



Stół przesuwny z przekładnią śrubową , śr.=H1, skok=50 (LEFSH16GB-50-R5CPH7) seria LEFS - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFSH16GB-50-R5CPH7**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	H (High precision type)
Wielkość	16
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	50 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.

LEFSH16GB-50-R5CPH7

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 02:15