



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=500 (LEFS32NXB-500C) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32NXB-500C**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	32
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ montażu	Typ montażu X
Skok	Skok 500 mm
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	1 szt.
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
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	C (1 szt. w zestawie)

Nr kat.	LEFS32NXB-500C
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:26