



Siłownik krótkiego skoku (CDQ2B125-10DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B125-10DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego wyłącznika 4 strony

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Średnica cylindra 125 mm

Rc

Standardowy skok 10 mm

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	125 mm
Skok	10 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczkosa	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.	CDQ2B125-10DCZ
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:20