



## Siłownik prowadzący, średnica 63, skok 250 (MGGMB63-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGGMB63-250**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	None
Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Styl montażu	Podstawowy styl
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Średnica łoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników

Nr kat.	MGGM63-250
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:07