

Držák motoru s převodovkou GA25-370, hliník

Kódy produktů:

Kód produktu: AM6456

EAN13: -

HS kód: -

Parametry produktu:

Barva: Černá

Materiál: Hliník



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Pevný hliníkový držák určený pro převodové motory s průměrem 25 mm typu JGA25-370, 25GA nebo 25GB. Umožňuje snadnou montáž motoru na rám, panel nebo konstrukci robota. Součástí balení je kompletní sada šroubů a matic pro okamžitou instalaci.

Technické specifikace

- Materiál: hliníková slitina
- Povrchová úprava: černě eloxováno
- Rozměry: 33 × 31 × 15 mm
- Průměr otvoru pro motor: Ø 8 mm
- Montážní rozteč děr: 17 mm
- Tloušťka materiálu: 1,5 mm
- Kompatibilní motory: 25 mm DC převodové motory JGA25-370 / 25GA / 25GB
- Hmotnost: 20 g

Funkce a vlastnosti

- Lehká, ale pevná konstrukce z hliníkové slitiny
 - Umožňuje přesnou a stabilní fixaci motoru
 - Kompatibilní s běžnými převodovkami 25 mm
 - Dodáváno se sadou montážních šroubů a matic
-

- Vhodné pro robotické aplikace, modely, projekty s Arduinem či 3D tisk

Ideální pro

- Robotiku a modelářství
- Držáky motorů v konstrukčních projektech
- DIY zařízení a automatizované systémy
- Montáž převodových motorů na rámy, panely a šasi

Obsah balení

- 1x držák motoru z hliníkové slitiny
- 4x montážní šroub M3
- 4x montážní šroub M4
- 4x matice

Proč zvolit tento produkt

- Univerzální uchycení pro více typů motorů 25 mm
- Kvalitní a lehký materiál s ochranou proti korozi
- Precizní výroba a snadná instalace
- Výhodný poměr ceny a kvality

Galerie:

