



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=25, skok=800 (LEFS25RGA-800-R5CPH7) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS25RGA-800-R5CPH7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	R (Z prawej strony równoległe)
Silnik	G (High Performance, Battery-less Absolute)
Skok śruby	A (Wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm)
Skok	800 mm
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Auto Switch Compatibility.	Brak
Grease Application.	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wersja kabla napędu, długość	R5 (5m).
Sterownik	CPH (PROFINET)
Sposób montażu	7 (Montaż za pomocą śrub)
Kabel I/O	Brak

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS25RGA-800-R5CPH7

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:14