



## Siłownik bez tłoka, średnica 16 mm, skok 650 mm (MY2HT16G-650L6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY2HT16G-650L6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Prowadnica	Prowadnica liniowa, podwójna oś
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia, z krótkim dystansem, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia, z krótkim dystansem
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	650 mm	Nr kat.	MY2HT16G-650L6
Rodzaj gwintu	M		
Średnica tłoka D	16 mm		
Czujnik położenia	bez czujników		
Typ prowadnicy	T (podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)		
Zespół nastawy skoku	L6 (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń, krótka wkł. dystansowa)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:45