



Siłownik ze stali nierdzewnej, z magnesem (CDJ5B10SR-80R-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ5B10SR-80R-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Materiał uszczelnienia

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

Średnica otworu 10 mm

NBR

Osiowy

Bez automatycznego przełącznika
(wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	80 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	B (bez czujników, z magnesem)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Przyłącze w pokrywie tylnej	R (przyłącze osiowe)

Nr kat.

CDJ5B10SR-80R-B

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:23