

Ürün Kodu

- UTG-0411 Elek Sallama Cihazı, Zaman Ayarlı, 200/300 mm (8"/12") Kasnak Çaplı Elekler için, 220-240 V 50-60 Hz
- UTG-0412 Elek Sallama Cihazı, Frekans ve Zaman Ayarlı 200/300 mm (8"/12") Kasnak Çaplı Elekler için, 240 V 50-60 Hz

Standartlar

TS EN 932-5; ISO 565, 3310-1, 3310-2; ASTM E11, E 323; BS 410-1, 410-2; EN 1339,1367-1; TS 2824

UTG-0411 ve UTG-0412 Elek Sallama Cihazları, dairesel ve düşey hareket uygular ve elek yüzeyindeki malzemenin yavaş bir şekilde ilerlemesini sağlar. Şantiye uygulamaları ve fazla miktarda numunenin elenmesini gerektiren uygulamalar için idealdir.

Cihazla 200 ve 300 mm çapında elekler sallanabilmeli ve ıslak eleme yapılabilmektedir. Cihaza yerleştirilen eleklerin üzerinde kolay sabitlenebilen elek sabitleme kapağı bulunmaktadır.

Hızlı ve kabul edilebilir tekrarlanabilirlik değerlerine sahip deneyler için, elek ve malzemeye titreşim uygulanmasını sağlayan dinamik bir güç kaynağı ile donatılmıştır. Sabitlenen düşey salınım miktarı, numunenin elek yüzeyinde hareket etmesini, elek gözlerinin açık kalmasını ve tıkanmamasını garanti eder.

UTEST Elek Sallama Cihazları, aşırı yük uygulamadan eleklerin hızlı bir şekilde sıkıca tutturulmasını ve çıkarılmasını ve değiştirilmesini sağlayan çok etkili bir sıkıştırma mekanizmasına sahiptir. Eleme süresi, 60 dakikaya kadar ayarlanabilir. UTG-0412 modelin, UTG-0411 den farkı, frekans ayarlı olmasıdır.

Teknik Özellikler

Elek Kapasite	200 mm (8") kasnak çaplı 15 adet elek + kap ve kapak 300 mm (12") kasnak çaplı 10 adet elek + kap ve kapak
Boyutlar	510x510x370 mm (her iki model için)
Ağırlık (yaklaşık)	86 kg (her iki model için)
Güç	250 W (her iki model için)



UTG-0411



UTG-0412