



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=650 (LEFS32RNUB-650CNK) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFS32RNUB-650CNK**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	LEFS (Napęd śrubowy)
Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równolegle)
Silnik	NU (Sposób montażu U)
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Skok	650 mm
Uchwyt do montażu czujnika	C [1 szt. (w zestawie)]
Docisk taśmy uszczelniającej	N (Rolkowy docisk taśmy uszczelniającej (bez smaru)
Otwór na kołek pozycjonujący	K (Dół korpusu, 2 miejsca)

DANE TECHNICZNE

Skok	650 mm
Skok śruby	B (LEFS25: 6 mm; LEFS32: 8 mm; LEFS40: 10 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Docisk taśmy uszczelniającej	N (docisk rolkowy taśmy uszczelniającej, bez smaru)
Wielkość korpusu	32 mm
Otwór na kołek pozycjonujący	K (dół korpusu, 2 miejsca)
Pozycja montażu silnika	R (z prawej strony równolegle)
Silnik	NU (sposób montażu U)
Seria	LEFS (napęd śrubowy)
Uchwyt do montażu czujnika	C (1 szt. w zestawie)

Nr kat.	LEFS32RNUB-650CNK
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:35