



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 16, skok 150 (CDJ5D16SV-150-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDJ5D16SV-150-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Materiał uszczelnienia

Skok cylindra

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl widełkowy

Średnica cylindra 16 mm

FKM

Standardowy skok 150 mm

Prostopadły do osi

Bez automatycznego przełącznika  
(wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	B (bez czujników, z magnesem)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Materiał uszczelnienia	V (FKM)
Przyłącze w pokrywie tylnej	90° względem osi

Nr kat.	CDJ5D16SV-150-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:50