



Stół przesuwny pneumatyczny (stary typ) seria MXQ (MXQ6-10C-M9NVL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MXQ6-10C-M9NVL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Precyzja i kompaktowość

- Zapewnij precyzję – Wysoka sztywność i precyzja dzięki recyrkulacyjnym liniowym prowadnicom kulowym
- Oszczędzaj przestrzeń – Kompaktowa budowa i zredukowane wymiary
- Wytrzymały na zewnętrzne obciążenia (momenty gnące) – udoskonalona odporność na większe obciążenia.

I wiele więcej

- Kompaktowe stoły przesuwne z wbudowaną prowadzącą
- Średnica tłoka (mm): 6, 8, 12, 16, 20, 25
- Standardowe lub symetryczna wykonanie
- Zespół nastawy skoku: gumowy zderzak, amortyzator uderzeń, metalowy zderzak
- Możliwość montażu czujników położenia.

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Wykonanie	standardowy
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	M9NV- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel pionowy, 0,5 m
Typ symetryczny	standardowy
Zespół nastawy skoku	C (ogranicznik skoku z obu stron/zderzaki twarde)

Nr kat.	MXQ6-10C-M9NVL
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:39