

Tailles principales de la Honda F20B

Marque: Hurricane	
Longueur centre à centre: 145 mm / 5.709 "	
Diamètre d'alésage à grande extrémité: 48.00mm / 1.890 "	
Largeur maximale: 23.75mm / 0.935 "	
Diamètre intérieur petit diamètre: 22.00mm	
Largeur d'extrémité petite: 22.00mm	
Style de faisceau: I-beam	

Caractéristiques de la bielle forgée Honda F20B 5.709

Diamètre du boulon de bielle	3/8 "
Poids approximatif de la bielle	~
Puissance annoncée	750hp
Quantité	Vendu en 4 pièces / set
Matériel	Acier forgé 4340
Finition de bielle	Grenaillé, poli
Épingle	Douilles en bronze
Style de broche de poignet	Flottant
Style de rétention du bouchon	Vis à tête cylindrique
Poids assorti	Oui, équilibré +/- 1g
Magnafluxed	Oui
Label privé	Oui, disponible
Design personnalisé	Oui accepter

F20B I beam Rod Description

Les bielles de faisceau de l'ouragan Honda F20B I sont fabriquées avec des pièces forgées en acier forgé monobloc de la plus haute qualité 4340 et ont été conçues pour des applications à haute puissance. Notre bielle forgée Honda F20B 5.709 sera contrôlée par des boulons de tige ARP et installée avec des bagues en bronze au silicone pour assurer la fiabilité. Ces bielles sont capables de 185 chevaux par tige. Hurricane Factory peut proposer diverses bielles Honda série F, telles que F20C, F22, F22C et F23.

Hurricane pourrait également proposer différents types de conception de faisceaux. Il suffit de montrer quelques-unes de nos images de conception de faisceaux en bas, pour plus d'informations, veuillez consulter: [Caractéristiques de la bielle Hurricane - Différentes conceptions de faisceaux](#)



Toutes nos bielles d'ouragan peuvent porter le logo «Hurricane» ou le logo du client gravé au laser pour plus d'authenticité. Si vous souhaitez plus d'informations, bienvenue dans [contacter l'équipe ouragan](#)..

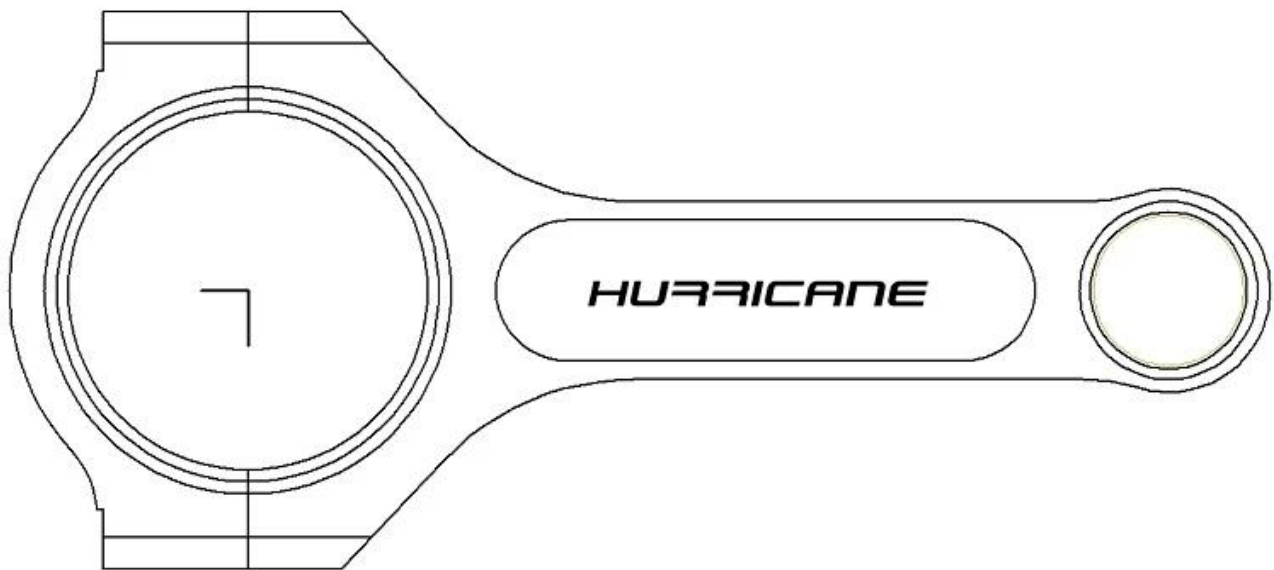


Photo du moteur Honda Accord F20B 1995



Remarque: image de Youtube