

Elcometer 2070 NPIRI 研磨细度板

这高精度仪器用于测定印刷油墨中颗粒的大小和研磨细度根据国家印刷油墨研究所 (NPIRI) 的刻度。

由于油墨颗粒太细，细度板的两个凹槽有一个温柔的梯度允许2.5 μ m的规模为更好的分辨率。

槽宽 25mm (0.98")，槽长165mm (6.5")。

NPIRI 刻度在边上与微米刻度对应显示。

NPIRI 细度板及其刮板由硬化不锈钢制成。



标准:
ASTM D 1316



技术规格

部件编号	型号		范围		刻度		证书
	公制	英制	(μ m)	(mils)	(μ m)	(mils)	
K0002070M001	K0US2070M001	Elcometer 2070	0 - 25	0 - 1	2.5 μ m / 1 NPIRI	0.1mil / 1 NPIRI	○
精确度	±3 μ m (0.12mil) 或 ±5%，取更大者						
尺寸	220 x 80 x 12mm (8.6 x 3.1 x 0.5")						
重量	2.2kg (4.8lb)						
包装清单	Elcometer 2070 NPIRI 研磨细度板、刮板、塑料套和操作手册						

简测实业
JIANCESHIBE

附件

KT002070N001 Elcometer 2070 备用刮板