

Marca: Huracán
Motor: Nissan TB48
Tipo de parte: Bielas
Longitud del centro al centro: 163.47 mm / 6.436 "
Diámetro de agujero grande: 59.99 mm / 2.362 "
Gran ancho de extremo: 32.76 mm / 1.290 "
Diámetro de agujero pequeño: 23.01 mm / 0.906 "
Ancho de extremo pequeño: 26.04 mm / 1.025 "
Estilo de haz: I-beam
Diámetro del perno de la biela: 7/16
Peso aproximado de la varilla de conexión: 760 g / pieza
Calificación de caballos de fuerza anunciados: 1200hp
Cantidad: Vendido como 6 piezas / set
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

TOMAS DE CONEXIÓN TB48 I-BEAM

Hurricane ofrece una biela de estilo I-Beam para los requisitos de potencia máxima. Con un valor superior a 1200+ HP, las bielas de haz del huracán I son para el entusiasta serio. Cuenta con pernos ARP2000 de 7/16 "para una máxima capacidad de sujeción. Característica de la siguiente manera:

1. **Diseño de hombro personalizado**, ventajas:

- 1). Le da una ventaja sobre sus competidores;
- 2). Aumente el área de contacto entre las varillas y las tapas, mejore la repetibilidad del diámetro interior grande;
- 3). Aumente la resistencia cuando atornille las varillas con tapas.

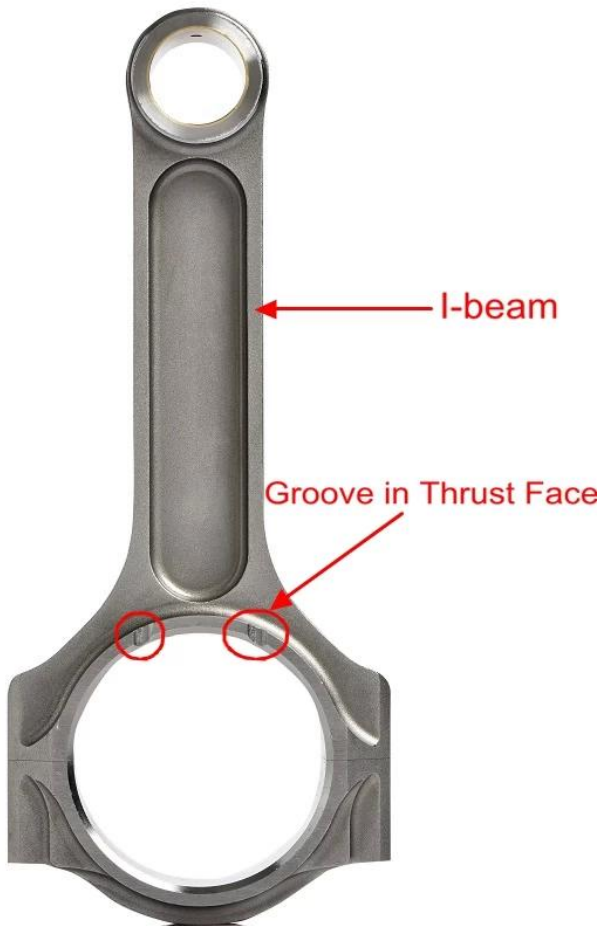


2. **Surco en la cara de empuje**, Advantages:

Todas las varillas vienen con ranuras en la cara de empuje, característica que permite la reducción de peso y la reducción de la fricción.

3. **Yo emito**, Advantages:

Al igual que en el extremo con punta cónica H-Beam, esta característica permite un ahorro de peso y una mayor holgura al usar pistones en caja.



Nota: Más bielas de Hurricane aquí, por favor, amablemente explore si está interesado:

1. [Características de las bielas de conexión del huracán 1](#)
2. [Características de las bielas de conexión de huracán 2](#)
3. [Hurricane Connecting Rods Pin End Design](#)
4. [Hurricane Connecting Rods Big End Design](#)
5. [Características de la biela de Hurricane - Various Beam Designs](#)
6. [Diseño del hombro de la varilla de conexión del huracán](#)

Productos Destacados, [Nissan TB48 H haz forjado 4340 bielas de acero](#). Haga clic aquí para mas información. Una gran barra a un gran precio.

Nissan Car

