

# Honda D16L Bielas Dimensiones Mian

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 138,66 mm / 5,459 "	
Diámetro de agujero grande: 48,01 mm / 1,890 "	
Ancho de extremo grande: 22,66 mm / 0,892 "	
Diámetro de agujero pequeño: 19,00 mm / 0,748 "	
Ancho de extremo pequeño: 18,16 mm / 0,715 "	
Estilo de haz: X-beam	

## Características de las bielas Honda D16L

Diámetro del perno de la biela	3/8 "
Peso aproximado de la biela	XXX
Clasificación de caballos de fuerza anunciada	600 CV
Cantidad	Vendido como 4 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

## Descripción de productos:

- 1). **Mecanizado CNC** de 4340 EN24 aviones de acero forjado al cromo molibdeno.
- 2). Diseño de rayo en X para mayor resistencia y menor peso.

- 3). Todas las piezas forjadas se someten a rayos X, pruebas sónicas y magnaflujo.
- 4). Tratado térmicamente a HRC 34-38.
- 5). Casquillos de bronce insertados en los extremos pequeños para pasador de pistón flotante.
- 6). Diseño optimizado por computadora para asegurar suficiente resistencia.
- 7). Totalmente mecanizado y granallado.



- 8) .Embalado en juegos equilibrados +/- 1 gramo.



Hurricane también produce bielas en I y en H para ingenieros de rendimiento Honda D16L; puede hacer clic en el enlace para ver más:

[\*\*Viga en H de biela 4340 Chrome-Moly para Honda D16L\*\*](#)

[\*\*Varillas de conexión I-Beam \(4 piezas\) para motor Honda D16L, longitud de varilla de 5.459 "\*\*](#)

Si tiene más preguntas, no dude en [\*\*contacto\*\*](#) nosotros.