

Marque: Hurricane  
Moteur: Petit bloc CHRYSLER 5.9L / 360 5.6L / 340 Mopar  
Type de pièce: bielles  
Longueur centre à centre: 155.52mm  
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 53.98mm / 2.125 "  
Largeur maximale: 23.5mm / 0.925 "  
Diamètre intérieur petit diamètre: 24.99mm  
Largeur d'extrémité petite: 23.5mm / 0.984 "  
Style de poutre: poutre en H  
Diamètre du boulon de bielle: 7/16 "  
Poids approximatif de la bielle: 573g / pièce  
Puissance annoncée: 900 CV  
Quantité: Vendu en 8 pièces / set  
Matériau: Acier forgé 4340  
Finition des bielles: grenailé, poli  
Goupille: bagues en bronze  
Style d'épingle de poignet: Flottant  
Style de rétention du capuchon: Vis à capuchon  
Ensemble de poids assorti: Oui, équilibré +/- 1g  
Magnafluxed: Oui  
Private Label: Oui, disponible  
Conception sur mesure: oui, accepter

Hurricane Forged 4340 acier bielle H-Beam Rods

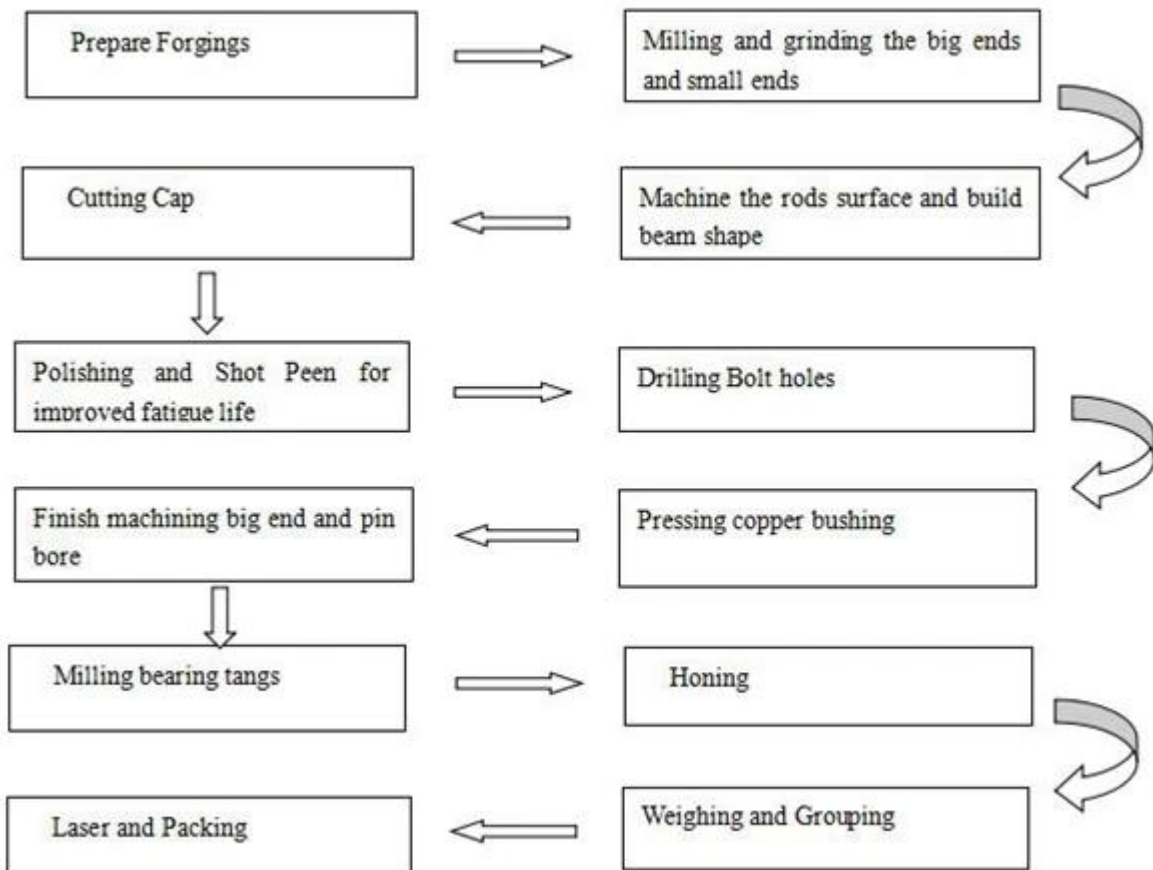
Forgé et usiné à partir d'acier SAE 4340, il utilise des boulons à vis à tête cylindrique ARP 2000 avec des manchons d'alignement pour un positionnement précis du bouchon. Par set emballé avec 8 pcs / set, poids assorti à  $\pm 1g$ . Le dimensionnement est effectué sur un équipement de précision à commande numérique. Nous vous invitons à visiter plus de détails à travers notre [vidéo d'entreprise](#).



Hurricane fabrique des bielles pour toutes sortes d'applications

Chrysler, tel comme **[Chrysler Mopar 440](#)** , **[Chrysler 7.0L / 426 7.2L / 440 Mopar grand bloc RB](#)** , **[Chrysler 5.9L / 360 5.6L / 340 Mopar petit bloc](#)** , **[Chrysler RB 426 440 HEMI](#)** ... Si vous ne trouvez pas ceux que vous recherchez, n'hésitez pas à nous envoyer un message en ligne ou à nous envoyer un mail directement.

## ouragan De liaison Tiges Production Processus



Ouragan, bielles, emballage, image

