

Tamaños principales de bielas Buick V6

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 142,24 mm / 5,600 "	
Diámetro de agujero grande: 60,3 mm / 2,374 "	
Ancho de extremo grande: 21,64 mm / 0,852 "	
Diámetro del orificio del extremo pequeño: 23,012 mm / 0,906 "	
Ancho de extremo pequeño: 22,1 mm / 0,870 "	
Estilo de haz: I-beam	

Características de las bielas de acero forjado con viga Buick V6 I

Diámetro del perno de la biela	3/8 "
Peso aproximado de la biela	xxx
Clasificación de caballos de fuerza anunciada	1000 CV
Cantidad	Vendido como 6 piezas / juego
Material	Acero 4340 forjado
Acabado de la biela	Granallado, Pulido
Alfiler	Casquillos de pasador de muñeca de bronce
Estilo de pasador de muñeca	Flotante
Estilo de retención de tapa	Tornillo de casquete
Conjunto de peso a juego	Sí, equilibrado +/- 1g
Magnafluxed	si
Etiqueta privada	Si disponible
Diseño personalizado	Si acepta

BUICK 3.8L / 231 GM V6 Varillas de conexión Descripción

La biela Hurricane 5.600 I-Beam está diseñada para soportar más de 1000 caballos de fuerza para vehículos Buick Grand National, Buick Turbo Regal y turbo Buick Regal T-Type. Las bielas de acero forjado

con vigas en I también están diseñadas para un máximo abuso de la alta presión del cilindro y una mínima distorsión bajo una alta carga de inercia por el uso de motores de alta velocidad. Todas las bielas Buick V6 se desarrollan y producen en nuestra fábrica con maquinaria CNC avanzada, algunas imágenes e introducción de progreso a continuación:



Nota: Este es un progreso de perforar Varillas de conexión de acero forjado de repuesto para motores Buick Agujero de extremos grandes y pequeños, que actúa como un localizador confiable en todo el proceso.





Nota: El desbarbado, el pulido y el granallado son operaciones cruciales en la fabricación de una biela de competición. Usted puede [cheque ¿Qué es el shot peening?](#) página para obtener más información.





Nota: Este es un paso para separar la viga de su tapa. Para obtener más información sobre el progreso, consulte: [Bielas Hurricane High Performance - Proceso de mecanizado de varillas](#)

Si prefiere el diseño de biela de viga H para la aplicación del motor Buick V6, por favor [Haga clic aquí para ver Buick V6 Bielas Hurricane Buick Turbo V6 Rods](#)

No dude en contactarnos o consultar una muestra, por favor [déjanos un mensaje](#) aquí.