

# Tamaños principales de bielas de conexión Ford 289/302 / 5.0L

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 137,16 mm / 5.400 "	
Diámetro de agujero grande: 56,52 mm / 2,250 "	
Ancho de extremo grande: 21,11 mm / 0,831 "	
Diámetro de agujero pequeño: 23,55 mm / 0,927 "	
Ancho de extremo pequeño: 26,92 mm / 1,060 "	
Estilo de haz: I-beam	

## Ford 289/302 / 5.0L [Características de las bielas](#)

<b>Perno de biela</b> Diámetro	7/16 "
Peso aproximado de la biela	xxx
Clasificación de caballos de fuerza anunciada	1000 CV
Cantidad	Vendido como 8 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
<b>Diseño personalizado</b>	Si acepta

## Descripción de las bielas de conexión Ford 289/302 / 5.0L

Estas bielas forjadas con viga en I de 5.400 "fabricadas para motores Ford 289/302 / 5.0L de alto rendimiento, al igual que las otras varillas 4340 en la fábrica de Hurricane, todas estas varillas son 100% mecanizadas con CNC, terminadas con viga en I [estilo de haz](#) para mayor rigidez para proporcionar una buena resistencia a la tracción y manejar cargas de compresión más altas.



Y con casquillos de pasador de muñeca de bronce, por varilla correctamente conectados por manguitos de pasador de calidad, es fácil lograr un reensamblaje preciso.



Para más preguntas técnicas o consultas sobre esta biela, no dude en [contacto](#) nuestro experimentado personal.