

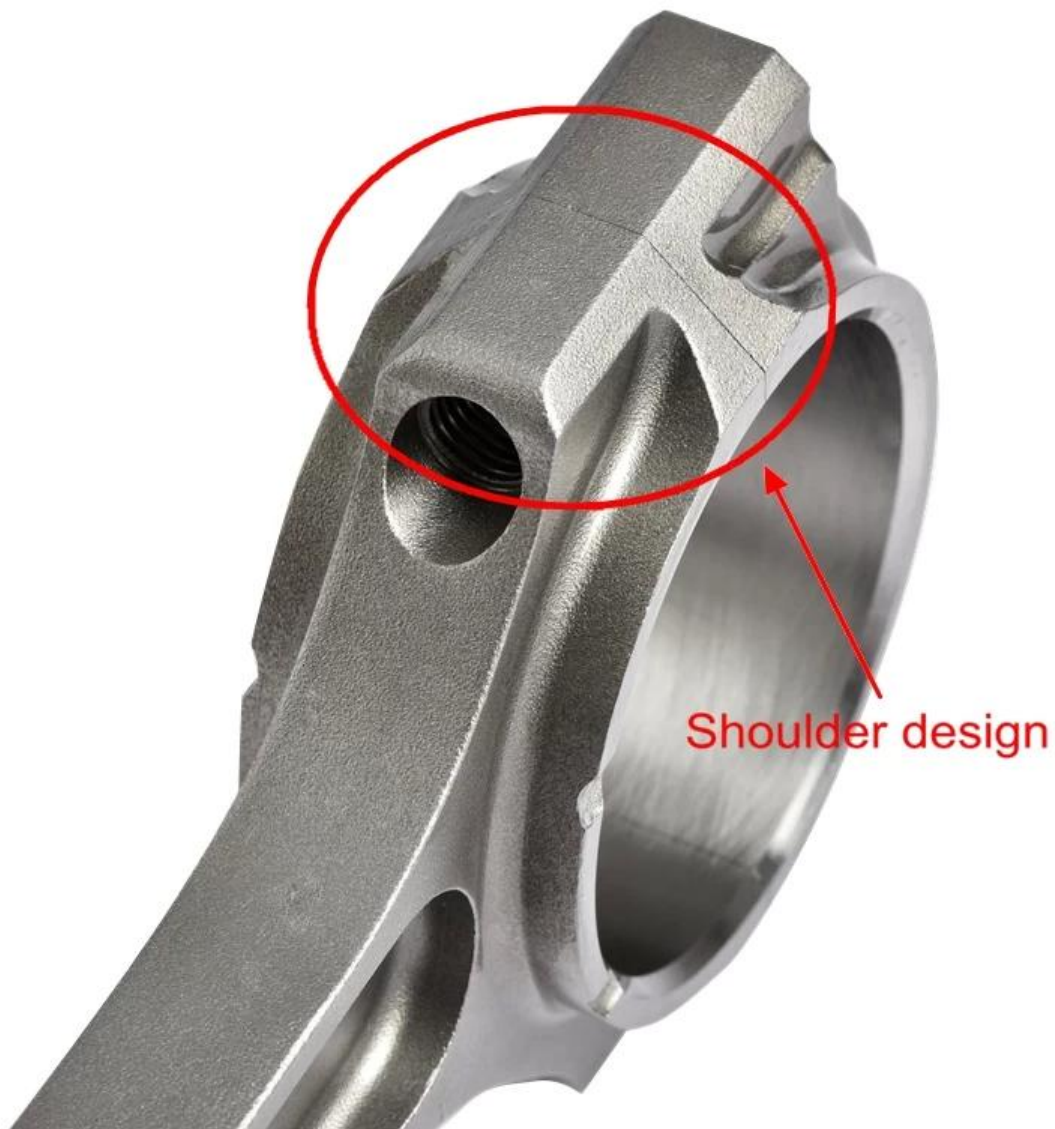
Marque: Hurricane
Moteur: Nissan TB48
Type de pièce: Bielles
Centre à centre Longueur: 163,47 mm / 6,436 "
Diamètre d'alésage Big End: 59.99mm / 2.362 "
Grande largeur d'extrémité: 32.76mm / 1.290 "
Diamètre d'alésage de petit diamètre: 23.01mm / 0.906 "
Petite extrémité Largeur: 26.04mm / 1.025 "
Style de faisceau: I-beam
Diamètre du boulon de bielle: 7/16
Poids approximatif de la bielle: 760g / pièce
Puissance estimée: 1200hp
Quantité: Vendu en 6 pièces / ensemble
Matériel: Acier forgé 4340
Finition de bielle: grenailée, polie
Pin: bagues de broche de poignet en bronze
Style de broche de poignet: Flottant
Style de rétention du capuchon: vis à tête cylindrique
Poids assorti ensemble: Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed: Oui
Marque privée: Oui, disponible
Conception personnalisée: Oui, accepter

TB48 I-BEAM TIGES DE RACCORDEMENT

Hurricane offre une bielle de style I-Beam pour les exigences de puissance ultime. Plus de 1200 HP, les bielles Hurricane I sont destinées aux passionnés sérieux. Comprend des boulons ARP2000 de 7/16 po pour une capacité de serrage ultime.

1. **Conception d'épaule personnalisée**, avantages:

- 1). Vous donner un avantage sur vos concurrents;
- 2). Augmenter la zone tactile entre les tiges et les bouchons, améliorer la répétabilité de l'alésage de la grande extrémité;
- 3). Augmentez la résistance lorsque le boulon connecte des tiges avec des bouchons.

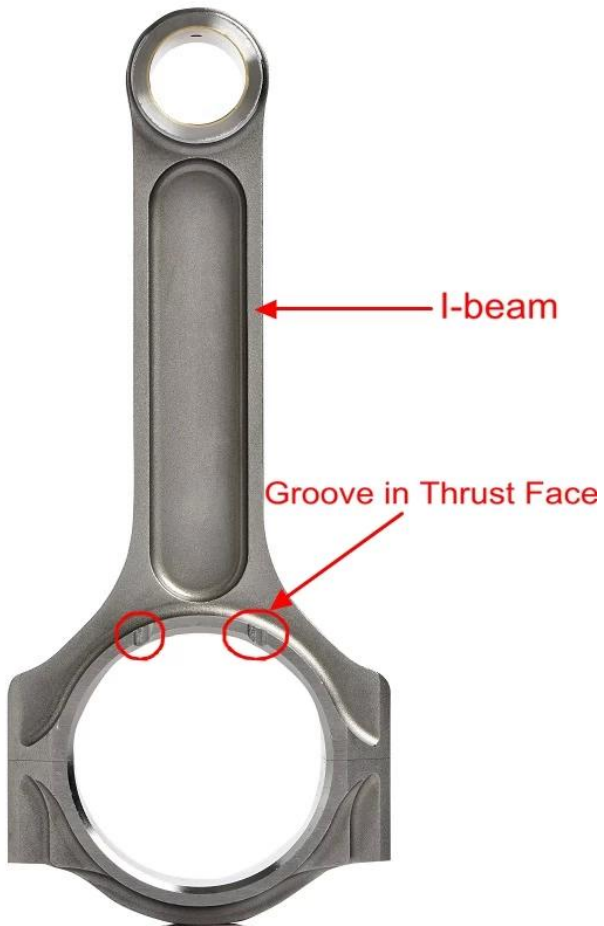


2. Rainure dans la face de la poussée, Advantages:

Toutes les tiges ont des rainures dans la face de poussée, caractéristique qui permet la réduction de poids et réduit la friction.

3. Je rayonne, Advantages:

Tout comme dans l'extrémité à goupille conique H-Beam, cette caractéristique permet une économie de poids et un dégagement accru lors de l'utilisation de pistons en boîte.



Note: Plus de bielles Hurricane ici, s'il vous plaît veuillez explorer si vous êtes intéressé:

1. [Caractéristiques des bielles de l'ouragan 1](#)
2. [Hurricane Bielles Caractéristiques 2](#)
3. [Conception de l'extrémité des broches de l'ouragan](#)
4. [Hurricane Tiges de raccordement Big End Design](#)
5. [Caractéristiques de la bielle de l'ouragan - Différents modèles de poutres](#)
6. [Conception d'épaule de bielle d'ouragan](#)

Produits présentés, [Barre de Nissan TB48 H forgé 4340 bielles en acier](#). Cliquez ici pour plus d'informations. Une super tige à un très bon prix.

Nissan Car

