



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=800 (LEFSH32LNM1B-800) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH32LNM1B-800**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|-----------------------|
| Dokładność | Typ wysokiej precyzji |
| Rozmiar | 32 |
| Pozycja montażu silnika | Równoległy lewy bok |
| Typ montażu | Typ montażu M1 |
| Skok | Skok 800 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 | 800 mm |
| Wielkość | 32 |
| Skok śruby | B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm) |
| Dokładność | H (o wysokiej precyzji) |
| Docisk taśmy uszczelniającej | standardowy |
| Otwór na kołek pozycjonujący | dół obudowy B |
| Pozycja montażu silnika | L (z lewej strony równolegle) |
| Silnik | NM1 (sposób montażu M1) |
| Seria | LEFS (napęd śrubowy) |
| Uchwyt do montażu czujnika | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | LEFSH32LNM1B-800 |
|---------|------------------|