



剛性試驗機 FLEXING TESTER

將畫好曲折線的試樣鞋
安裝在剛性試驗機上, 在力臂
的另一端安裝施加 30 N 的壓
力, 檢查耐曲折角度是否達到
45 度, 之後評定是否該鞋需
做鞋底曲折測試。



型號	KEC-111
國際規範	ISO 20334, CNS 20344,
測試方法	可設定力量或角度值
力臂總長	315 mm
彎曲位置	試樣鞋之 1/3 處
彎曲速度	0~100 mm/min
力量傳感器	500N
荷重精度	0.01N
單位切換	Kg, lb, N
螢幕顯示**	5-inch
角度範圍	0~90 ⁰
角度精度	0.1 ⁰
功能設計	角度限位設計 力量限位設計 測試完畢後自動停機; 後快速回歸零度角
體積	670*530*650 mm
重量	60 KG
電源	AC 220 V / 60Hz / 1 PHASE
隨機配件	夾具*2