

Marca: Huracán
Motor: GM Air Cooled
Tipo de parte: Bielas
Longitud del centro al centro: 142.24 mm / 5.600 "
Diámetro de agujero grande: 53.97 mm / 2.1248 "
Ancho de extremo grande: 22.65 mm / 0.8917 "
Diámetro de agujero pequeño: 22.005 mm / 0.8663 "
Ancho de extremo pequeño: 24.7 mm / 0.9724 "
Estilo de haz: H-beam
Diámetro del perno de la varilla de conexión: 3/8 "
Peso aproximado de la varilla de conexión: 550 g / pieza
Calificación de caballos de fuerza anunciados: 1000hp
Cantidad: Vendido como 8 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

Varillas de inversión para motor GM refrigerado por aire Descripción

Hurricane H-Beam Chevy Las bielas refrigeradas por aire están fabricadas de 1 pieza de acero cromoly 4340 forjado para garantizar la máxima resistencia y durabilidad. El diseño de hombro cuadrado es de uso común en las varillas de la serie de inversión refrigeradas por aire para mayor potencia. Son excelentes actualizaciones sobre varillas de stock.



[Velocidad y rendimiento del huracán](#) La varilla de conexión de rendimiento enfriada por aire está lista para instalar o funcionar en el motor. Cada pieza de nuestras bielas se dispara, se afila y se balancea. Las bielas refrigeradas por aire de Hurricane GM se venden en un conjunto de 8, la potencia recomendada es de 1000 HP.



El agujero del extremo grande se mecaniza en CNC manchiny advance y se aplica en la máquina de bruñido Sunnen. Entonces la superficie es muy lisa y su precisión está dentro de 0.01mm después del afilado. Muchas más bielas refrigeradas por aire refrigeradas por aire que llevan la etiqueta pueden acomodar rodamientos especiales.



Para cualquier ayuda o más información, por favor llame a nuestra línea de ayuda +86 288 473 3371 o correo electrónico en marketing@hurricane-rod.com.cn para hablar con uno de nuestro personal calificado.

Imagen de Chevy Classic Automotive

