

Marca: Huracán
Motor: HONDA / ACURA B16
Tipo de parte: Bielas
Longitud del centro al centro: 136.04 mm / 5.356 "
Diámetro de agujero grande: 48.01 mm / 1.890 "
Gran ancho de extremo: 23,75 mm / 0,935 "
Diámetro de agujero pequeño: 19.99mm /0.787 "
Ancho de extremo pequeño: 22.86 mm / 0.900 "
Estilo de haz: H-beam
Diámetro del perno de la varilla de conexión: 3/8 "
Peso aproximado de la varilla de conexión: 475 g / pieza
Calificación de caballos de fuerza anunciados: 750hp
Cantidad: se vende como 4 piezas / conjunto
Material: acero forjado 4340
Final de la biela: pulido, pulido
Pin: bujes de pasadores de muñeca de bronce
Estilo de pin de muñeca: flotante
Estilo de retención del casquillo: tornillo de casquete
Conjunto equilibrado de peso: Sí, equilibrado +/- 1g
Magnafluxed: Sí
Etiqueta privada: Sí, disponible
Diseño personalizado: sí, aceptar

Esos tipos de bielas Honda B16 H son de alta calidad acabado, las etiquetas de los rodamientos no son como los comunes, también este tipo de B16 bielas añadió Rifle perforado diseño, Rifle Perforado (canal de lubricación desde el extremo grande al pasador del pistón), también conocido como engrase forzado de pernos (FPO), la perforación del rifle aumenta la longevidad del pasador de muñeca al proporcionar lubricación adicional, esta actualización es muy recomendable para los automóviles que miden el kilometraje. , este tipo de aplicación de perforación de rifle se vende por separado, por favor [Contáctenos](#) para más información.



La biela de huracán para Honda B16 está protegida y pulida, estos procesos eliminan rebabas y hacen que la superficie sea lisa. También lanzado por chorro, este proceso significa que la bola pequeña golpea la superficie y los hace en la superficie, aumenta la fuerza de las barras. También usamos la máquina de

afile Sunnen para afilar varillas de honda forjadas con extremos grandes y pequeños, hacer todo para usar tamaños y ahorrar tiempo en la tienda de máquinas. Si desea saber más sobre el proceso de las bistrú de huracanes, consulte nuestro Youtube Vedio: [Cómo está hecho: biela](#) O consulte nuestra página de noticias para [Bielas de alto rendimiento Hurricane - Proceso de barras de mecanizado](#)

B16 bielas Diseño



Nota: Huracán H haz Honda B16 conrods con 3 X 45 ° diseño de hombro, cuatro etiquetas de rodamiento.



Nota: El haz del huracán H Honda B16 se contorsiona con el diseño del extremo del pasador.

Esas páginas son útiles para que elijas más diseños.

1, [Diseño del hombro de la varilla de conexión del huracán](#)

2, [Hurricane Connecting Rods Pin End Design](#)

3, [Teniendo Tangs 1: ¿Cómo leer notas sobre el rodamiento de espigas de bielas?](#)

Si busca barras de rendimiento Honda B16A B16A2, consulte: [Huracán H-Beam Rod Honda Civic Si B16 B16A B16A2](#)

Si busca barras de rendimiento Honda B16A VTEC 1.6L, consulte: [Biela H-beam para Honda B16A VTEC 1.6L, 134.37mm de longitud](#)

Hurricane también ofrece otras bielas de honda forjadas, como serie D, serie F, serie H, serie J, serie K y serie L, solo enumere algunas aquí. Para visitar más, puede consultar nuestra [Acura y & Catálogo de Honda Rods](#)

1, [Hurricane Speed & Performance Honda D16Z6 bielas H-beam forjado 4340 acero](#)

2, [Hurricane 4340 Chrome Moly Bielas para HONDA F22C, 2.2L S2000, juego de 4](#)

3, [Honda Prelude H22 VTEC 2.2L 5.636 "Viga barras de conexión](#)

4, [Alto rendimiento Honda J35 forjado 4340 varillas 6.240 "longitud](#)

5, [Honda Acura K24 bielas de vigas en H](#)

6, [H Beam forjado 4340 bielas para Honda L15 L15a biela](#)

Si no encuentra el modelo de bielas que desea a través de nuestro sitio web, no dude en contactarnos, con la línea de producción CNC y el equipo de ingenieros profesionales, Hurricane tiene la capacidad de alcanzar sus exigentes conos de rendimiento.

Imagen de Honda Race Car Share

