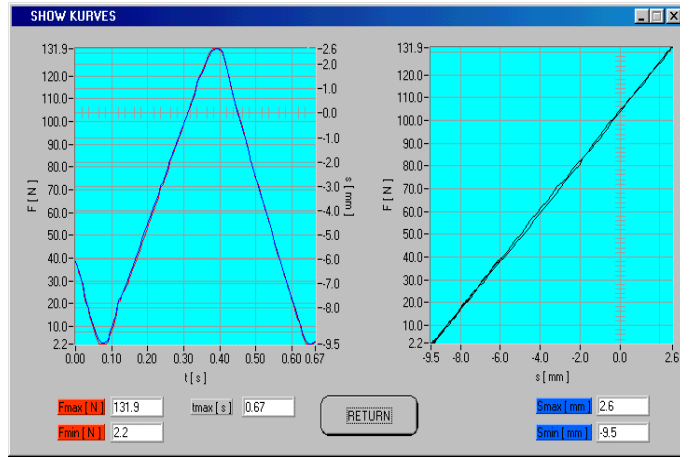


DBPM 3063 (Veri Tabanı Yönetimi) Dinamik Gerilim ve Sıkıştırma Test Cihazı



Dinamik Gerilim ve Sıkıştırma Test Cihazı

DIN 53340'a göre sert derilerin ve standartlara göre diğer malzemelerin dinamik testi için. Ayakkabı imalatında kullanılan birçok malzeme ve bileşenin değerlendirilmesi için, kopma mukavemeti veya kopmada uzama gibi statik özelliklerin belirlenmesi yeterli değildir. Çoğu durumda, Düşük yük hızlarında döngüye giren dinamik test, statik testten daha anlamlı sonuçlar üretecektir. Uygulama Alanları:

- Şok emici malzemeler, köpük kakma tabanlar, elastomer bileşiklerden yapılmış topuklar, burun başlıkları, topuk sayaçları üzerinde dinamik basma testleri
- Şaft parçaları, çelik şaftlar, topuklar, topuk ataşmanları üzerinde dinamik eğilme testleri
- Dikişler, tekstil üst malzemeleri (dikiş kayması), lastikler, ayakkabı bağlantı elemanları üzerinde dinamik çekme testleri

Teknik özellikler

- Değiştirilebilir gerinim ölçer sensörleri ile kuvvet ölçümü; Fmaks = 2000 N (alternatif olarak 200/1000 N)
- Endüktif yer değiştirme ölçümü
- Bilgisayar tabanlı veri yorumlama ve sistem kontrolü (WIN 95/98, Pentium II)
- Test frekansı: 0,3 ila 4 Hz
- Besleme gerilimi: 230 V 50-60 Hz
- Besleme frekansı: Güç tüketimi: yaklaşık 200 W
- Basınçlı hava beslemesi: 5 bar, yaklaşık 15 L/dk

Referans N° DBPM 3063

Telefon: +49 6331 2490 0, E-posta: peter.schultheis@pfi-germany.com