



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=150 (LEFS25NZZ-150) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS25NZZ-150**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|   |               |
|---|---------------|
| Dokładność                                      | Podstawowy    |
| Rozmiar   | 25            |
| Pozycja montażu silnika                         | W linii       |
| Typ montażu                                     | Typ montażu Z |
| Skok  | Skok 150 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                         | 150 mm  |
| Wielkość                     | 25  |
| 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                       | NZ (sposób montażu Z)                         |
| Seria                        | LEFS (napęd śrubowy)                          |
| Uchwyt do montażu czujnika   | brak  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LEFS25NZB-150 |
|---------|---------------|