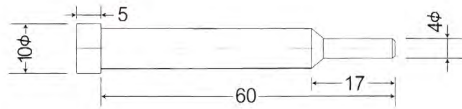


高耐磨非磁性體—巡邊器

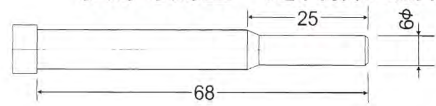
Magic Center Bars

小而巧而靈，是科技之創作

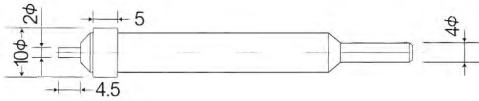
MGS104



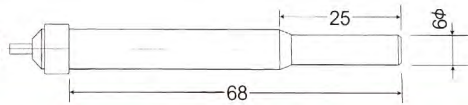
MGS106



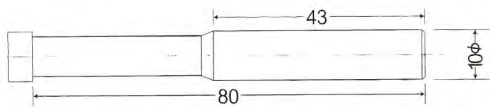
MG2S104



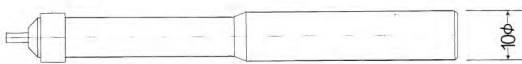
MG2S106



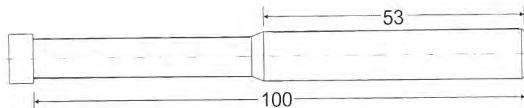
MGS1010



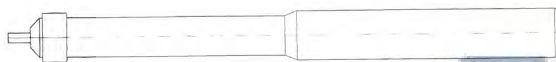
MG2S1010



MGS1010L



MG2S1010L



型式	價(支)格	型式	價(支)格
MGS104	5,500.00	MGS1010	5,500.00
MG2S104	9,200.00	MG2S1010	9,200.00
MGS106	5,500.00	MGS1010L	7,130.00
MG2S106	9,200.00	MG2S1010L	11,500.00



特點：

1. 超高性能的2段型端子(§2×§10)。
2. 誤差為2微米(0.002m/m)的高感度。
3. 測定端子是使用高硬度、陶瓷鋼作的。
4. 測定端子是非磁性體，故精度永不會低劣化。
5. 使用位置，縱橫兩面皆可。
6. 設計簡單，硬度高，使用性久，耐磨耗性超群。
7. 回轉數500~2000。
8. 感度：極敏感。
9. 設計細溝專用2§端子。



- (1) 先把巡邊器回轉後，慢慢靠近測定物。
- (2) 測定端子的振動到停下來時，徐徐移動出去。
- (3) 在微細的送出時，急速的偏心的時點，就是測定值。移送測定端子(10m/m)的半徑5m/m時主軸與加工物之端面就一致。

