

# Chevy Small Block V8 Bielas Tamaños principales

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 157.48 mm / 6.200 "	
Diámetro de agujero grande: 56.52 mm / 2.225 "	
Ancho de extremo grande: 23.9 mm / 0.941 "	
Diámetro de agujero pequeño: 23.561 mm / 0.927 "	
Ancho de extremo pequeño: 26.95 mm / 1.061 "	
Estilo de haz: I-beam	

## Características de las bielas Chevy Small Block V8

<b>Perno de biela</b> Diámetro	7/16 "
Peso aproximado de la biela	xxx
Clasificación de potencia anunciada	1000+ hp
Cantidad	Vendido como 8 piezas / juego
Material	Acero 4340 forjado
Biela acabado	Shot-peened, pulido
Alfiler	Bujes de alfiler de muñeca de bronce
Estilo de alfiler de muñeca	Flotante
Estilo de retención de tapa	Tornillo de cabeza
Conjunto de peso combinado	Sí, equilibrado +/- 1g
Magnafluxed	si
Etiqueta privada	Yes, disponible
Diseño personalizado	Sí, aceptar

### Descripción adicional:

- Estos 6.200 "construidos y diseñados con estilo I-beam de alta resistencia;
- Fabricado en forjas de acero cromado 4340 de alta calidad;
- Por barras son radiografiadas y probadas;
- Todas las superficies pulidas y granalladas para mejorar la vida útil de la fatiga;
- Todos los extremos grandes y pequeños están terminados con la máquina rectificadora SUNNEN para una tolerancia ajustada
- Están empacados y vendidos como un conjunto de 8 piezas;
- Por varilla viene con el casquillo bronceado adecuado para el pasador de pistón flotante;

- Conjuntos de peso combinado  $\pm 1$  gramo;
- Están equipados con pernos de varilla ARP2000 estándar

### **Chevy I-Beam 6.200 " Bielas Imagen**



Nota: La imagen se usa solo como referencia, si compra barras de stock, confirme el diseño con nuestras ventas antes de realizar el pedido.

**Cuadros de conexión del huracán que embalan cuadros:**



Si aún tiene dudas, bienvenido a [contacto](#) nosotros