



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 100 mm (LEYG25LDNZB-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG25LDNZB-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	25
Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	NZ (Sposób montażu Z)
Skok śruby	B [LEYG25: 6 mm; LEYG32: 8(10) mm]
Skok	100 mm
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji dodatkowych

DANE TECHNICZNE

Skok	100 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	L (prowadnica kulkowa)
Wykonanie prowadnicy	bez opcji dodatkowych

Nr kat.

LEYG25LDNZB-100

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:13