

Marca: huracán
Motor: Chrysler BIG BLOCK 7.2L / 440
Tipo de Pieza: Bielas
Longitud de centro a centro: 171.7 mm / 6.760 "
Diámetro de agujero grande: 63.505 mm / 2.500 "
Ancho de extremo grande: 25.6 mm / 1.008 "
Diámetro de agujero pequeño: 25.146 mm / 0.990 "
Ancho de extremo pequeño: 28.70 mm / 1.130 "
Estilo de haz: viga en H
Diámetro del perno de la biela: 7/16 "
Peso aproximado de la biela: 780 g / pieza
Clasificación de potencia anunciada: 1000 CV
Cantidad: vendido como 8 piezas / set
Material: acero 4340 forjado
Biela acabado: granallado, pulido
Pin: bujes de bronce de la muñeca
Estilo de alfiler de muñeca: flotante
Estilo de retención de tapa: tornillo de tapa
Conjunto de peso combinado: Sí, equilibrado +/- 1g
Magnafluxed: sí
Etiqueta privada: sí, disponible
Diseño personalizado: sí, aceptar

Chrysler 440 6.760 "Bielas Descripción

Las bielas forjadas de haz 4340 H para Chrysler BB 6.760 "están mecanizadas por CNC especiales para garantizar una conexión suave y sin bordes afilados, una resistencia significativamente mejorada. Se equilibran en un juego de 8 y pueden alcanzar 1000 caballos de fuerza.



Biela forjada con viga en H de 6.760 "Serie Mopar RB Caracteristicas

- Material forjado de alta resistencia 4340
- Precisión dimensionada y equilibrada
- Tapa con clavija para ajuste de precisión
- Buje de bronce de silicio
- Tornillos de cabeza de repuesto huracán 7/16
- Tapa acanalada
- Disparo dirigido para una mayor resistencia a la fatiga
- Todos los extremos grandes y pequeños son pulidos por la máquina de pulido SUNNEN



Si no encontró la biela Chrysler de rendimiento que necesita, por favor [Contáctenos](#) para asistencia. Hurricane también ofrece una línea completa de [Chevy de bloques pequeños y grandes](#), [Ford pequeño y grande](#), y muchos más en los diseños I-Beam y H-Beam.

Mopar 440 Motor Imagen



Nota: Imagen desde Pinterest