

Marque: Hurricane
Moteur: Chevy 5,3 L / 325 5,7 L / 350 6,0 L / 364 6,2 L / 376
Type de pièce: Bielles
Longueur centre à centre: 154,94 mm / 6,100 "
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 56,507 mm / 2,225 "
Largeur de la grande extrémité: 23,9 mm / 0,940 "
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 24,003 mm / 0,945 "
Petite largeur d'extrémité: 26,96 mm / 1,061 "
Style de poutre: poutre en H
Diamètre du boulon de bielle: 7/16 "
Quantité: 8 pièces par ensemble
Poids approximatif de la bielle: 560g / pièce
Puissance nominale annoncée: 1000 ch
Matériau: acier forgé 4340
Finition de la bielle: grenillée, polie
Pin: Bagues en pin de poignet en bronze
Style de broche de poignet: flottant
Style de rétention du Cap: vis d'assemblage
Poids assorti: Oui, équilibré +/- 1 g
Magnafluxed: Oui
Private Label: Oui, disponible
Conception personnalisée: oui, accepter

Chevy 5.3L / 325 5.7L / 350 6.0L / 364 6.2L / 376 biellesLa description

Ces bielles Chevrolet sbc H beam V8 sont les bielles Hurricane les plus solides, elles font partie de notre liste de best-sellers, Ces tiges en acier forgé pour avions 4340 pour moteurs GM V8 sont parfaites pour les applications suralimentées et nitreuses. Ces tiges intègrent un capuchon à goujon spécial pour un alignement spécifique du capuchon à la tige et sont profilées avec un jeu supplémentaire pour les applications de course. Parbarretraité par CNC usiné pour haute force et fiabilité, coupgratté pour améliorer la fatigue et la vie, Chevy 5.3L / 325 5.7L / 350 6.0L / 364 6.2L / 376 bielles pouvez manipuler plus de 1000 puissance.

L'usine Hurricane fournit également un jeu de bielles forgées pour les moteurs Chevy Small Block, Big Block et LS. Tu peux vérifier [Catalogue de bielles Hurricane ici](#).



Chaque tige est livrée avec une bague bronzée de haute qualité adaptée à un axe de piston flottant et des chevilles situées sur le capuchon de la tige pour réaliser un assemblage précis. De plus, toutes les petites extrémités et les grandes extrémités sont affûtées par la machine à roder SUNNEN pour répondre aux normes de tolérance élevées, ce qui en fait un bon choix pour vos moteurs haute performance.



Si vous avez une question d'ordre général, vous pouvez trouver des réponses à notre [FAQ](#), ou laissez un message en ligne.

AUTRES CLIENTS ONT AUSSI ACHETÉ

[**Boulons de bielles de rechange Hurricane 7/16 - 1.600 UHL**](#)