

DVT SAHA

AYAKKABI BURUN DARBE TEST CİHAZI



AYAKKABILARIN BURUN DARBE MUKAVEMET
TESTİNDE KULLANILIR

DVT SAHA

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Özellikle işçi/güvenlik ayakkabılarındaki metal veya kompozit ayakkabı burun koruyucu parçasının darbe deneyine tabi tutularak deformasyonunun tayininde kullanılır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Kamu veya özel ayakkabı tedarikçileri.
- Ayakkabı, bot, çizme üreticileri.

İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- Standartlara %100 uyumlu monoblok model.
- Test masasına monte edilebilen model.
- Çeşitli formlarda burun koruyucusu için isteğe bağlı aparatlar.
- Darbe şiddetini okuyan ölçüm üniteleri.
- Değişebilir kütleler.
- Düşme yüksekliği tercihine bağlı model.

TEKNİK BİLGİLER

- Darbe vurucusu çelik malzemeden yapılmıştır.
- 100 j ve 200 j'lük darbe uygulanabilir.
- Çeşitli numune çaplarına uygun bağlantı imkanı.
- Kontrolsüz ikinci darbeyi vurmaz, otomatik durur.

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 530 mm
- Derinlik : 440 mm
- Yükseklik : 2310 mm
- Ağırlık : 615 Kg.

İLGİLİ STANDARTLAR

- ISO 20344
- TS EN ISO 20344
- TS EN 12568
- TS EN ISO 20345

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.