



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=150 (LEFS25NM1H-150) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS25NM1H-150**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ montażu	Typ montażu M1
Skok	Skok 150 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	150 mm
Wielkość	25
Skok śruby	H (LEFS25: 20 mm; LEFS32: 24 mm; LEFS40: 30 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	w osi
Silnik	NM1 (sposób montażu M1)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFS25NM1H-150
---------	----------------