



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=300 (LEFSH32NZA-300) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFSH32NZA-300**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Typ wysokiej precyzji
Rozmiar	32
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ montażu	Typ montażu Z
Skok	Skok 300 mm
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Wielkość	32
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	NZ (sposób montażu Z)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFSH32NZA-300
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:45