



Siłownik elektryczny, średnica 32 mm, skok 250 mm (LEYG32LDNxB-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEYG32LDNxB-250**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	32
Typ prowadnic	L (Prowadnica kulkowa)
Pozycja montażu silnika	D (W osi)
Silnik	NX (Sposób montażu X)
Skok śruby	B [LEYG25: 6 mm; LEYG32: 8(10) mm]
Skok	250 mm
Wykonanie prowadnicy	Bez opcji dodatkowych

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Wielkość	32
Skok śruby	B (LEYG25: 6 mm; LEYG32: 8(10) mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Pozycja montażu silnika	D (w osi)
Silnik	NX (sposób montażu X)
Typ prowadnic	L (prowadnica kulkowa)
Wykonanie prowadnicy	bez opcji dodatkowych

Nr kat.

LEYG32LDNxB-250

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:37