



Stół przesuwny, elektryczny, skok 1000 mm (LEJS63V7H-1000-S3M2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJS63V7H-1000-S3M2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Silnik	V7 (Moc 200W, enkoder absolutny, LECY)
Skok śruby	H (wielkość 40: 24 mm, wielkość 63: 30 mm)
Skok	1000 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Typ wzmacniacza	M2 (LECYM2 200 do 230 V)
Długość kabla I/O	H (Ze złączem)

DANE TECHNICZNE

Skok	1000 mm
Wielkość	63
Skok śruby	H (wielkość 40: 24 mm, wielkość 63: 30 mm)
Długość kabla I/O	H (ze złączem)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	bez hamulca
Silnik	V7 (moc 200W, enkoder absolutny, LECY)
Typ kabla silnika	S (kabel standardowy)
Typ wzmacniacza	M2 (LECYM2 200 do 230 V)

Nr kat.

LEJS63V7H-1000-S3M2H

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:52