

SB Chevy 5.700 / 2.225 / .928 Pin Bielas principal Tamaños

Marca: huracán	
Centro a centro Longitud: 144.78mm / 5.700"	
Biela Diámetro: 56.52mm / 2.225"	
Gran Final Anchura: 23.92mm / 0.942"	
Fin pequeña Diámetro: 23.56mm / 0.928"	
Fin pequeña Anchura: 26.95mm / 1.061"	
Estilo de haz: H-haz	

sbc 5,7 bielas más detalles

Biela Perno Diámetro	7/16"
Peso aproximado Conexión de varilla	~ g
Anuncian potencia nominal	1000hp
Cantidad	Se vende como 8 piezas / set
Material	Forjada en acero 4340
Biela Finalizar	Granallado, pulido
Alfiler	Bronce bujes de los pernos de muñeca
Estilo Pin de la muñeca	Flotante
Estilo de retención Cap	tornillo de cabeza
Peso conjunto combinado	Sí, equilibrado +/- 1g
magnafluxed	sí
Etiqueta privada	Sí, disponible
Diseño personalizado	Sí, aceptar

Pequeño Chevy bloque de conexión varillas características



1. Todas las varillas de casquillos están hechos de aleación de aluminio-silicio-bronce proporcionar integridad y fiabilidad, fabricado a partir de QAL10-3-1.5, química principal:

Al (aluminio): 8,5-10,0

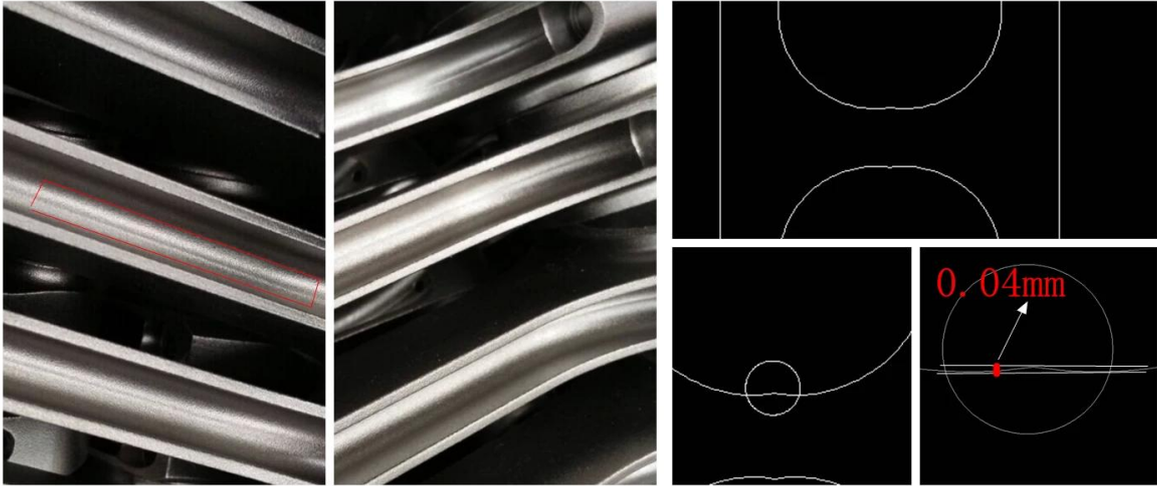
MN (manganeso): 1 -2,0

Fe (hierro): 2,0-4,0

Cu (bronce)



2. Nueva artesanía H haz de muestra. En comparación con los antiguos oficios, Esta eficiencia nos ha permitido ofrecer esta parte a un precio significativamente menor con alta potencia de mercado de la viga H ampliamente aceptado.



3. fuerza del hombro extendido a unirse a las barras y las tapas con Bolt. intersección filete completa de la cara punto de perno y la superficie de refuerzo interior.

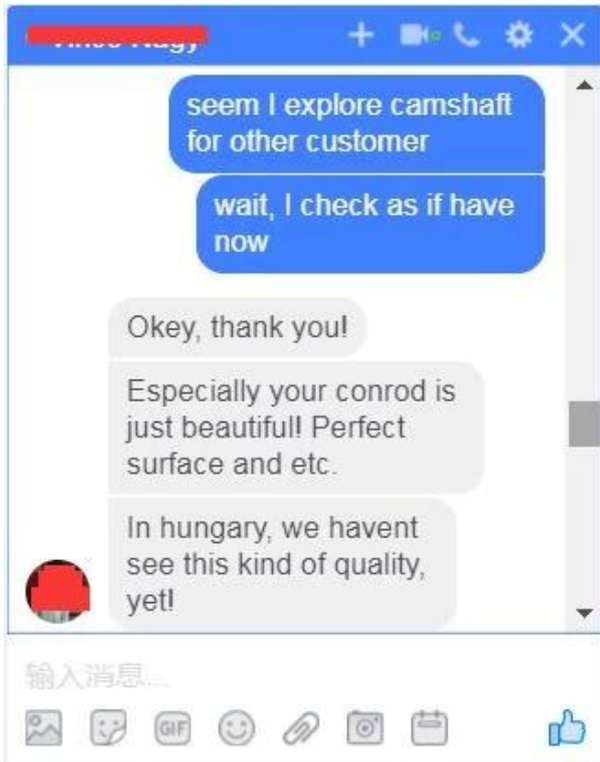


4. Además de perno ARP2000, personalizado Edad 625 tornillos por ARP están disponibles para aplicaciones muy exigentes.



Más diseño le mostrará en [Galería de bielas](#) ¡pronto!

Comentarios del cliente de Hurricane Bielas



Nota: El voto es para **VW 1.9L TDI 144mm Rods**