linebore)	0	0	•	•	•	B		
Ofset ve Açı	M	M	M	M	M	M		
Spindle Yönü	L	M	M	M	M	M		
Flanş Düzlemselliği	•	•	0	0	0	•	•	•
Flanş Paralelliği	L/T/A	T/A	0	0	0	T/A		T/A
Burkulma Ölçümü	M	M	M	M	M	M		

ŞAFT AYARI PROGRAMLARI	E980	E970	E960	E950	E930	E920	E915	E910
Yatay Makineler	M	M	M	M	M	M		
Dikey Makineler	M	M	M	M	M	M		
Kardan / Ofset Takılı Makineler	M**	M**	M**	M**	M**	M**		
Makine Treni (Sınırsız)	M	M	M	M	M	M		
Makine Treni (3 Makine)	M	M	M	M	M	M		

DİĞER ÖLÇÜM PROGRAMLARI	E980	E970	E960	E950	E930	E920	E915	E910
Değerler (Values)*	•	•	•	•	•	•	•	•
Değerler (Values)* (Dinamik Kayıt / Trend)	•	•	•	•	•	•	•	•
Dijital Hassas Seviye Ölçümü (Değerler Programında Gösterilir)	C	•	C	C	C	C		
Kasnak Hizalama	E	E	E	E	E	E		

* = Değerler (Values) programı, birçok ölçüm ve hizalama işini gerçekleştirebileceğiniz dijital bir kadran göstergesidir.

** = Kardan Braket Kiti Aksesuarı gereklidir.

Açıklamalar

• = Standart İşlev

0 = Tavsiye Edilmeyen Yükseltme

L = D22 Lazer Verici ekleyerek mümkün

T = Tripod ekleyerek mümkün

A = Açısal Prizma ekleyerek mümkün

M = Şaft Hizalama Ölçüm Birimleri ekleyerek mümkün

E = BTA Birimleri ekleyerek mümkün

D = Uygun Dedektör Ünitesi ekleyerek mümkün

B = Uygun Braket ekleyerek mümkün

C = E290 Dijital Hassas Terazi Ünitesi ekleyerek mümkün

R = Roll Hizalama Kiti ekleyerek mümkün

Not! Bu basitleştirilmiş bir genel bakıştır. Sisteminizi seçerken ya da yükseltirken her zaman yerel distribütörünüze (PEAK) danışın, çünkü burada belirtilmeyen ek braketlere ihtiyaç olabilir. Diğer bir neden ise; bazı ölçüm uygulamaları için sisteme standart olarak dahil edilenlerden daha uygun olan braketler mevcut olabilir.