



## Siłownik zaciskowy, średnica 50 (CKQGDB50TF-125RBLSZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CKQGDB50TF-125RBLSZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z blokadą po stronie zacisku

Model

Kształt korpusu

Powierzchnia montażowa (widok z góry)

Średnica tłoka

Typ gwintu

Średnica kołka prowadzącego

Kształt kołka prowadzącego

Pozycja ramienia zacisku (zgodnie z ruchem wskazówek zegara, widok z góry)

Wysokość zacisku

Podkładka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Bez blokady

Wbudowany standardowy typ magnesu

Seria D

Prostopadła strona do portu

Średnica otworu 50 mm

G

12,5 mm

Typ okrągły

90 Stopni od Strony Portu

Kształt korpusu D: typ niski (60 mm); kształt korpusu U,K,M: typ niski (40 mm)

Z podkładkami 3 mm

Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)

2 szt. lub brak

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Powierzchnia montażowa	B (po tej samej stronie co przyłącza)
Położenie zaczepu mocującego	B (90° względem przyłączy)
Podkładka	S (z podkładkami 3 mm)
Kształt stożka ustalającego	R (okrągły)
Kształt korpusu	D (otwory montażowe: 4xM10x1,5; otwory bazowe: 2x8H7)
Średnica stożka ustalającego	125 (12,5 mm)
Wysokość zacisku	L (typ niski)
Z blokadą po stronie zacisku	brak

Nr kat.

CKQGDB50TF-125RBSZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:15