



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=900 (LEFS32RNYA-900) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32RNYA-900**

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                   | A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm) |
| Skok                         | 900 mm  |
| Uchwyt do montażu czujnika   | Brak  |
| Docisk taśmy uszczelniającej | Standardowy                                     |
| Otwór na kołek pozycjonujący | Dół obudowy B                                   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS32RNYA-900