

Marca: Hurricane

Motor: Audi VW Scirocco / Jetta / Golf 1.8L / 1.8T

Tipo de parte: bielas de conexión

Longitud de centro a centro: 144 mm / 5.670 "

Diámetro de agujero de extremo grande: 50.60mm / 1.992 "

Ancho del extremo grande: 24.95mm / 0.982"

Diámetro de agujero pequeño: 20 mm /0.787 "

Ancho de extremo pequeño: 24.95mm / 0.982"

Estilo de haz: X-haz

Diámetro del perno de biela: 3/8 "

Cantidad: 4 unids / set

Peso aproximado de la biela: 600g / pieza

Clasificación de caballos de fuerza anunciados: 750 hp

Material: [Acero forjado 4340](#)

Acabado de la biela: Pelado al chorro, pulido

Pin: bronce bujes pasador de muñeca

Muñequera estilo: flotante

Estilo de retención de la tapa: tornillo de la tapa

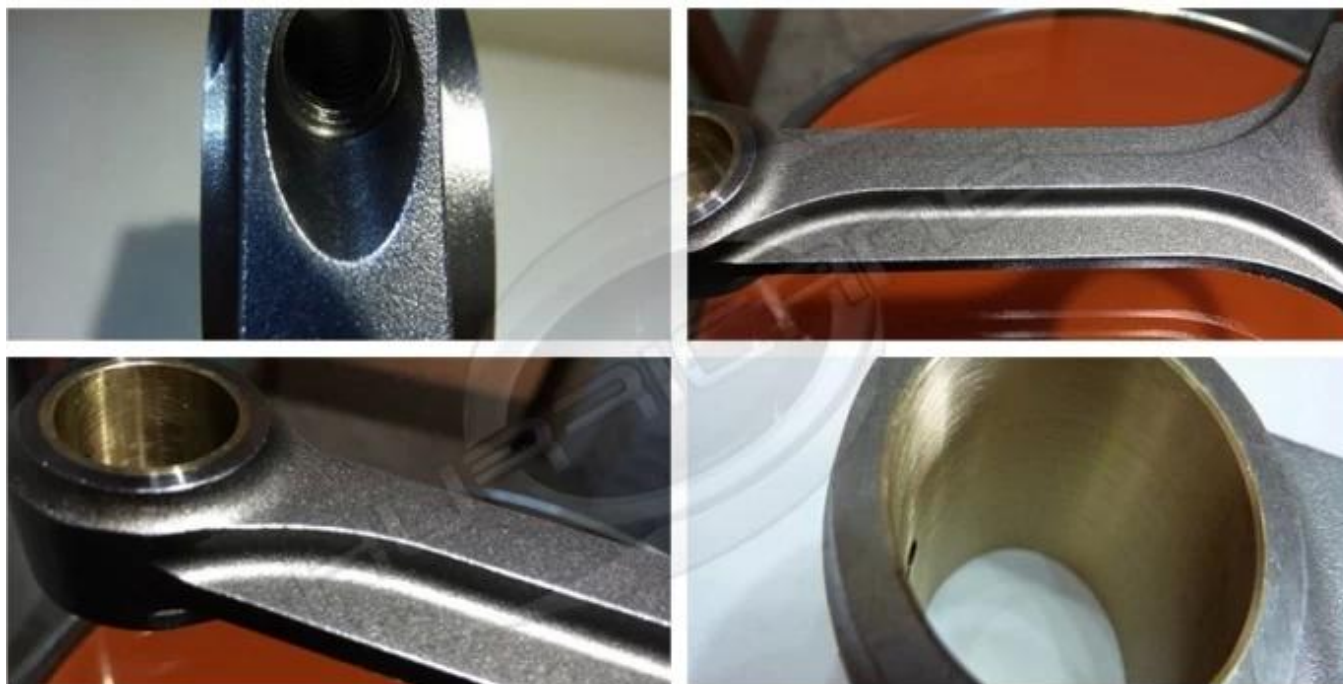
Conjunto de peso ajustado: Sí, equilibrado +/- 1 g

Magnafluxed: si

Etiqueta privada: Sí, disponible

Diseño personalizado: sí, aceptar

Estas barras de viga X eDiseñado a partir de acero forjado de cromo 4340 forjado con precisión, El diseño de la viga X ayuda a ahorrar peso sin sacrificar la fuerza. la dureza de la varilla es HRC34-38 después de terminado. El extremo pequeño se inserta bujes de bronce de silicona para el pasador del pistón flotante. Cada forja se somete a rayos X, se prueba en sonido y se realiza un flujo magnético para aumentar la fuerza. Las clavijas de alta calidad se colocaron en las tapas para lograr un reensamblaje preciso. La barra completamente mecanizada por CNC en el taller de huracanes en todas las superficies para producir la barra más ligera y más fuerte.



Para estas bielas VW Audi, el taladro con rifle podría mecanizarse para una máxima lubricación, lo que puede ayudar a enviar aceite a través del orificio largo dentro de la varilla desde el extremo grande para aumentar la longevidad del pasador de la muñeca. Bienvenido a [contacto](#) Pídanos más información si tiene algún interés.



Preguntas frecuentes para bielas VW Audi

P: ¿Cuál es el torque del perno requerido en estas varillas?

R: Estas bielas de 144 mm están disponibles para venir estándar con pernos de 3/8 ", usualmente usamos un par de 75N * m.

Q: ¿Ofrecen barras de gran tamaño?

R: Sí, las varillas que son más grandes que nuestra forja, ya sea en longitud o en anchura, pueden desarrollar un nuevo troquel para satisfacer sus requisitos, o también pueden hacerse en lingotes. Las barras de gran tamaño se cotizan por pedido y se deben pagar por adelantado. Bienvenido a dejar un mensaje o enviar un correo electrónico a nuestro personal calificado para cualquier pregunta adicional.

P: ¿Harán inspección en los procesos de mecanizado CNC?

R: Sí, haremos Inspección de dimensión en blanco, Inspección de tolerancia, Inspección de precisión de maquinado e Inspección de peso de balance, etc.

Para más preguntas frecuentes, bienvenido a [haga clic aquí](#) para ver más.