

Easson SC-100 銑床多功能型/ 軸數: SC-102/2軸、SC-103/3軸



- | | | | |
|--|------------|--|---------------|
| | 清零 | | LHOLE 斜線上分孔功能 |
| | 座標輸入 | | INCL 斜度加工功能 |
| | 公/英制顯示 | | PCD 圓周上分孔功能 |
| | ABS/INC 顯示 | | R功能 |
| | 自動分中 | | 簡易R功能 |
| | ref 尺中記憶 | | 計算機功能 |
| | 199 組輔助零位 | | SHRINK 縮水計算功能 |

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- TTL 單方波為標配、EIA-422 (RS-422) 雙方波為選配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。

Easson SC-200 標準實用型/ 軸數: SC-202/2軸、SC-203/3軸



- | | | | |
|--|------------|--|---------------|
| | 清零 | | RS232C 輸出(選配) |
| | 座標輸入 | | |
| | 公/英制顯示 | | |
| | ABS/INC 顯示 | | |
| | 自動分中 | | |
| | ref 尺中記憶 | | |
| | 199 組輔助零位 | | |

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- TTL 單方波為標配、EIA-422 (RS-422) 雙方波為選配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。

Easson SC-300 車床專用型/ 軸數: SC-302/2軸、SC-303/3軸



- | | | | |
|--|------------|--|---------------|
| | 清零 | | X軸直徑/半徑切換鍵 |
| | 座標輸入 | | 刀具誤差補正功能 |
| | 公/英制顯示 | | Z、T軸相加顯示切換鍵 |
| | ABS/INC 顯示 | | RS232C 輸出(選配) |
| | 自動分中 | | |
| | ref 尺中記憶 | | |
| | 199 組輔助零位 | | |

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- TTL 單方波為標配、EIA-422 (RS-422) 雙方波為選配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。

Easson SC-400 磨床專用型/ 軸數: SC-402/2軸



- 清零
- 座標輸入
- 公/英制顯示
- ABS/INC 顯示
- 自動分中
- ref 尺中記憶
- 199 組輔助零位
- 數值震動過濾功能
- Y軸直徑/半徑切換鍵
- RS232C輸出(選配)

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- TTL 單方波為標配、EIA-422 (RS-422) 雙方波為選配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。

Easson SC-500 儀器多功能型/ 軸數: SC-502/2軸



- 清零
- 座標輸入
- 公/英制顯示
- ABS/INC 顯示
- 自動分中
- ref 尺中記憶
- 199 組輔助零位
- 幾何測量計算功能**
- 極座標顯示功能鍵
- 賦值存儲功能鍵
- 恢復存取功能鍵
- 直徑/半徑切換鍵
- RS-232C 輸出鍵

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- TTL 單方波為標配、EIA-422 (RS-422) 雙方波為選配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。

Easson SC-600 EDM專用型/ 軸數: SC-603標準-3軸、SC-613多功能-3軸



- 清零
- 座標輸入
- 公/英制顯示
- ABS/INC 顯示
- 自動分中
- ref 尺中記憶
- 199 組輔助零位
- Z軸到位輸出功能
- 計算機功能
- SC-613 多功能型**
- LHOLE 斜線上分孔功能
- INCL 斜度加工功能
- PCD 圓周上分孔功能

- 線性誤差補正功能
- 非線性誤差補正功能 (點補正)
- 停電記憶功能

- EIA-422 (RS-422) 雙方波為標配。
- 顯示值: 0.05/0.02/0.01/0.005/0.002/0.001/0.0005/0.0002/0.0001mm，各軸可單獨使用不同顯示值之光學尺或圓形編碼器。