

Evo X (4B11T) bielas tamaños principales

Marca de fábrica: huracán	
Centro a la longitud de centro: 143.75 mm/5.659 "	
Diámetro del alesaje del extremo grande: 55 mm/2.165 "	
Anchura de extremo grande: 21.87 mm/0.861 "	
Diámetro de alesaje de la pequeña extremidad: 23 mm/0,906 "	
Anchura de extremo pequeña: 19.91 mm/0.784 "	
Estilo de la viga: H-beam	

Mitsubishi Evo X 4B11T H haz de conexión de la varilla características conjunto

Diámetro del perno de biela	3/8 "
Peso aproximado de la biela	550
Calificación de potencias anunciadas	550HP
Cantidad	Vendido como 4 pedazos/set
Material	Acero forjado 4340
Final de biela	Granallado, pulido
PIN	Bujes de bronce del perno de la muñeca
Estilo del PIN de la muñeca	Flotante
Estilo de retención Cap	Tornillo de sombrerete
El peso emparejó el sistema	Sí, equilibrado +/-1 g
Magnafluxed	Sí
Etiqueta privada	Sí, disponible
Diseño personalizado	Sí, acepte

Mitsubishi Lancer Evolution X 4B11T 4B11 bielas Descripción

Huracán Mitsubishi Lancer Evolution X 4B11T 4B11 bielas se fabrican a partir de 4340 forjados para contener cantidades masivas de energía. Cada barra se tira martillado después de trabajar a máquina y de

magnafluxed. Los alesajes son redondos y sin la forma cónica. La curva y la torcedura se controlan firmemente. Peso igualado a +/-1 g. La barra de conexión de la H-viga se ha convertido en el diseño estándar inpolvoriento para los usos de alto rendimiento. Teniendo en cuenta el mejor rendimiento general de la parte, combinada con la menor cantidad de peso, el H-beam es más fuerte, el diseño más duradero disponible. Las varillas de conexión del huracán H-beam Evo X (4B11T) se recomiendan para aplicaciones de carrera. Estas barras de conexión forjadas H-beam para el Evo X 4B11T vienen con pernos de Rod de la especificación de la raza de 3/8th pulgadas. Ver más: [Información del perno de biela del huracán](#)



Para más Compare cuadros de nuestro progreso pulido Mirco. Compruebe por favor nuestro [Página de noticias: *Bielas granallado y Mirco-pulido, aspecto especial a-LEVEL*](#)

Huracán también ofrezca el diseño de encargo, si usted no encuentra lo que usted quiere de nuestro Web site, usted puede llenar adentro [Velocidad y rendimiento de huracanes-forma de biela personalizada](#). Nuestro personal de 7.Skilled se pondrá en contacto y le ayudará en 24 horas.

Aquí están algunos acoplamiento útil sobre diseños de las bielas:

#1, [Huracán bielas Big end diseño](#)

#2, [Huracán biela diseño de hombro](#)

#3, [Huracán biela características-varios diseños de haz](#)

La velocidad y el funcionamiento del huracán es una fábrica de los componentes del motor en China. Las bielas del funcionamiento son nuestros productos maduros. Aquí hay algunas informaciones útiles para

saber más sobre nosotros:

Artículo: [Barras de conexión del alto rendimiento del huracán-proceso de barras que trabajan a máquina](#)

Video de YouTube: [Cómo se hace: biela](#)

Video de YouTube: [Quiénes somos-velocidad y funcionamiento del huracán \(biela\)](#)

Barras de conexión forjadas H-beam para las FAQ de 4B11T

P: ¿Cuál es el par de apriete requerido en las varillas?

A: huracán Race Spec ARP2000 5/16-1.500 "45N * m

Huracán Race Spec ARP2000 3/8-1,600 "75N * m

Huracán Race Spec ARP2000 7/16-1.600 "95N * m

Q: ¿puedo pedir una sola biela como muestra para comprobar calidad primero antes de la cooperación?

R: sí, por supuesto. Favor [Déjanos el mensaje](#) con sus requisitos.

P: ¿Cuáles son sus varillas de material y dureza?

A: material: acero forjado 4340/40CrNiMoA/EN24. Tratamiento térmico: HRC34-38

Q: ¿podría usted proporcionar el servicio de la impresión de la insignia (etiqueta privada) en bielas?

R: sí.

Cuadro del coche de la raza



