



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=400 (LEFS32LNYB-400) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32LNYB-400**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dokładność                                      | Podstawowy          |
| Rozmiar   | 32                  |
| Pozycja montażu silnika                         | Równoległy lewy bok |
| Typ montażu                                     | Typ montażu Y       |
| Skok  | Skok 400 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                         | 400 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      | L (z lewej strony równolegle)                 |
| Silnik                       | NY (sposób montażu Y)                         |
| Seria                        | LEFS (napęd śrubowy)                          |
| Uchwyt do montażu czujnika   | brak  |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | LEFS32LNYB-400 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:09