



Siłownik obrotowy, z mechanizmem rack-and-pinion, rozmiar 10 (CDRQ2XBW10-90) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRQ2XBW10-90**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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	90 (80° do 100°)
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	90 (80° do 100°)
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Wielkość	10
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (magnes)
Wykonanie wałka	W (wałek obustronny)

Nr kat.

CDRQ2XBW10-90

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:09