

Marca: Huracán
Motor: motor VW refrigerado por aire
Tipo de parte: Bielas
Longitud del centro al centro: 139.7 mm / 5.500 "
Diámetro de agujero grande: 57.805 mm / 2.276 "
Gran ancho de extremo: 22.65 mm / 0.892 "
Diámetro de agujero pequeño: 22.005 mm / 0.866 "
Ancho de extremo pequeño: 24.70 mm / 0.972 "
Estilo de haz: H-beam
Diámetro del perno de la varilla de conexión: 3/8 "
Cantidad: 4pcs / set
Peso aproximado de la varilla de conexión: 540 g / pieza
Calificación de potencia anunciada: 800 hp
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

Estas varillas encajan en los motores refrigerados por aire Volkswagen, fabricados a partir de material de forja 4340 Chromoly, cada varilla está tratada térmicamente, mecanizada completamente por CNC, sometida a tensiones y magnuflada para alta resistencia, embalada en juegos de 4 piezas y peso igualado +/- 1 gramo.

Tenga en cuenta que están disponibles en cinco longitudes diferentes con 5.394 ", 5.400", 5.500 ", 5.600" y 5.700 ", puede hacer clic en el enlace para ver más detalles.

1. [**Partes VW enfriadas por aire: Varillas de conexión refrigeradas por aire VW 5.394 "**](#)
2. [**5.400 "4340 bielas Chromoly H-Beam forjadas para motores VW refrigerados por aire**](#)
3. [**5.600 "H-Beam Connecting Rods, Type 1 Journals, Balanced, Set of 4**](#)
4. [**Juego de varillas de conexión forjado 4340 Chromoly, VW Journal 5.700 longitud de varilla**](#)



Estas barras utilizan bielas ARP de 3/8 ", cualquier persona interesada en pernos de bielas, no dude en ponerse en contacto con nuestro personal experimentado. También puede ver información sobre pernos aquí: [Información sobre los pernos de la biela del huracán](#) .

