



Stół przesuwny z prowadnicą liniową (25A-MXQ12L-10AT) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MXQ12L-10AT**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 12 mm
Typ gwintu	Gwint M (Φ6 do Φ16), Rc (Φ20, Φ25)
Symetryczny	Typ symetryczny
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Opcja regulacji	Gumowy ogranicznik końca skoku cofania
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm	Nr kat.	25A-MXQ12L-10AT
Wykonanie	standard		
Średnica tłoka D	12 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Typ symetryczny	L (symetryczny)		
Zespół nastawy skoku	AT (zespół nastawy skoku na wycofaniu/amortyzacja elastyczna)		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:20