

Marque: Hurricane
Moteur: Toyota Corolla Celica 7AFE 1.8L
Type de pièce: Bielles
Longueur centre à centre: 132,49 mm / 5,216 "
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 51 mm / 2,008 "
Largeur de la grande extrémité: 21,79 mm / 0,858 "
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 20 mm / 0,787 "
Petite largeur d'extrémité: 21,79 mm / 0,858 "
Style de poutre: poutre en H
Diamètre du boulon de bielle: 3/8 "
Poids approximatif de la bielle: ~ g / pièce
Puissance nominale annoncée: 550 ch
Quantité: vendu en 4 pièces / ensemble
Matériau: acier forgé 4340
Finition de la bielle: grenillée, polie
Broche: bagues d'épingle de poignet en bronze
Style de broche de poignet: flottant
Style de rétention du capuchon: vis d'assemblage
Poids assorti: Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed: Oui
Private Label: Oui, disponible
Conception personnalisée: oui, accepter

4340 bielles de poutre en H en acier forgé pour Toyota Corolla Celica 7AFE 1.8L Descripton

Les bielles à poutre en H légère Hurricane Toyota sont des joues polies, un très bon rapport résistance / poids et une qualité globale élevée. Numéro de série (un masque avec des lettres ou des chiffres au laser) gravé sur l'épaule pour s'assurer que chaque pièce de bielle a des capuchons correspondants et que l'utilisateur assemblera le même côté du trou que la tige a été usinée ou équilibrée. logo personnalisé gravé sur le faisceau avec service laser (impression de logo) vendu séparément. Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez consulter notre [FAQ](#) page ou [contactez notre personnel qualifié](#).



Ces bielles Toyota de 132,5 mm sont une bielle à ajustement direct pour tous les moteurs Toyota Corolla Celica 7AFE 1.8L.

5.236 bielles de performance pour moteur toyota 7AFE 1.8L Caractéristique:

Haute De traction 4340 forgé acier
Forgeage d'une seule pièce
Dureté de HRC34-38
Capuchons à goujon pour un alignement précis
Douilles en bronze silicone pour goupilles flottantes
Testé X-RAY et Sonic
Trempe et traité thermiquement
Grenaillé
100% Magnafluxé
Ensembles assortis de poids +/- 1 gramme
Vide dégazé pour éliminer les impuretés.
Conçu pour les moteurs de plus de 550 chevaux



Il s'agit de nos boulons de bielles ARP2000 3/8 1/6 pouces de remplacement Hurricane, vendus séparément, nos boulons de bielles pourraient atteindre 210 000PSI. Bien sûr, si vous préférez installer des boulons de bielle ARP2000 d'origine, nos bielles seront également parfaitement assorties aux boulons ARP2000. Pour plus de données comparées, veuillez consulter notre page d'actualités: [Informations sur le boulon de bielle Hurricane](#)

Voiture de course Toyota Celica



Remarque: Pictureby JapaneseSportCars