



Stół przesuwny pneumatyczny (stary typ) seria MXQ (MXQ25L-125A-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MXQ25L-125A-M9NL**

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	125 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Wykonanie	Standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9N- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Typ symetryczny	L (symetryczny)
Zespół nastawy skoku	A (zespół nastawy skoku/amortyzacja elastyczna)

Nr kat.	MXQ25L-125A-M9NL
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:25