



Stół przesuwny pneumatyczny (stary typ) seria MXQ (MXQ20-125B) - SMC



Numer artykułu SKU:
MXQ20-125B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Precyzja i kompaktowość

- Zapewnij precyzję – Wysoka sztywność i precyzja dzięki recyrkulacyjnym liniowym przewodnikom 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 |
| Wykonanie | standardowy |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ symetryczny | standardowy |
| Zespół nastawy skoku | B (amortyzatory nastawne z obu stron) |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | MXQ20-125B |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:46