

Big Block Chevy 6.800 " Dimensions principales des bielles

Marque: Hurricane	
Longueur centre à centre: 172,72 mm / 6,800 "	
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 59,047 mm / 2,325 "	
Grande largeur d'extrémité: 25,17 mm / 0,991 "	
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	

Caractéristiques des bielles Big Block Chevy 6.800 "

Diamètre du boulon de bielle	7/16 "
Poids approximatif de la bielle	XXX
Puissance nominale annoncée	1200hp
Quantité	Vendu en 8 pièces / ensemble
Matériel	Acier 4340 forgé
Finition de bielle	Grenaillé, poli
Épingle	Bagues de broche en bronze
Style de broche de poignet	Flottant
Style de rétention de capuchon	Vis d'assemblage
Ensemble de poids assorti	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui, accepte

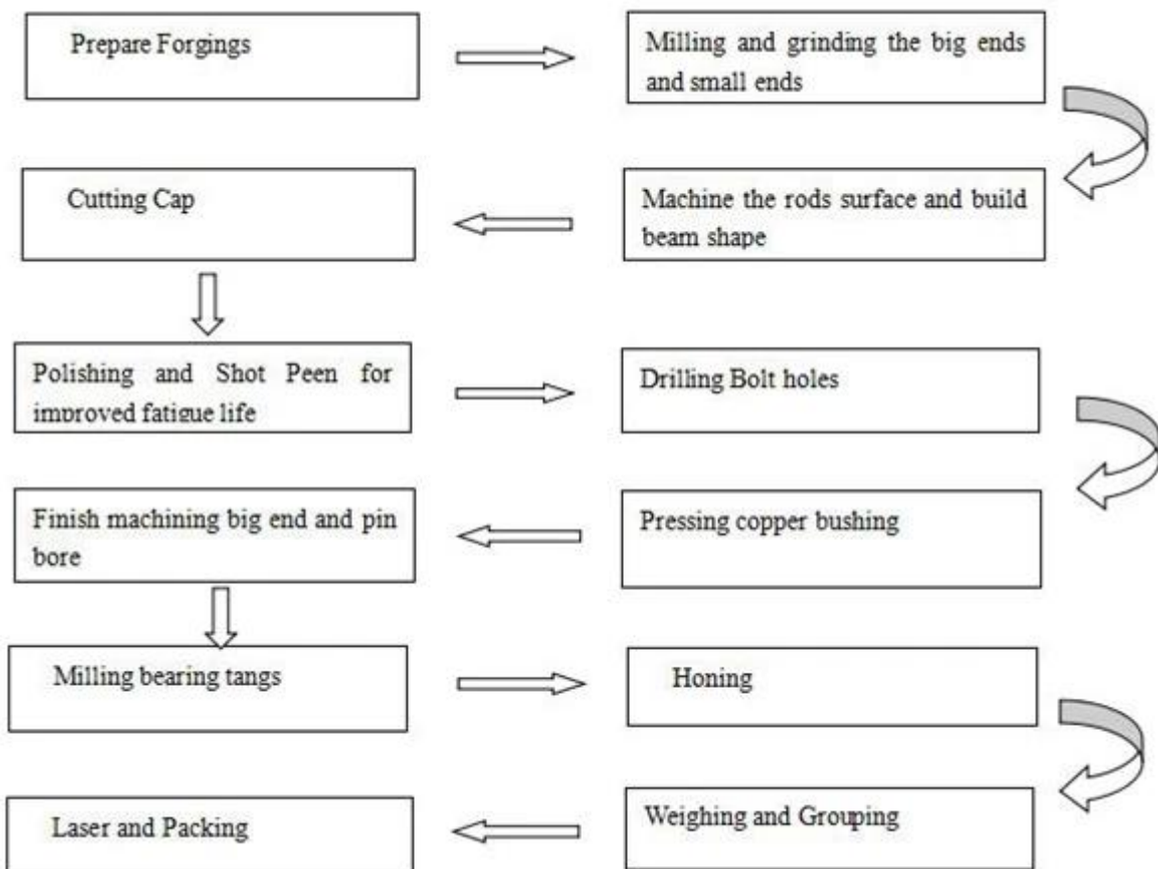
Description des produits:

1. Forgé de haute qualité [Acier certifié 4340](#) Matériel
2. Magnafluxé traité thermiquement, radiographié, testé par ultrasons
3. 100% usiné CNC

4. Poli et grenailé
5. Ensembles assortis de poids +/- 1 gramme
6. Bagues en bronze de qualité pour axes de piston flottants
7. Douilles à cheville pour un ajustement parfait et un réassemblage précis



Processus de production de bielles



Lien de bielles personnalisé est en [ici](#) , vous pouvez remplir toutes les dimensions dans [ici](#) ou envoyez-nous un dessin détaillé ou un échantillon utilisé si vous souhaitez créer des bielles personnalisées.

Pour toute autre question, n'hésitez pas à [contact](#) nous.