



Siłownik zaciskowy, średnica 50 (CKQGUB50TF-175DCHZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CKQGUB50TF-175DCHZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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 U

Prostopadła strona do portu

Średnica otworu 50 mm

G

17,5 mm

Typ diamentowy

180 stopni od strony portu

Kształt obudowy D: Typ WYSOKI (90 mm);

Kształt obudowy U,K,M: Typ WYSOKI (70 mm)

Bez podkładek

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	C (180° względem przyłączy)
Podkładka	brak
Kształt stożka ustalającego	D - kształt diamentu
Kształt korpusu	U (otwory montażowe: 2xM10X1.5, otwory bazowe: 2x8H7)
Średnica stożka ustalającego	175 (17,5 mm)
Wysokość zacisku	H (typ wysoki 90 mm)
Z blokadą po stronie zacisku	brak

Nr kat.	CKQGUB50TF-175DCHZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:48