



## Siłownik bezprętowy mechaniczny, średnica 10 (MY1B10G-900H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B10G-900H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Średnica tłoka        | 10mm  |
| Gwint przyłączy       | Rc (Śr. tłoka $\varnothing$ 50 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing$ 10-20 mm)                               |
| Typ przyłączy         | G (Przyłącza z jednej strony)   |
| Skok                  | 900   |
| Zespół nastawy skoku  | H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny) |
| Czujnik położenia     | Bez czujników   |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)  |
| Ilość czujników       | 2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)  |

### DANE TECHNICZNE

|                      |  |
|----------------------|--|
| Skok                 | 900 mm   |
| Rodzaj gwintu        | M  |
| Typ przyłączy        | G (przyłącza z jednej strony)  |
| Średnica tłoka D     | 10 mm  |
| Czujnik położenia    | bez czujników  |
| Zespół nastawy skoku | H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny) |

Nr kat.

MY1B10G-900H

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:03