



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=950 (LEFS32RNYH-950) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS32RNYH-950**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|---|
| Seria | LEFS (Napęd śrubowy) |
| Dokładność | Wersja podstawowa |
| Wielkość | 32 |
| Pozycja montażu silnika | R (Z prawej strony równoległe) |
| Silnik | NY (Sposób montażu Y) |
| Skok śruby | H (LEFS25: 20 mm; LEFS32: 24 mm; LEFS40: 30 mm) |
| Skok | 950 mm |
| Uchwyt do montażu czujnika | Brak |
| Docisk taśmy uszczelniającej | Standardowy |
| Otwór na kołek pozycjonujący | Dół obudowy B |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS32RNYH-950