

# Chevy Small Block V8 Bielles Principales Tailles

Marque: Hurricane	
Longueur centre à centre: 157,48 mm	
Diamètre total de l'alésage: 56.52mm / 2.225 "	
Largeur extrême: 23.9mm / 0.941 "	
Diamètre intérieur petit diamètre: 23.561mm	
Largeur finale petite: 26.95mm / 1.061 "	
Style de faisceau: I-beam	

## Caractéristiques des bielles Chevy Small Block V8

<b>Boulon de bielle</b> Diamètre	7/16 "
Poids approximatif de la bielle	xxx
Puissance annoncée	1000+ CV
Quantité	Vendu en 8 pièces / set
Matériel	Acier forgé 4340
Finition de bielle	Grenaillé, poli
Épingle	Douilles en bronze
Style de broche de poignet	Flottant
Style de rétention du bouchon	Vis à tête cylindrique
Jeu assorti de poids	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Yes, disponible
Design personnalisé	Oui accepter

### Description supplémentaire:

- Ces 6.200 "construits et conçus avec un style de poutre en I haute résistance;
- Fabriqué à partir de pièces forgées en acier chromoly 4340 de haute qualité;
- Les bâtonnets sont radiographiés et testés;
- Toutes les surfaces polies et grenaillées pour améliorer la résistance à la fatigue;
- Tous les petits et grands bouts sont finis avec la machine à roder SUNNEN pour une tolérance serrée;
- Ils sont emballés et vendus comme un ensemble de 8 pièces;
- Chaque tige est livrée avec la bague bronzée adaptée à l'axe de piston flottant;
- Poids appariés  $\pm 1$  gramme;

- Ils s'adaptent avec des boulons à tige ARP2000 standard

### **Chevy I-Beam 6.200 " Bielles Image**



Remarque: La photo est uniquement utilisée à titre de référence. Si vous achetez des cannes standard, veuillez confirmer le dessin avec nos ventes avant de commander.

### **Photos de l'emballage des bielles ouragan:**



Si vous avez encore des préoccupations, bienvenue à [contact](#) nous