

## OKY7150-1-5X5

### ACOPLADOR DE ALUMINIO PARA IMPRESORA 3D 5x5mm



#### Descripción

Acoplador fijo en aluminio de alta calidad. Incluye tornillos prisioneros para fijar perfectamente los acoplos a la varilla. Los acopladores fijos se utilizan para conectar los motores paso a paso, servo AC/DC al husillo. Ampliamente utilizado para construir enrutadores CNC, impresoras 3D, máquinas de automatización y en ocasión de la transmisión mecánica.

#### Características

- Material: Aleación de aluminio
- Altura acoplador (L): 25 mm
- Diámetro exterior: 14mm
- Diámetro del eje: 5mm/5mm

**Electrónica**  
¿Qué vamos a innovar hoy?

|   |  |                          |                              |
|---|--|--------------------------|------------------------------|
| <br>AG<br>Electrónica<br>¿Qué vamos a innovar hoy? | AG Electrónica S.A.P.I. de C.V.<br>República del Salvador N° 20 Segundo Piso<br>Teléfono: (01)55 5130 - 7210 |                          |                              |
| ACOTACIÓN:<br>N/A   | <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>                                      | ESCALA:<br>N/A           | REALIZO: DGG<br><br>REV: DGG |
| TOLERANCIA:<br>N/A  | ACOPLADOR DE ALUMINIO PARA IMPRESORA 3D 5x5mm  |                          |                              |
| TOLERANCIA:<br>N/A  | Fecha:<br>12/08/2020   | No. Parte: OKY7150-1-5X5 |                              |