1139001 TESA ETALON ZEDURAM萬用電子量測儀



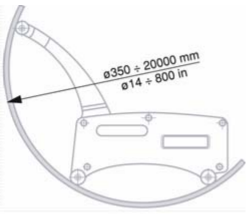
產品用途特性:

此萬用電子測量儀是尺寸品檢量測的另一種新量測方式。

- ❖ 操作便利,量測精度可信度高----即使在加工環境不佳的情況下也適合使用。
- ❖ 針對大型工件的內徑尺寸、外徑尺寸、R角、圓周長、高度斷差及角度等等 此儀器都可提供很完美的量測解決方案。
- ❖ 可以計算同樣工件尺寸的中間平均値。
- ◆ 數字式的尺寸數值顯示方式,直觀且不會讀錯測量數值。
- ❖ 耗電量小,兩個電池就可以使用很長的時間。
- ❖ 具有紅外線數值傳輸功能,可無線傳輸數值至打印機。

量測用途廣泛:





1139001 TESA ETALON ZEDURAM萬用電子量測儀



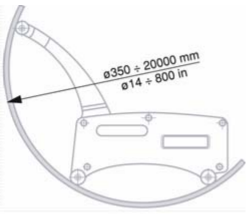
產品用途特性:

此萬用電子測量儀是尺寸品檢量測的另一種新量測方式。

- ❖ 操作便利,量測精度可信度高----即使在加工環境不佳的情況下也適合使用。
- ❖ 針對大型工件的內徑尺寸、外徑尺寸、R角、圓周長、高度斷差及角度等等 此儀器都可提供很完美的量測解決方案。
- ❖ 可以計算同樣工件尺寸的中間平均値。
- ◆ 數字式的尺寸數值顯示方式,直觀且不會讀錯測量數值。
- ❖ 耗電量小,兩個電池就可以使用很長的時間。
- ❖ 具有紅外線數值傳輸功能,可無線傳輸數值至打印機。

量測用途廣泛:





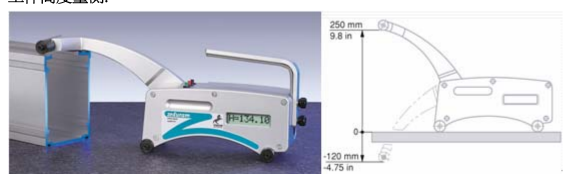
- ❖ 可以量測金屬、塑膠或是木質材質的工件。
- ❖ 可以在加工的過程當中檢查產品的形狀誤差。
- ❖ 適合於金屬片折彎、折圓的製成過程中檢測使用。

圓柱工件表面形狀尺寸量測:



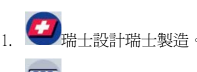
- ❖ 可量測工件的內徑或是外徑直徑350mm~20,000mm。
- ❖ 量測工件的凹面或是凸面的R角值從175mm~10,0000mm。
- ❖ 換算顯示相關直徑尺寸的圓周長度。

工件高度量測:



- ❖ 量測工件的高度,底部到最高點可量測到250mm高。
- ◆ 量個平行面上的斷差,如果儀器可以擺放或是量測時,便可輕鬆測出量測值。 角度量測功能:





- 2. LCD液晶數字顯示量測值。
- 3. 可選擇顯示位數:1mm, 0.1mm, 0.01mm及0.01°。
- 4. **沙**液晶數字高10mm 寬6.5mm。
- 5. 量測單位:公制/英制可以切換。
- 6. 過高度範圍: 120 至 + 250 mm,角度範圍:-50°至+95°。
- 7. 全行程誤差:350 to 2000 mm: 0,05%, 從2000 to 5000 mm: 0,1%, 從5000 to 10 000 mm: 0,3%, 從10 000 to 20 000 mm: 0,6%。高度誤差: 0,04 mm, 角度誤差: 0,03°。
- 8. 紅外線量測數值輸出方式。
- 9. 両個1.5V電池。(LRC 6)
- 10. 使用環境溫度:攝氏10~40度。
- 11. 儲放環境溫度: 攝氏-10~+50度。
- 12. 使用環境濕度80%以內。
- 13. **(1)**電子系統符合EN 50081-2 EN , 50082-2規範。
- 14. 儀器本體採用鋁材,量測固定圓柱測鉆材質爲熱處理鋼材。
- 15. **长** 儀器外觀尺寸規格:420x 160x 90mm(L x H x D)
- 17. 產品有塑膠外盒包裝。
- 18. 每個產品有其單獨序列號碼。

19. 与個產品原廠出廠聲明書。

產品定購編號: 1139001 ETALON ZEDURAM 萬用電子量測儀(不

含 HP 82240B 打印機)

標準配件包含如下:

- 1. ZEDURAM 萬用電子量測儀量測本體一個
- 2. 4768002 電池一組四個, 1.5V(LRC 6)。
- 3. 固定圓盤三個。
- 4. 角度量測尺二個。

定購時注意事項:

- 1. 請確認產品規格及用途是否符合客戶使用!
- 2. 是否需要另外購買原廠專用打印機?
- 3. 確認精度是否符合客戶需求?

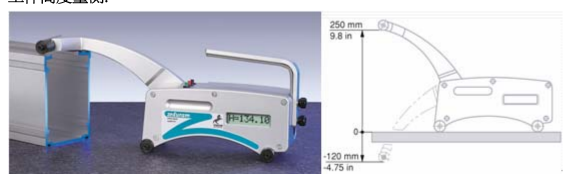
- ❖ 可以量測金屬、塑膠或是木質材質的工件。
- ❖ 可以在加工的過程當中檢查產品的形狀誤差。
- ❖ 適合於金屬片折彎、折圓的製成過程中檢測使用。

圓柱工件表面形狀尺寸量測:



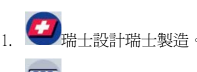
- ❖ 可量測工件的內徑或是外徑直徑350mm~20,000mm。
- ❖ 量測工件的凹面或是凸面的R角值從175mm~10,0000mm。
- ❖ 換算顯示相關直徑尺寸的圓周長度。

工件高度量測:



- ❖ 量測工件的高度,底部到最高點可量測到250mm高。
- ◆ 量個平行面上的斷差,如果儀器可以擺放或是量測時,便可輕鬆測出量測值。 角度量測功能:





- 2. LCD液晶數字顯示量測值。
- 3. 可選擇顯示位數:1mm, 0.1mm, 0.01mm及0.01°。
- 4. **沙**液晶數字高10mm 寬6.5mm。
- 5. 量測單位:公制/英制可以切換。
- 6. 過高度範圍: 120 至 + 250 mm,角度範圍:-50°至+95°。
- 7. 全行程誤差:350 to 2000 mm: 0,05%, 從2000 to 5000 mm: 0,1%, 從5000 to 10 000 mm: 0,3%, 從10 000 to 20 000 mm: 0,6%。高度誤差: 0,04 mm, 角度誤差: 0,03°。
- 8. 紅外線量測數值輸出方式。
- 9. 両個1.5V電池。(LRC 6)
- 10. 使用環境溫度:攝氏10~40度。
- 11. 儲放環境溫度: 攝氏-10~+50度。
- 12. 使用環境濕度80%以內。
- 13. **(1)**電子系統符合EN 50081-2 EN , 50082-2規範。
- 14. 儀器本體採用鋁材,量測固定圓柱測鉆材質爲熱處理鋼材。
- 15. **长** 儀器外觀尺寸規格:420x 160x 90mm(L x H x D)
- 17. 產品有塑膠外盒包裝。
- 18. 每個產品有其單獨序列號碼。

19. 与個產品原廠出廠聲明書。

產品定購編號: 1139001 ETALON ZEDURAM 萬用電子量測儀(不

含 HP 82240B 打印機)

標準配件包含如下:

- 1. ZEDURAM 萬用電子量測儀量測本體一個
- 2. 4768002 電池一組四個, 1.5V(LRC 6)。
- 3. 固定圓盤三個。
- 4. 角度量測尺二個。

定購時注意事項:

- 1. 請確認產品規格及用途是否符合客戶使用!
- 2. 是否需要另外購買原廠專用打印機?
- 3. 確認精度是否符合客戶需求?