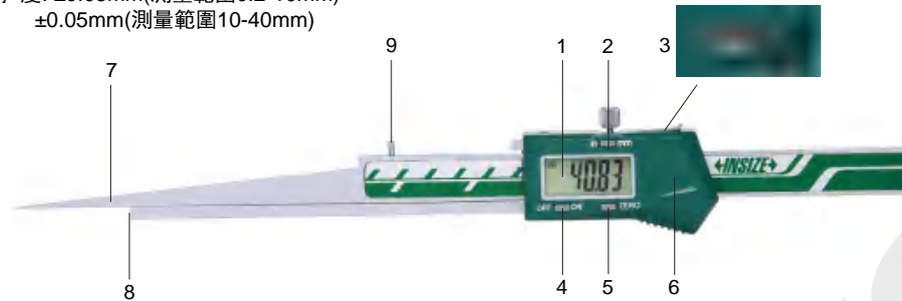


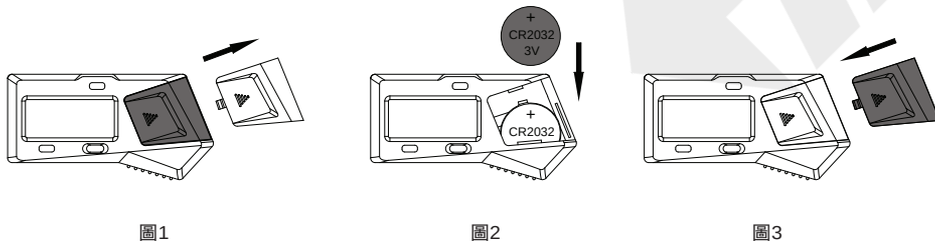
注意：此產品無防水功能，如卡尺貼膜接觸冷卻液可能會導致亂數。
請用幹布清潔貼膜，如果亂數問題依然存在，請使用WD40清潔貼膜。

解析度: 0.01mm/0.0005
精 度: $\pm 0.03\text{mm}$ (測量範圍0.2-10mm)
 $\pm 0.05\text{mm}$ (測量範圍10-40mm)



- 1-LCD顯示幕
- 2-公/英制轉換鍵
- 3-數據輸出口
- 4-"開/關"鍵
- 5-置零鍵
- 6-電池蓋
- 7-楔形尺
- 8-限位測量面
- 9-定位銷

- 1.此卡尺用於測量槽寬。
- 2.安裝電池:
 - 取下電池蓋(圖1)
 - 裝入CR2032電池，電池的正極朝外(圖2)
 - 安裝電池蓋(圖3)



- 3.按鍵功能:
 - in/mm---英/公制轉換
 - OFF/ON---開機/開機
 - ZERO---置零
- 4.使用方法:
 - 拉動尺身，把錐形尺移動到定位點，按下置零鍵(圖4)。

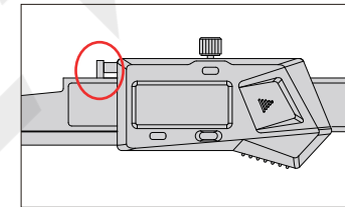


圖4

- 將錐形尺塞入被测工件的縫隙，卡尺限位測量面與被测工件的表面完全重合(圖5)。
- 此時的讀數即為槽寬。

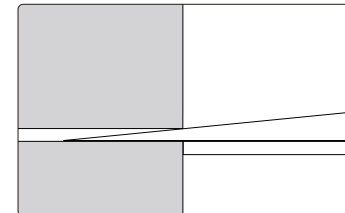


圖5

- 5.請定期檢查確保零位正確。
- 6.開機狀態下靜置20分鐘左右，卡尺自動關機。按"OFF/ON"鍵或拉動尺身開機。
- 7.可選附件:數據線(型號7302-21, 7315-21)。
- 8.電池的使用壽命約為1年。在電池壽命將盡時，會出現數字閃跳、顯示變淡、移動尺框容易亂數、按置零鍵示值不穩定(如0.02mm、0.05mm)等異常現象，此時需更換電池。如果長期不使用卡尺，請取下電池，否則會造成電池漏液從而損壞電子部件。
- 9.如果顯示或按鍵異常，請取出電池等待1分鐘左右重新裝入。
- 10.工作溫度為0-40°C，相對濕度不大於80%。