



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 250 mm (LEYG25MNZC-250F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG25MNZC-250F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Pozycja montażu silnika	Na górze
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	C [LEYG25: 3 mm; LEYG32: 4(5) mm]
Skok	250 mm
Wykonanie prowadnicy	F (z funkcją zatrzymywania smaru)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Wielkość	25
Skok śruby	C (LEYG25: 3 mm; LEYG32: 4(5) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Pozycja montażu silnika	na górze
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie prowadnicy	F (z funkcją zatrzymywania smaru)

Nr kat.

LEYG25MNZC-250F

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:07