



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=200 (LEFSH25LNM1B-200CN) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH25LNM1B-200CN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	L (Z lewej strony równolegle)
Silnik	NM1 (Sposób montażu M1)
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Skok	200 mm
Uchwyt do montażu czujnika	C [1 szt. (w zestawie)]
Docisk taśmy uszczelniającej	N (Rolkowy docisk taśmy uszczelniającej (bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	H (o wysokiej precyzji)
Docisk taśmy uszczelniającej	N (docisk rolkowy taśmy uszczelniającej, bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	dół obudowy B
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony równolegle)
Silnik	NM1 (sposób montażu M1)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	C (1 szt. w zestawie)

Nr kat.	LEFSH25LNM1B-200CN
---------	--------------------

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