Marque: Hurricane

Moteur: VW Audi Jetta Golf 2.0L ABA

Type de pièce: bielles

Longueur centre à centre: 159 mm / 6,260 "

Diamètre d'alésage à grande extrémité: 50,60 mm / 1,992 "

Grande largeur d'extrémité: 24,90 mm / 0,980 "

Petit diamètre d'alésage d'extrémité: 22 mm / 0,866 "

Petite largeur d'extrémité: 24,90 mm / 0,980 "

Style de faisceau: poutre en l Diamètre du boulon de bielle: 3/8 " Quantité: 4 pièces par ensemble

Poids approximatif de la bielle: 620 g / pièce

Puissance nominale annoncée: 800 ch

Matériau: acier forgé 4340 Finition de bielle: grenaillé, poli Broche: bagues de broche en bronze Style de broche de poignet: flottant

Style de rétention de capuchon: vis à capuchon Ensemble de poids assortis: Oui, équilibré +/- 1g

Magnafluxed: Oui

Étiquette privée: Oui, disponible

Conception personnalisée: Oui, acceptez

Description de la bielle Volkswagen 2.0L ABA et ABF 159mm

L'ensemble de 4 bielles en acier VW 2.0L ABA à poutre en I de 159 mm en tant que modèle de tige de vente chaude dans notre usine, chaque bielle forgée en acier 4340 de haute qualité, il est disponible avec des broches de 20 mm, 21 mm et 22 mm. Par tige 100% finie par une machine CNC avancée, toutes traitées thermiquement, détendues, grenaillées et magnafluxées pour une durabilité élevée. Le poids par jeu correspond à +/- 1 gramme.

VW 6.620 pouces bielles en acier forgé 4340 avec axe de 22 mm fini avec une forme de poutre en I pour gérer une puissance plus élevée, le petit alésage d'extrémité et le grand alésage d'extrémité aiguisés avec une tolérance étroite pour répondre à des normes techniques élevées.

Bielles Hurricane I-Beam pour VW ABA 2.0 8V ABF 16V 159mm Longueur conçue et testée par un logiciel 3D



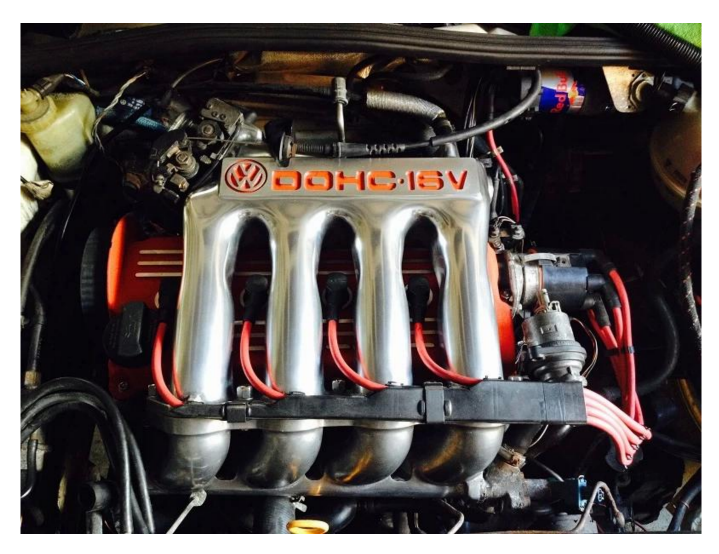
Le jeu de bielles forgées I Beam Forged final pour le moteur VW ABA 2.0L a smooth et belle apparence, non tout outil Des marques.





Bienvenue à *Nous contacter* pour vos besoins de moteur VW aba, Hurricane peut faire des tiges parfaites pour vos différentes exigences.

VW 2.0 16V moteur photo



Remarque: photo de Pinterest.