



最佳選擇標章
創新研發專利技術獎

環式深度校驗規

Cylinder Depth Checker

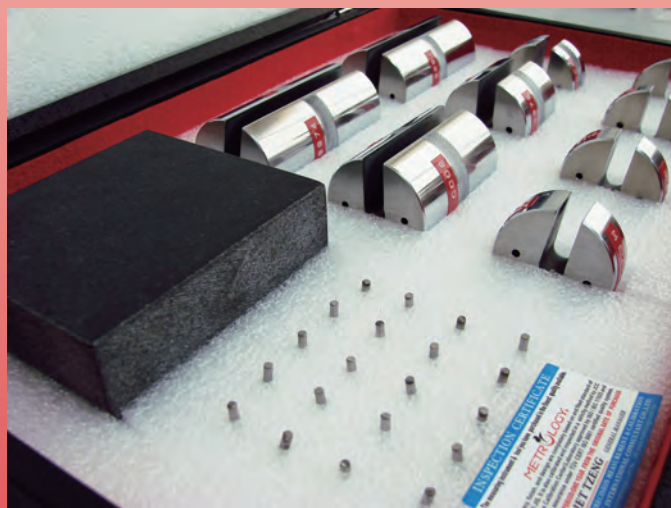
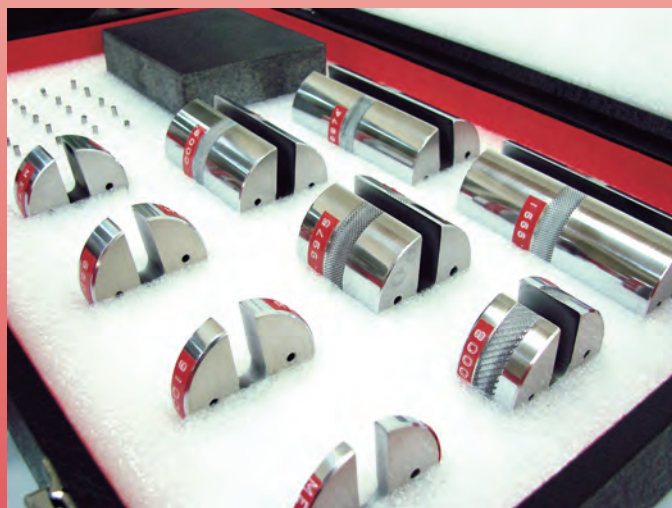
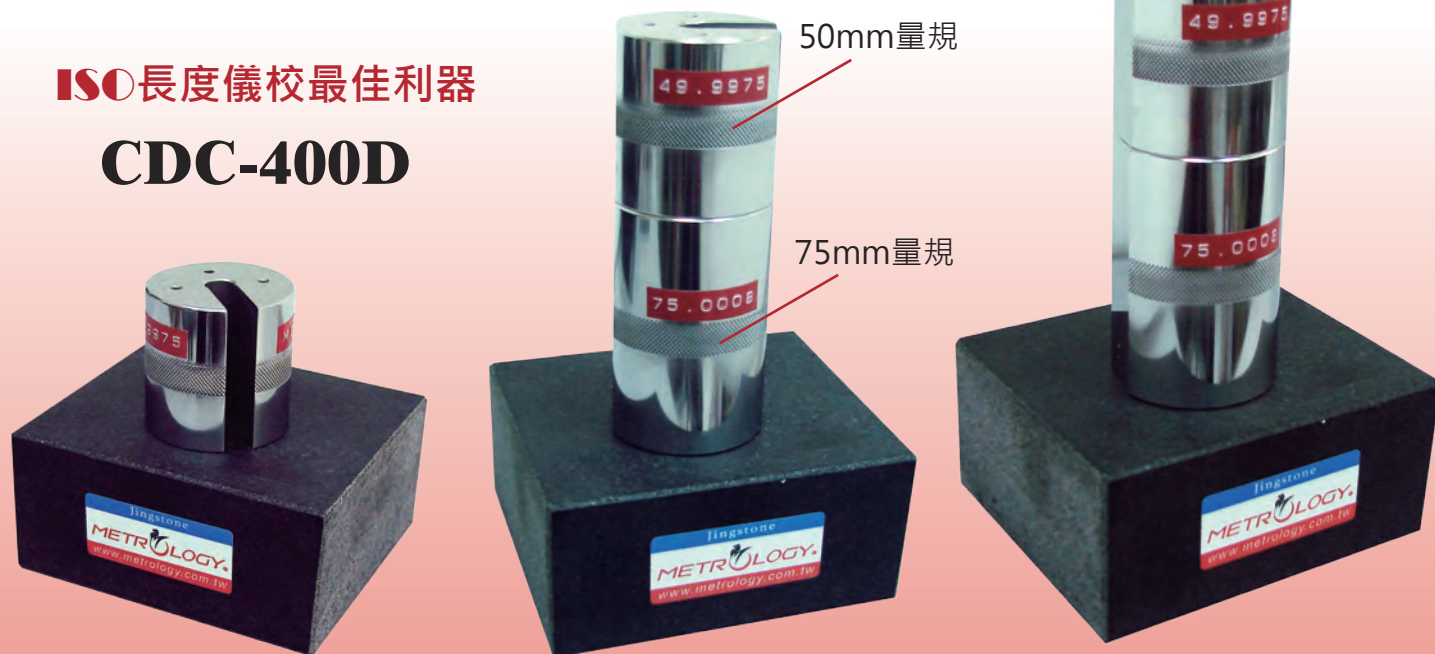


創新 設計 製造

- 可校正各種類型卡尺之深度桿、深度測微器、深度卡尺、量表深度規等之深度誤差檢驗和歸零設定及卡尺、外徑測微器之外徑精度校正
- 使用高品質硬化工具鋼，深冷定性和熱處理，材質穩定，硬度達HRC58~62
- 本體均經鍍鉻拋光處理，耐磨、耐用、不易生鏽，可確保使用精度和壽命
- 量規面尺寸公差： $\pm 0.003\text{mm}$ ，平行度與平面度最大誤差： 0.002mm
- 量規完全不需組合，只需簡易堆疊定位即可確保量測規格之精度要求
- 堆疊量規面須保持清潔無瑕疵，堆疊時使用兩支插銷於定位孔固定即可

ISO長度儀校最佳利器

CDC-400D



環式深度校驗規 Cylinder Depth Checker

- 可校正以5mm為一階段規格之深度誤差，
深度校正最大範圍：400mm

量表深度規校正



深度測微器校正



深度卡尺校正



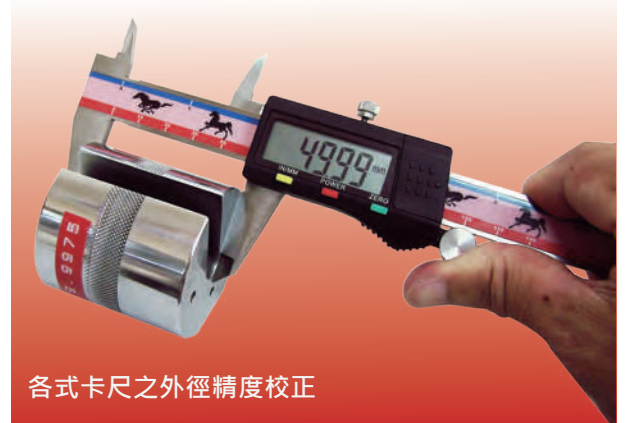
卡尺深度校正



ISO長度儀校最佳利器



外徑測微器之歸零設定及校正



各式卡尺之外徑精度校正

標準附件 **CDC-400D**

- 花崗石基準台100x100x50mm
- 環式量規組
5、10、15、20、25、50、75 (各1)、100mm*2
- 最大堆疊高度: 400mm
- 定位孔插銷 $\Phi 3 \times L15$ mm 共 20支
- 整組木皮盒包裝、品質保固書、
符合ISO-9001量測追溯及ISO/IEC 17025
認可校正實驗室(JCC)出具之合格校正報告。校驗最小讀取值: 0.1 μ m

