

## Toyota 4agze Rods de raccordement Tailles principales

|  |  |
|--|--|
| Marque: ouragan *  |  |
| Centre au centre Longueur: 122.00mm / 4.803 "            |  |
| Diamètre de l'alésage grand extrémité: 44.98mm / 1.771 " |  |
| Grande largeur de fin: 21.82mm / 0,859 "                 |  |
| Petit diamètre d'alésage: 19.99mm /0.787 "               |  |
| Largeur de la petite extrémité: 21.82mm / 0,859 "        |  |
| Style de faisceau: I-Beam                                |  |

## Toyota 4agze Forgé des tiges en acier forgé

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Diamètre de boulon de la tige de raccordement | 3/8 "                     |
| Poids de la tige de liaison approximative     | xxx                       |
| Évaluation de la puissance annoncée           | 800hp                     |
| Quantité                                      | Vendu sous 4 pièces / set |
| Matériel                                      | Forgé 4340 acier          |
| Finition de la tige de connexion              | Coupé, poli               |
| Épingler                                      | Pin de poignet en bronze  |
| Style poignet                                 | Flottant                  |
| Style de rétention de capuchon                | Vis de capuchon           |
| Ensemble de poids assorti                     | Oui, équilibré +/- 1g     |
| Magnafluxé                                    | Oui                       |
| Label privé                                   | Oui, disponible           |
| Design personnalisé                           | Oui, accepte              |

## Tiges I-faisceau pour la description du moteur 4agze

- 1.Designé à [Style de faisceau i-faisceau](#)
2. Fabriqué à partir d'aéronefs 4340 en acier chromolique
- 3.CNC usinage pour tolérances supérieures
4. Traitement de hauteur pour la force maximale
5. Équilibrage optimal pour les ensembles assortis de poids dans 2G
- 6Avoir la machine CNC et [abattu](#) Pour une force de fatigue supérieure
- 7.Fiité de haute qualité [Attaches arp](#) sur les grandes extrémités
8. Toutes les grandes et petites extrémités sont perturbées par une camaradeuse sunnue



#### **Applications 4A-Gze:**

AE92 Corolla 1987-1991 (Japon uniquement)  
AE101 Corolla 1991-1995 (Japon uniquement)  
AW11 MR2 1986-1989 (Japon, 1988-1989 Amérique du Nord)  
AE92 Sprinter 1987-1991 (Japon uniquement)  
AE101 Sprinter 1991-1995 (Japon uniquement)

## **FAQ**

Q: Quel emballage proposez-vous?

R: Pour Air-Express, nous emballerons habituellement les tiges par des boîtes blanches neutres blanches et des cartons. Pour la navigation maritime, nous emballons habituellement les tiges par des boîtes de bois.



Q: Offrez-vous des boîtes personnalisées? et logo privé laser?

A: Oui, nous pouvons. Mais les boîtes personnalisées MOQ requises sont 500 pièces, le service d'impression logo laser est réservé aux commandes de lot. vous pouvez [envoyer à](#) Notre personnel qualifié, ils vous offriront des conseils professionnels.

## Image du moteur 4A-gze



Remarque: Photo de Wikipedia.