



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=50 (LEFSH25NXA-50) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH25NXA-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	W osi
Silnik	NX (Sposób montażu X)
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm)
Skok	50 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Wielkość	25
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm)
Dokładność	H (o wysokiej precyzji)
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	w osi
Silnik	NX (sposób montażu X)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFSH25NXA-50
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:09