

Opel Vauxhall Conrods Tailles Principales

Marque: Hurricane *	
Longueur centre à centre: 147,98 mm / 5,826 "	
Diamètre d'alésage Big End: 57mm / 2.244 "	
Grande largeur d'extrémité: 19,86 mm / 0,782 "	
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 20mm / 0.787 "	
Petite extrémité Largeur: 21mm / 0.827 "	
Style de faisceau: I-beam	

4340 Bielle forgée pour Opel Omega Caractéristiques

Diamètre du boulon de bielle	3/8 "
Poids approximatif de la bielle	XXXg
Puissance nominale annoncée	1000hp
Quantité	Vendu en 6 pièces / ensemble
Matériel	Acier forgé 4340
Finition de bielle	Grenaillé, poli
Épingle	Douilles de broche de poignet en bronze
Style de broche de poignet	Flottant
Style de rétention du chapeau	Vis à tête
Ensemble de poids assorti	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui, accepte

Je fais des bielles pour VAUXHALL OMEGA Description

1, Machine entièrement CNC et grenaillée pour une plus grande résistance à la fatigue

2, Standard équipé des boulons Hurricane Race Specs (210 000PSI) ou des boulons de tige ARP2000 (220 000PSI) pour un coût supplémentaire.

Note: Vous pouvez consulter le lien suivant pour plus de détails: [Informations sur le boulon de bielle de l'ouragan](#)

3, 3X45 ° Conception d'épaule



Remarque: ouragan peut également fournir Round Conception de l'épaule et Conception d'épaule carrée. pour plus d'informations, s'il vous plaît vérifier à: [Conception d'épaule de bielle d'ouragan](#)

4, solution Sunnen Hone pour tous les gros alésages et alésages

5, les tiges à poutres en I sont généralement plus légères que les tiges à poutres en H, et les tiges à poutres en I conviennent mieux aux moteurs à haut régime.

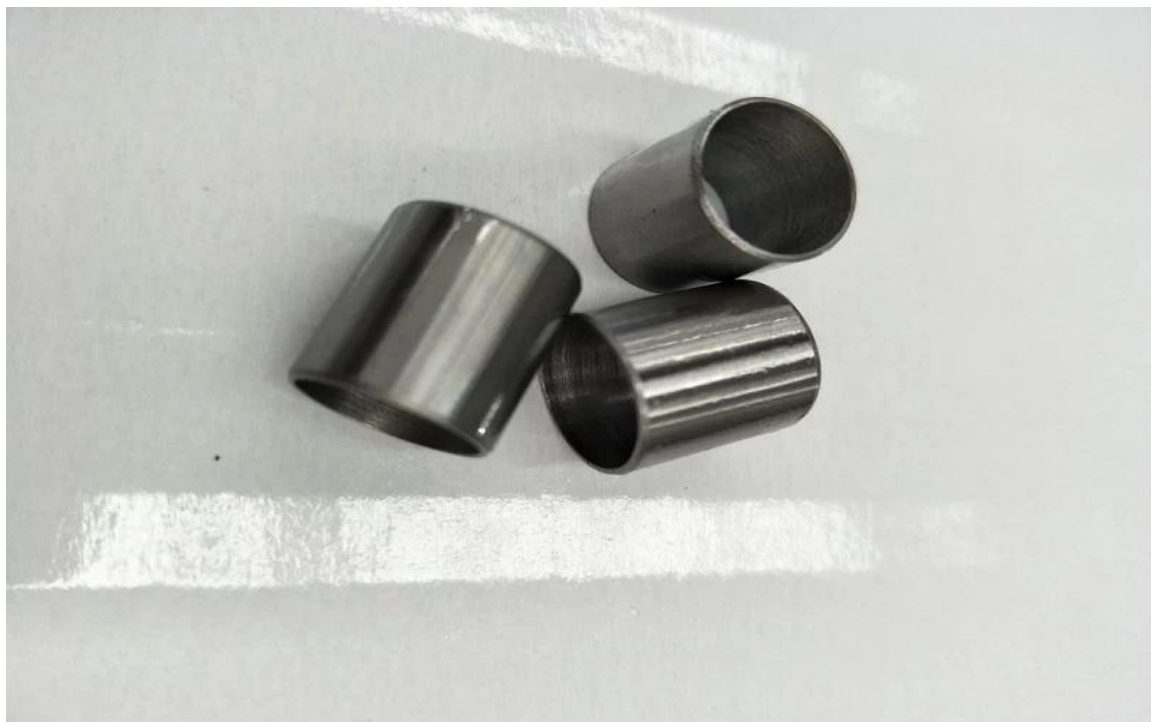


Voir les bielles de poutre en T Opel Vauxhall Omega 3.0I, cliquez sur: [Set Of 6, OPEL VAUXHALL OMEGA 3.0I H faisceau forgé bielles](#)

Bielles pour Opel Vauxhall Omega 3.0I FAQs

Q: Comment connecter le bouchon avec des tiges?

A: Nous utilisons des manchons d'alignement de précision. matériel: 40Cr, HRC40-42



Q: Combien de temps faut-il pour obtenir une réponse?

Un: Nous allons vous répondre en temps opportun, bienvenue à laisser un message à [Contactez nous](#) page.

Q: Ferez-vous l'inspection sur les processus d'usinage de commande numérique par ordinateur?

A: Oui, pour la bielle, nous ferons l'inspection de dimension vide, l'inspection de tolérance, l'inspection de précision d'usinage et l'inspection de poids d'équilibre.

Q: Quel express pouvez-vous offrir?

Un: FedEx, DHL, UPS, TNT, EMS et CDEK.

