



## Siłownik z prowadnicami seria MGP (25A-MGPM12-30Z-M9N) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**25A-MGPM12-30Z-M9N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

#### Poprowadź swoje ruchy dokładnie

- Uzyskaj precyzyjny ruch prowadnicy –  $\pm 0,03^\circ$  dokładności obrotu
- Konstrukcja kompaktowych i lekkich maszyn – zmniejszona waga i wymagana przestrzeń dzięki konstrukcji tłoczek prowadzących i płyty czołowej
- Dostosuj go łatwo do swojej aplikacji – dostępna szeroka gama wariantów produktu.

#### I wiele więcej

- Śr. tłoka: 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 mm
- Skoki do 400 mm (w zależności od średnicy tłoka)
- Można wybrać 3 rodzaje łożysk: łożysko ślizgowe, łożysko kulkowe i precyzyjne łożysko kulkowe
- Możliwe są 4 rodzaje montażu: montaż u góry, montaż z boku, montaż od dołu i montaż z rowkiem typu T
- Dostępna kompatybilna wersja z produkcją baterii
- Czujniki położenia tłoka mogą być montowane na 2 powierzchniach.

---

### DANE TECHNICZNE

|                   |   |
|-------------------|---|
| Skok              | 30 mm   |
| Gwint             | M5  |
| Rodzaj gwintu     | M   |
| Średnica łoka D   | 12 mm   |
| Czujnik położenia | M9N-900 (standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. NPN) |
| Typ prowadnic     | M (prowadnica ślizgowa)                                   |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Nr kat. | 25A-MGPM12-30Z-M9N |
|---------|--------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:56