



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=100 (LEFS25NZB-100CN) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS25NZB-100CN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	W osi
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Skok	100 mm
Uchwyt do montażu czujnika	C [1 szt. (w zestawie)]
Docisk taśmy uszczelniającej	N (Rolkowy docisk taśmy uszczelniającej (bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

## DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	N (docisk rolkowy taśmy uszczelniającej, bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	w osi
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	C (1 szt. w zestawie)

Nr kat.	LEFS25NZB-100CN
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:08