



## Siłownik elektryczny typu pręt, średnica 25 (LEY25LNZC-350M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY25LNZC-350M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	L (Z lewej strony równolegle)
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	C [LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm]
Skok	350 mm
Wykonanie pyło/wodoszczelne	Wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej; wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna
Gwint tłoczyska	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Sposób montażu	Otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym

### DANE TECHNICZNE

Skok	350 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Wielkość	25
Skok śruby	C (LEY25: 3 mm; LEY32: 4(5) mm; LEY63: 5mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony równolegle)
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Gwint na tłoczysku	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym, załączona 1 nakrętka tłoczyska)
Wykonanie pyło/wodoszczelne	wielkość 25, 32: bez obudowy pyłoszczelnej, wielkość 63: IP5x, obudowa pyłoszczelna

Nr kat.	LEY25LNZC-350M
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:29