



## Siłownik elektryczny, średnica 63 mm, skok 250 mm (LEY63NZL-250M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEY63NZL-250M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	L (LEY63, 2.86].
Skok	250 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	250 mm
Sposób montażu	otwór gwintowany po obu stronach/spód obudowy z otworem gwintowanym
Skok śruby	L (LEY63, 2,86 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wielkość korpusu	63 mm
Pozycja montażu silnika	na górze
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.	LEY63NZL-250M
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:56