

141764093 141764094 141764095 141764091

## TESA ROCH 曲軸專用百分表(0.01mm)



### 產品用途特性:

當裝配曲軸兩邊的軸承不同軸度時，此專用百分表可用於偵測曲軸圓偏擺誤差！此百分表通常用汽車類或是空壓機類的機台，用於組配、售後服務及找機台產生不正常狀況的問題時使用。目前此曲軸專用百分表有兩種款式！！

1.  歐洲製造。
2.  量表刻度間隔為0.01mm。
3.  量表行程範圍3.5mm。
4.  兩頂尖長度運用範圍詳見下列表格。

5.  特別說明:
  - a. 將此專用量表插入曲軸的兩個軸筒端面，當曲軸被驅動旋轉時，此量表會因此偏斜而產生量表讀值的變化。
  - b. 曲軸兩端的軸承不同軸時，當曲軸被旋轉時就會導致曲軸筒兩端面的形變，依序轉動所產生的形變，量表的讀值也會隨之變化。
6.  延長桿材質為鋼質，量測鉗頭材質為熱處理鋼。
7.  延長桿長度的設計適用於所屬的運用範圍。
8.  產品採用木質外盒包裝。
9.  每盒產品都出廠聲明書。

產品定購編號:



1. 帶有擺錘的定購編號:

 定購編號	 運用範圍 mm	 量表直徑 mm
0141764093	45 ÷ 150	28
0141764094	60 ÷ 300	45
0141764095	60 ÷ 500	45

2. 量表為雙面顯示量表，不帶擺錘的定購編號:



定購編號

0141764091



量測行程  
mm

49 ÷ 363



量表直徑  
mm

45



定購時注意事項:

1. 請確認產品規格是否符合客戶使用!
2. 此專用量表用於曲軸的檢測用途。