



## Siłownik z prowadnicami seria MGP (MGPM12-10AZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM12-10AZ-XC9**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



### 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: 12, 16, 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	10 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	XC9 (siłownik z regulacją skoku, na wycofaniu)
Nastawa skoku	A (0 do 10)

Nr kat.	MGPM12-10AZ-XC9
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:25