



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=32, skok=200 (LEFS32GB-200-R5C6H71) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS32GB-200-R5C6H71**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Pozycja montażu silnika	W osi
Silnik	G (High Performance, Battery-less Absolute)
Skok śruby	B (Wielkość 25: 6 mm, wielkość 32: 8 mm, wielkość 40: 10 mm)
Skok	200 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	C6H [Wejścia równoległe (PNP)]
Sposób montażu	7 (Montaż za pomocą śrub)
Kabel I/O	1 (I/O kabel, 1.5m)

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS32GB-200-R5C6H71

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:02