



Stół ślizgowy z liniowym obiegiem kulkowym (25A-MXQ12-20B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MXQ12-20B**

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 standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 20 mm
Opcja regulacji	Podwójny absorber
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Wykonanie	standard
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ symetryczny	standardowy
Zespół nastawy skoku	B (amortyzatory nastawne z obu stron)

Nr kat.

25A-MXQ12-20B

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:36