



ZTK 2060 - 2062 乾燥ゲージ

- 乾燥特性、収縮、干割れ、亀裂及び多孔性素材に使用するコーティング材料や充填剤の試験用ゲージ
- 扱いやすい
- 信頼できる測定結果
- 掃除が簡単

乾燥物性、縮み、干割れ、亀裂及び多孔性などは、塗工材料や充填剤の製造中に試験する必要がある重要な特性です。乾燥ゲージを使用する事で、信頼性の高い製品データを取得でき、これによりお客様は不愉快なサプライズに遭遇することを避けられるでしょう。

応用分野

- 一般的に、塗料や塗装料産業及び化学産業用
- 塗装材料や充填剤を施すことができる最大フィルム厚測定用

標準配送

- 計器 1基
- スクレーパー 1個
- 製造元証明書 1通
- キャリングケース 1個

オプション

- ACC597のキャリブレーションと認証（証明書を含む）

取扱い

- ゲージの奥に試験する製品を差込み、スクレーパーを使って操作します
- 調整後の塗料を乾燥させておきます
- 目視で塗料を評価します
- 塗料の収縮、干割れ、亀裂、多孔性などについて目視評価します
- ゲージを清掃します。清掃のために、ゲージのプレートの端は外せるようになっています。

技術仕様

バージョン	測定レンジ	目盛り	試験エリア
ZTK 2060	0 mm-3.0mm	0.1mm	300 x 60mm
ZTK 2061	0mm-2.0mm	0.1mm	200mm x 60mm
ZTK 2062	リクエストによる	リクエストによる	リクエストによる

材料ゲージ	赤いハード仕上げ、アルミ耐性溶剤
材料スクレーパー	硬化ステンレススチール
サイズ (L x W x H)	ZTK 2060: 330 mm x 80 mm x 10 mm ZTK 2061: 230 mm x 80 mm x 10 mm
重量ゲージ	ZTK 2060: 605 g ZTK 2061: 430 g
重量スクレーパー	172 g
ワランティー	2年