

Motorhalterung mit Getriebe GA25-370, Aluminium

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM6456

EAN13: -

HS kód: -

Produktparameter:

Farbe: Schwarz

Material: Aluminium



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Eine solide Aluminiumhalterung für Getriebemotoren mit einem Durchmesser von 25 mm, Typ JGA25-370, 25GA oder 25GB. Ermöglicht die einfache Montage des Motors am Rahmen, Panel oder der Struktur des Roboters. Das Paket enthält einen kompletten Satz Schrauben und Muttern für die sofortige Installation.

Technische Daten

- Material: Aluminiumlegierung
- Oberflächenbeschaffenheit: schwarz eloxiert
- Abmessungen: 33 × 31 × 15 mm
- Motorlochdurchmesser: Ø 8 mm
- Befestigungslochabstand: 17 mm
- Materialstärke: 1,5 mm
- Kompatible Motoren: 25-mm-DC-Getriebemotoren
JGA25-370/25GA/25GB
- Gewicht: 20 g

Funktionen und Features

- Leichte und dennoch robuste Konstruktion aus Aluminiumlegierung
 - Ermöglicht eine präzise und stabile Motorfixierung
 - Kompatibel mit gängigen 25-mm-Getrieben
-

- Lieferung mit einem Satz Befestigungsschrauben und Muttern
- Geeignet für Roboteranwendungen, Modelle, Arduino-Projekte oder 3D-Druck

Ideal für

- Robotik und Modellbau
- Motorlager in Bauprojekten
- Heimwerkergeräte und automatisierte Systeme
- Montage von Getriebemotoren an Rahmen, Paneelen und Fahrgestellen

Packungsinhalt

- 1x Motorhalterung aus Aluminiumlegierung
- 4x M3 Befestigungsschraube
- 4x M4 Befestigungsschraube
- 4x Muttern

Warum dieses Produkt wählen?

- Universalhalterung für mehrere Arten von 25-mm-Motoren
- Hochwertiges und leichtes Material mit Korrosionsschutz
- Präzise Fertigung und einfache Installation
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Galerie:

