



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=200 (LEFSH25RNXH-200C) seria LEFS
- SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH25RNXH-200C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Typ wysokiej precyzji
Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Równoległy po prawej stronie
Typ montażu	Typ montażu X
Skok	Skok 200 mm
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	1 szt.
Nakładanie smaru (część opaski uszczelniającej)	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Obudowa B dół
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Wielkość	25
Skok śruby	H (LEFS25: 20 mm; LEFS32: 24 mm; LEFS40: 30 mm)
Dokładność	H (o wysokiej precyzji)
Docisk taśmy uszczelniającej	standardowy
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	R (z prawej strony równolegle)
Silnik	NX (sposób montażu X)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	C (1 szt. w zestawie)

Nr kat.	LEFSH25RNXH-200C
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:27