

Support moteur avec réducteur GA25-370, aluminium

Codes produits :

Référence AM6456

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Couleur: Noir

Matériel: Aluminium



Attributs du produit :

Description du produit :

Support en aluminium massif conçu pour les motoréducteurs de 25 mm de diamètre, type JGA25-370, 25GA ou 25GB. Il permet un montage facile du moteur sur le châssis, le panneau ou la structure du robot. Le kit comprend un jeu complet de vis et d'écrous pour une installation immédiate.

Spécifications techniques

- Matériau : alliage d'aluminium
- Finition de surface : anodisée noire
- Dimensions : 33 × 31 × 15 mm
- Diamètre du trou du moteur : Ø 8 mm
- Espacement des trous de montage : 17 mm
- Épaisseur du matériau : 1,5 mm
- Moteurs compatibles : moteurs à engrenages CC 25 mm JGA25-370/25GA/25GB
- Poids : 20 g

Fonctions et caractéristiques

- Construction en alliage d'aluminium légère mais robuste
 - Permet une fixation précise et stable du moteur
 - Compatible avec les boîtes de vitesses courantes de 25 mm
 - Livré avec un jeu de vis et d'écrous de montage
-

- Convient aux applications robotiques, aux modèles, aux projets Arduino ou à l'impression 3D

Idéal pour

- Robotique et modélisme
- Supports de moteur dans les projets de construction
- Appareils de bricolage et systèmes automatisés
- Montage de motoréducteurs sur cadres, panneaux et châssis

Contenu du colis

- 1x support de moteur en alliage d'aluminium
- 4x vis de montage M3
- 4x vis de montage M4
- 4x noix

Pourquoi choisir ce produit ?

- Support universel pour plusieurs types de moteurs de 25 mm
- Matériau léger et de haute qualité avec protection contre la corrosion
- Fabrication de précision et installation facile
- Bon rapport qualité-prix

Galerie de produits :

