

Elcometer 2070 粒度計 (NPIRI)

印刷用インクの粒子の大きさと粒度を測定する際に使用する、National Printing Inks Research Institute(NPIRI)スケールの高精度粒度計です。

インクの粒子は非常に微細です。ゲージには目盛2.5 μ m刻みの緩やかに傾斜した2本の溝がついています。

溝の幅は25mm(0.98インチ)で、長さは165mm(6.5インチ)です。

NPIRI単位の目盛がミクロン単位の目盛と一緒に表示されています。

ゲージとスクレーパーは硬質ステンレス製です。



適合規格:
ASTM D 1316

仕様

| コード番号 | 型式 | 測定範囲 | | 目盛 | | 証明書 | |
|--------------|---|----------------|--------|------------|-----------------------|------------------|---|
| メートル単位 | インペリアル単位 | (μ m) | (mils) | (μ m) | (mils) | | |
| K0002070M001 | K0US2070M001 | Elcometer 2070 | 0 - 25 | 0 - 1 | 2.5 μ m / 1 NPIRI | 0.1mil / 1 NPIRI | ○ |
| 精度は | ±3 μ m (0.12mil)と±5%のいずれか大きな方になります | | | | | | |
| 寸法 | 220 x 80 x 12mm (8.6 x 3.1 x 0.5インチ) | | | | | | |
| 重量 | 2.2kg (4.8ポンド) | | | | | | |
| 内用品 | Elcometer 2070 NPIRI粒度計 (ゲージ本体とスクレーパー)、プラスチック製ケース、取扱説明書 | | | | | | |

アクセサリ

KT002070N001 Elcometer 2070の交換用スクレーパー

○ 校正証明書 (オプション)