



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=100 (LEFSH25RNM2A-100N) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH25RNM2A-100N**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równoległe)
Silnik	NM2 (Sposób montażu M2)
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm)
Skok	100 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	N (Rolkowy docisk taśmy uszczelniającej (bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFSH25RNM2A-100N