



## Siłownik kompaktowy seria CQ2-Z (CQ2KB16-10D-XC8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2KB16-10D-XC8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

#### Pokonaj swoje ograniczenia

- Dopasuj siłownik serii CQ2 do wymagań aplikacji – Duży wybór wariantów z krótkimi czasami dostawy w całej Europie
- Oszczędzaj miejsce w swoich maszynach – Zmniejszone wymiary siłownika i komponentów
- Zminimalizuj ogólną masę maszyny i zwiększ produktywność – Lekki zaledwie 456 g (skok 40 mm i 50 mm).

#### I wiele więcej

- Średnice tłoka: 12, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 mm
- Standardowe zakresy skoków: 5 do 100 mm
- Gwinty portów zasilania: M (śr. tłoka 12 do 25 mm); Rc, NPT lub G (śr. tłoka od 32 do 100 mm)
- Dostępna kompatybilna wersja z produkcją baterii
- Może zamontować miniaturowe czujniki położenia tłoka na 4 powierzchniach.

---

### DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe), standard dla D12-D63
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak- dla siłowników D12 do D25 bez magnesu
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie specjalne	XC8 (siłownik o regulowanym skoku/regulowane wydłużenie)

Nr kat.	CQ2KB16-10D-XC8
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:30