



## Siłownik obrotowy, z mechanizmem rack-and-pinion, rozmiar 10 (CDRQ2XBW10-180) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDRQ2XBW10-180**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 6 tygodni**



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Wykonanie wałka	W (Wałek obustronny)
Wielkość	10
Typ gwintu	M5: 10, 15; Rc1/8: 20, 30, 40
Kąt obrócenia	180 (170° do 190°)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

### DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	180 (170° do 190°)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Wielkość	10
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (magnes)
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny)

Nr kat.

CDRQ2XBW10-180

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:04