

Hidrolik Kuvvet Ölçüm Cihazı PCE-HFG 2.5K-E100



Hidrolik Kuvvet Ölçüm Cihazı PCE-HFG 2.5K-E100

Analog ölçekli / Küçük montaj alanları için kompakt / Çubuk gösterge / Montaj delikleri / 27 mm halka açıklığı

Kuvvet ölçüm cihazı PCE-HFG 2.5K-E100, adaptöre etki eden kuvvetin hidrolik olarak ölçülmesi prensibine dayanır. Kuvvet ölçüm cihazı, üretilen hidrolik basıncı ölçekte Newton cinsinden görüntüler. Kuvvet ölçüm cihazındaki entegre çubuk gösterge ile maksimum ölçüm değeri görüntülenebilir.

Kuvvet ölçüm cihazının bir diğer önemli özelliği de 27 mm halka açıklığıdır. Bu halka açıklığı sayesinde kuvvet ölçüm cihazı ile kılavuz raylarda, şaftlarda ve hidrolik presin civatalarında ölçüm gerçekleştirilebilir. Kuvvet ölçüm cihazı, yerleştirilebilir adaptör kullanılarak saniyeler içinde halka kuvvet ölçüm cihazından baskı kuvveti ölçüm cihazına dönüştürülebilir. Böylece, kuvvet ölçüm cihazı esnek bir şekilde kullanılabilir.

Kuvvet ölçüm cihazı, ölçülecek kuvvetlerin etkili olduğu her yerde kullanılır. Kuvvet ölçüm cihazı, endüstriyel makinelerde bakım ölçümleri ve ayarları için idealdir.

- ▶ Paslanmaz çelik kuvvet ölçüm cihazı
- ▶ Statik baskı kuvveti ölçümü
- ▶ Halka kuvvet ölçüm cihazı ve baskı kuvveti
- ▶ Eksenel montaj için vidalı montaj
- ▶ Entegre çubuk gösterge
- ▶ Newton cinsinden basınç kuvvet göstergesi [N]

Teknik özellikler

Ölçüm Aralığı	0 ... 2.500 N
Çözünürlük	100 N
Hassasiyet	Ölçüm aralığının \pm %1.85'i
Hidrolik Hortum	100 cm uzunluğunda
Ekran Boyutu	Ø 55 mm
Montaj Deliği	2 x M6
Çevre Koşulları	0 ... 50 °C

Ek bilgi

Teknik Katalog



Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change

