



Napinacz wahliwy / silownik zaciskowy Ø 25 mm, suw dociskowy 20mm obracane w lew



Numer artykułu SKU:  
**SQKL25/20**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

Materialy: Korpus: Aluminium anodowane, tłoczek: Stal chromowana na twardo, uszczelki: NBR / PUR Zakres temperatury: -10°C bis +70°C Cisnienie robocze: 1,5 - 10 bar Kat obrotu: 90° (± 10°)  
Wykonanie: z tlokiem elektromagnetycznym Wskazówki: Cylinder uruchamiać tylko w pozycji pionowej lub zawieszonyj, Zaciskanie dopuszczalne tylko w zakresie skoku zaciskajacego i tylko na płaskich powierzchniach, Detal musi znajdowac sie w stanie spoczynku podczas procesu zaciskania.  
Zalety: prosta mechanika, solidna konstrukcja, dostarczane z demontowanym ramieniem dźwigni, które można przestawiać w krokach co 90°, wymiary główne identyczne z SMC serii MKB Typ wylacznika cylindrowego: D \*przy wsuwajacym sie tłoczysku, patrzac na tłoczek od góry.

## DANE TECHNICZNE

N	14 mm
Y (+0/-0,05)	23 mm
Suw dociskowy	20 mm
Skuteczna przy zaciskaniu	21,9 mm
Skok obrotowy	9,5 mm
M (wysunięty)	71,5 mm
M (wsunięta)	42 mm
V	M 6 mm
U	16 mm
Q	27,5 mm
O	51 mm
I	7 mm
P	35 mm
Waga	0,44 kg
Gwint R	63 mm
S	15,5 mm
H	12 mm
Gwint	M 5 mm
B	4 mm
C	28 mm
E	10 - 21 mm
F	10 mm
A	40 mm
Średnica zewnętrzna D	10 mm
Wykonanie	obracane w lewo* (przy zaciskaniu obraca się w lewo)
Średnica tłoka	25 mm

Nr kat.	SQKL25/20
---------	-----------