



Stół przesuwny pneumatyczny (stary typ) seria MXQ (MXQ12-10B-M9BZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MXQ12-10B-M9BZ**

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	Z (5 m)
Wykonanie	standardowy
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Typ symetryczny	standardowy
Zespół nastawy skoku	B (amortyzatory nastawne z obu stron)

Nr kat.

MXQ12-10B-M9BZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:45