



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=500 (LEFS32RNA-500) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS32RNA-500**

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	NU (Sposób montażu U)
Skok śruby	A (LEFS25: 12 mm; LEFS32: 16 mm; LEFS40: 20 mm)
Skok	500 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS32RNA-500