



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 250 mm (LEYG25MDNZB-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG25MDNZB-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Podstawowy
Rozmiar	25
Typ łożyska	łożysko ślizgowe
Pozycja montażu silnika	W linii
Typ silnika	Typ montażu Z
Skok	Skok 250 mm
Opcja prowadnicy	None

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Wielkość	25
Skok śruby	B (LEYG25: 6 mm; LEYG32: 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	NZ (sposób montażu Z)
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie prowadnicy	bez opcji dodatkowych

Nr kat.

LEYG25MDNZB-250

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:18