



## Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 400 (MY2HT25TFG-400HS) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY2HT25TFG-400HS**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	TF [G (ø25 i 40)]
Skok	400
Zespół nastawy skoku	HS (Lewa: amortyzator do dużych obc.; prawa: bez zespołu nastawy skoku)
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)
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Zespół nastawy skoku	HS (Lewa:amortyzator do dużych obc.; prawa:bez zespołu nastawy skoku)

Nr kat.	MY2HT25TFG-400HS
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:20