

3005020018: MOTOR A PASOS PARA IMPRESORA 3D



CREALITY

Descripción

El motor con bajo nivel de ruido y disipación de calor eficiente tiene un par grande y alta precisión sin perder el paso. Es un motor que controla el movimiento de los ejes x, y, z.

Características

- CR-100, CR-3040, CR-10S, CR-10 S5, CR-4026, CR-5S, CR-10, CR-10 S4, CR-9S, CR-4040, CR-8S, CR-7, CR-5, CR-10 mini, CR-3040S, CR-2020, CT-228, Ender-1, Ender-2, Ender-3S, Ender-3, Ender-4.
- Material: metal



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	MOTOR A PASOS PARA IMPRESORA 3D		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 11/05/21	No. Parte: 3005020018	