

# Soporte de motor con caja de cambios GA25-370, aluminio

## Códigos de producto:

Kód produktu: AM6456

EAN13: -

HS kód: -

## Parámetros del producto:

Color: Negro

Material: Aluminio



## Variantes de productos:

## Descripción del producto:

Soporte sólido de aluminio diseñado para motorreductores de 25 mm de diámetro, tipo JGA25-370, 25GA o 25GB. Permite un fácil montaje del motor en el marco, panel o estructura del robot. El paquete incluye un juego completo de tornillos y tuercas para su instalación inmediata.

## Especificaciones técnicas

- Material: aleación de aluminio
- Acabado superficial: anodizado negro
- Dimensiones: 33 × 31 × 15 mm
- Diámetro del orificio del motor: Ø 8 mm
- Distancia entre orificios de montaje: 17 mm
- Espesor del material: 1,5 mm
- Motores compatibles: Motorreductores de CC de 25 mm JGA25-370/25GA/25GB
- Peso: 20g

## Funciones y características

- Construcción de aleación de aluminio ligera pero resistente.
  - Permite una fijación precisa y estable del motor.
  - Compatible con cajas de cambios comunes de 25 mm
  - Se suministra con un juego de tornillos y tuercas de montaje.
-

- Adecuado para aplicaciones robóticas, modelos, proyectos Arduino o impresión 3D.

### **Ideal para**

- Robótica y modelismo
- Soportes de motor en proyectos de construcción
- Dispositivos de bricolaje y sistemas automatizados
- Montaje de motorreductores en bastidores, paneles y chasis

### **Contenido del paquete**

- 1x Soporte de motor de aleación de aluminio
- 4 tornillos de montaje M3
- 4 tornillos de montaje M4
- 4x nueces

### **¿Por qué elegir este producto?**

- Soporte universal para múltiples tipos de motores de 25 mm
- Material ligero y de alta calidad con protección contra la corrosión.
- Fabricación de precisión y fácil instalación.
- Buena relación calidad-precio

### **Galerie:**

