

55270 TAS 三次元探測器 3D-Taster



N.W. 0.6kg

精密測量

特點:

- ▲ 簡單和精確的歸零偏擺調整功能,精度0.01mm。
- ▲ 探針有防撞斷裂之安全設計,防止本體損壞。
- ▲ 在三個軸都能迅速找到零點,與軸同方向下,可以做高度測量,長短探針并無分別。
- ▲ 探針交換快速:不需要使用螺絲或特殊工具,簡單又精密的錐度設計,更換迅速準確。
- ▲ 標準探頭 $\varnothing 3\text{mm}$,長探頭 $\varnothing 6\text{mm}$ 。
- ▲ 三次元探測器的同心度必須在使用前先設置,所以要求更精準的測量,必須在機器要開始測量時,重新調整同心度,唯有透過這個步驟,機器軸心與刀把間的同心度誤差,才能保持在最佳平衡狀態。

在所有軸同樣分辨率



轉換點



柄 $\varnothing 12$

款式新穎

逐漸變細

長探頭 $\varnothing 6\text{mm}$

標準探頭 $\varnothing 3\text{mm}$