

BBC 4340 Tiges longues de 6,700 po, tailles principales

Marque: Hurricane	
Longueur centre à centre: 170,18 mm / 6,700 "	
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 59,047 mm / 2,325 "	
Grande largeur d'extrémité: 25,17 mm / 0,990 "	
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 25,146 mm / 0,990 "	
Petite largeur d'extrémité: 28,70 mm / 1,130 "	
Style de faisceau: poutre en I	

4340 I-Beam Rod Set - BBC 6.700 Plus de détails

Boulon de bielle Diamètre	7/16 "
Poids approximatif de la bielle	xxx
Puissance nominale annoncée	1200 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 d'assemblage
Ensemble assorti de poids	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui, acceptez

Spécifications des bielles d'usine BBC I-beam

Hurricane Speed and Performance fournit diverses tiges de conception dans différents types de moteurs que les autres fabricants de cannes en Chine. Nous sommes une usine de bielles de performance depuis 2000, les bielles GM BBC font partie de notre liste de best-sellers, principale exportation vers l'Amérique par les sociétés commerciales, les distributeurs et les marques. Nous avons à la fois des bielles en H et en I pour les moteurs Chevy SBC, LS et BBC V8. Toutes les tiges utilisent un matériau: acier 4340 / 40CrNiMoA, puis machine strictement selon les besoins du client. Finalement chaque set sera emballé avec un poids équilibré: +/- 1g. Maintenant, nous allons vous montrer un processus lorsque nous usinons des tiges:

1. surface de la machine



2. Surface de la tige de broyage



3. grenailage



4.Honed big end avec boulon



Au fait, en plus du faisceau en I, [GM 396/454/502 BBC 6,700 pouces bielles](#) pourrait être fourni également.