



Stół przesuwny, elektryczny, skok 1200 mm (LEJS40S2A-1200-R5A2H) - SMC



Numer artykułu SKU:
LEJS40S2A-1200-R5A2H

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	40
Silnik	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok śruby	A (Wielkość 40: 16 mm, wielkość 63: 20 mm)
Skok	1200 mm.
Opcje silnika	Bez hamulca
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Typ wzmacniacza	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Długość kabla I/O	H (Ze złączem)

DANE TECHNICZNE

Skok	1200 mm
Wielkość	40
Długość kabla I/O	H (ze złączem)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Dokładność	wersja podstawowa
Opcje silnika	bez hamulca
Silnik	S2 (moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Typ kabla silnika	R (kabel robotowy, elastyczny)
Typ wzmacniacza	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Skok śruby	6 mm

Nr kat.	LEJS40S2A-1200-R5A2H
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:12