



漆包線單向式耐磨損試驗機

KEC-529

- ✓ 本機適用於測定 0.25 ϕ mm 以上漆膜導線之耐磨損性能。



型 式	KEC - 529
試驗規範	NEMA - MW1000、ASTM - D1676、JIS - C3003、IEC - 251-1、IEC - 851-3.6
測試工件	40 cm x 3 根
試驗距離	0 ~ 100 m/m
伸長裝置	1 % (試樣總伸長距離)
測試角度	0、120、240 (三測定點)
測試負載	MAX 1600g
測試裝置	0.23 ϕ m/m (鋼琴線)
測試速度	400 mm / m in
磨損計測	刻度尺計測
短路警示	以警報器及警示燈警示
短路檢測	DC 6.5 V x 20 mA
試驗馬力	AC 220V x 1 ϕ x 40 W
本機電源	AC 220V x 1 ϕ x 50HZ (60HZ)
機體尺寸	50 x 45 x 42 cm