



## Siłownik z prowadnicami seria MGP (MGPM16-175BZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM16-175BZ-XC9**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 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                | 175 mm   |
| Gwint               | M5   |
| Rodzaj gwintu       | M  |
| Średnica tłoka D    | 16 mm  |
| Czujnik położenia   | bez czujników                                  |
| Typ prowadnic       | M (prowadnica ślizgowa)                        |
| Wykonanie specjalne | XC9 (siłownik z regulacją skoku, na wycofaniu) |
| Nastawa skoku       | B (0 do 25)                                    |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | MGPM16-175BZ-XC9 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:39