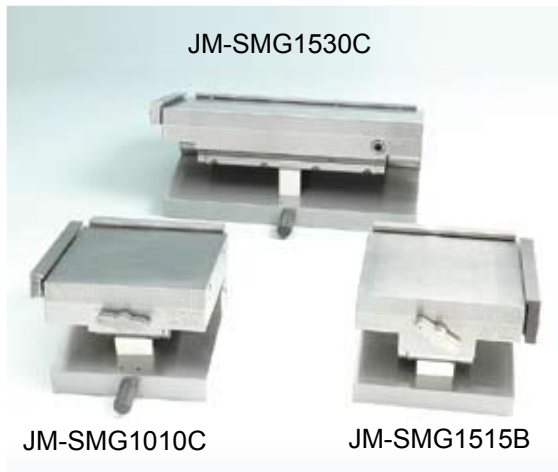


◎JM-SMG 細目不銹鋼正弦永久磁盤



特點：

1. 導磁面採用微距高溫燒結不銹鋼間隔導磁塊，尺寸穩定。
2. 內部磁石採用類陶瓷磁石，不經電鍍、耐高溫、不氧化、超耐用。
3. 導磁底板及基座採用440C或SKD11經高溫淬火及深冷處理，穩定耐用。
4. 底板及導磁塊均經研磨平直後組裝，精度品質高、防水佳。
5. 專業技術精密製作，高品質、高精度。
6. 改良式專利鎖緊結構，操作更順。
7. 附SKD11熱處理基準研磨靠邊2件。

型號 Model	中心距 Centering Distance(mm)	外型尺寸高x深x長 Dimension HxDxL(mm)	底座結構 Base Structure	基座材質 Base Materials	鎖緊方式 Locking Types	重量(kg) Weight
JM-SMG1010B	75	82x100x100	一體成型One-body formed	440C HRC60°	專利螺旋微調式 Patented Screw Micro-adjusting	6
JM-SMG1010C	50	99x150x150	結合式Combination Type	SKD11 HRC60°	專利螺旋微調式 Patented Screw Micro-adjusting	15
JM-SMG1515B	100	96x150x150	一體成型One-body formed	440C HRC60°	專利螺旋微調式 Patented Screw Micro-adjusting	15
JM-SMG1515C	100	96x150x150	結合式Combination Type	SKD11 HRC60°	專利螺旋微調式 Patented Screw Micro-adjusting	14.5
JM-SMG1530C	100	94x150x300	結合式Combination Type	SKD11 HRC60°	專利螺旋微調式 Patented Screw Micro-adjusting	24