



Stół przesuwny z prowadnicą liniową (25A-MXQ16L-75BS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MXQ16L-75BS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu	Gwint M (Φ6 do Φ16), Rc (Φ20, Φ25)
Symetryczny	Typ symetryczny
Skok cylindra	Standardowy skok 75 mm
Opcja regulacji	Amortyzator końcowy przedłużenia
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Wykonanie	standard
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ symetryczny	L (symetryczny)
Zespół nastawy skoku	BS (ogranicznik skoku na wysuwie /amortyzator uderzeń)

Nr kat.

25A-MXQ16L-75BS

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:07