

Marque: Hurricane
Moteur: HONDA / ACURA B16
Type de pièce: Bielles
Centre à centre Longueur: 136.04mm / 5.356 "
Diamètre d'alésage Big End: 48.01mm / 1.890 "
Grande largeur d'extrémité: 23.75mm / 0.935 "
Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 19.99mm / 0.787 "
Petite extrémité Largeur: 22.86mm / 0.900 "
Style de faisceau: H-faisceau
Diamètre du boulon de bielle: 3/8 "
Poids approximatif de la bielle: 475g / pièce
Puissance évaluée: 750hp
Quantité: Vendu en 4 pièces / ensemble
Matériel: Acier forgé 4340
Finition de bielle: grenailée, polie
Pin: bagues de broche de poignet en bronze
Style de broche de poignet: Flottant
Style de rétention du capuchon: vis à tête cylindrique
Poids assorti ensemble: Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed: Oui
Marque privée: Oui, disponible
Conception personnalisée: Oui, accepter

Ces types de bielles de faisceau de Honda B16 H sont finis de haute qualité, les étiquettes d'incidence ne sont pas comme communes, également ce type de bielles B16 a ajouté la conception forcée par fusil, Fusil Foré (canal d'huilage de la grande extrémité à l'axe de piston), également appelé Forced Pin Oiling (FPO), le forage de carabine augmente la longévité de l'axe du poignet en fournissant une lubrification supplémentaire, cette mise à niveau est fortement recommandée pour les voitures routières. , ce type d'application de forage de fusil est vendu séparément, s'il vous plaît [Contactez nous](#) pour plus d'informations.



Les bielles Hurricane pour Honda B16 sont séchées et polies, ces processus éliminent les bavures et rendent la surface lisse. également grenailée, ce processus signifie que la petite balle frappe la surface et les fait surface, augmente la résistance des tiges. Nous employons également la machine à affûter Sunnen

pour affûter les tiges honda forgées grandes et petites, faites tout pour utiliser les tailles et gagnez du temps sur l'atelier d'usinage. Si vous voulez en savoir plus sur le processus des bielles de l'ouragan, s'il vous plaît consulter notre Youtube Vedio: [Comment c'est fait: bielle](#) Ou consultez notre page Actualités pour [Bielles hautes performances Hurricane - Processus de tiges d'usinage](#)

B16 bielles Design



Remarque: Les bielles Honda B16 avec poutre Hurricane H sont conçues avec 3 épaulements à 45 °, quatre bagues.



Remarque: Les bielles Honda B16 à poutre Hurricane H sont conçues avec une extrémité à broche.

Ces pages sont utiles pour vous de choisir plus de modèles.

#1, [Conception d'épaulement de bielle d'ouragan](#)

2, [Conception de l'extrémité des broches de l'ouragan](#)

3, [Bearing Tangs 1: Comment lire les notes sur les tenons d'appui des bielles?](#)

Si vous recherchez des barres de performance Honda B16A B16A2, veuillez consulter: [Hurricane H-Beam tige Honda Civic Si B16 B16A B16A2](#)

Si vous recherchez des barres de performance Honda B16A VTEC 1.6L, veuillez consulter: [Bielle H-faisceau pour Honda B16A VTEC 1.6L, longueur 134.37mm](#)

Hurricane propose également d'autres bielles forgées honda, comme les séries D, F, H, J, K et L, en voici quelques-unes. Pour visiter plus, vous pouvez vérifier notre [Acura & Honda Rods Catalogue](#)

#1, [Hurricane Speed & Performance Honda D16Z6 bielles H-beam forgé 4340 acier](#)

2, [Hurricane 4340 Chrome Moly bielles pour HONDA F22C, 2.2L S2000, Set de 4](#)

3, [Honda Prelude H22 VTEC 2.2L 5.636 "Je bielle des bielles](#)

4, [Honda J35 haute performance forgé 4340 tiges 6.240 "longueur](#)

5, [Bielles Honda Acura K24 H-beam](#)

6, [Les bielles forgées 4340 de poutre en double T pour Honda L15 L15a bielle](#)

Si vous ne trouvez pas le modèle de bielles que vous voulez sur notre site Web, n'hésitez pas à nous contacter, avec la ligne de production CNC et l'équipe d'ingénieurs professionnels, Hurricane ont la capacité d'atteindre vos clients avec des bielles de performance.

Honda Race Car Image Partager

