

Ürün Kodu

UTC-3032 Orijinal Schmidt Beton Test Çekici N Tipi (Proceq)
UTC-3040 Kalibrasyon Örsü

Standartlar

TS EN 12504-2, 13791; ASTM C 805; BS 1881:202; NFP18-417;
DIN 1048 part 2; UNI 9189; ISO 8045; B 15-225; JGJ/T 23-2001
JJG 817-1993

Betonun kalitesi esas olarak basınç dayanımı dikkate alınarak değerlendirilir ve beton yapıların yük taşıma kapasitelerini ve dayanıklılıklarını doğrudan etkiler.

UTC-3032 Orijinal Schmidt Beton Test Çekici sertleşmiş betonun basınç dayanımı özelliklerinin hasarsız yöntem ile ölçümünde, betonun genel kalitesinin ve betondaki zayıf noktaların tespitinde kullanılır. Test edilecek obje minimum 100 mm (3.9 inç) kalınlığa sahip olmalıdır.

UTC-3040 Kalibrasyon Örsü, özel çelik alaşımdan imal olup beton test çekicilerinin kalibrasyonunda kullanılır.

ÖZELLİKLER

- N Tipi Orijinal Schmidt: Vuruş değerleri skala üzerinden okunarak ortalamanın hesaplanmasında kullanılır. Basınç dayanım değerleri çevrim diagramı üzerinden okunabilir.
- NR Tipi Orijinal Schmidt: Vuruş değerleri, kağıt şerit üzerine bar çizelgesi olarak kaydeder.
(Kağıt şeride 4000 adet sonuç kaydedilebilir)

| Ürün Kodu | Boyutlar | Ağırlık (yaklaşık) |
|-----------|----------------|--------------------|
| UTC-3032 | 340x120x120 mm | 2 kg |
| UTC-3040 | 150x150x230 mm | 16 kg |

| | |
|----------------|-------------------------|
| Ölçüm Aralığı | 10-70 N/mm ² |
| Darbe Enerjisi | 2.207 Nm |



UTC-3032



UTC-3040