



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=150 (LEFS25NYB-150K) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS25NYB-150K**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	W osi
Silnik	NY (Sposób montażu Y)
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Skok	150 mm
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Docisk taśmy uszczelniającej	Standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący K (Dół korpusu, 2 miejsca)	

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	K (dół korpusu, 2 miejsca)
Pozycja montażu silnika	w osi
Silnik	NY (sposób montażu Y)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	brak

Nr kat.	LEFS25NYB-150K
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:28