



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=300 (LEFS25NXB-300) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS25NXB-300**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Seria | LEFS (Napęd śrubowy) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 25 |
| Pozycja montażu silnika | W osi |
| Silnik | NX (Sposób montażu X) |
| Skok śruby | B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm) |
| Skok | 300 mm |
| Uchwyt do montażu czujnika | Brak |
| Docisk taśmy uszczelniającej | Standardowy |
| Otwór na kołek pozycjonujący | Dół obudowy B |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS25NXB-300