

Bielles à poutre en I de 4,6 L / 5,0 L Ford Tailles principales

Marque: Hurricane	
Longueur centre à centre: 150,70 mm / 5,933 "	
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 56,87 mm / 2,239 "	
Largeur de la grande extrémité: 23,85 mm / 0,939 "	
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 22,01 mm / 0,867 "	
Petite largeur d'extrémité: 23,85 mm / 0,939 "	
Style de faisceau: poutre en I	

Caractéristiques des bielles Ford 4.6L / 5.0L I-beam

Boulon de bielle Diamètre	7/16 "
Poids approximatif de la bielle	xxx
Puissance nominale annoncée	1000 chevaux
Quantité	Vendu en 8 pièces / ensemble
Matériel	Acier forgé 4340
Finition de la bielle	Grenaillé, Poli
Épingle	Bagues d'axe de poignet en bronze
Style de broche de poignet	Flottant
Style de rétention du capuchon	Vis à tête cylindrique
Ensemble assorti de poids	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui, acceptez

Description des bielles Ford 4.6L / 5.0L

1.100% machine CNC, fabriquée à partir de la meilleure qualité **Acier forgé 4340**



2. Les bagues en bronze sont insérées pour l'axe de piston flottant
3. Emballé dans des ensembles équilibrés +/- 1g
4. Dimensionnellement et magnaflux inspectés pour répondre à la norme de qualité élevée
5. conçu et traité pour les applications de haute puissance
6. Manchons de cheville pour un ajustement parfait et un réassemblage précis
7. **Style de poutre en I** pour plus de rigidité
8. Shot Peened pour une meilleure résistance à la fatigue

Bielles de poutre en I finies



livraison par Mer





Expédition par avion



Tout intérêt pour cette tige, n'hésitez pas [contact](#) notre équipe .