

Bielas forjadas 139.5mm Tamaños principales

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 139.5 mm / 5.492 "	
Diámetro de agujero grande: 53.00 mm / 2.087 "	
Ancho de extremo grande: 24.95 mm / 0.982 "	
Diámetro de agujero pequeño: 23 mm / 0.906 "	
Ancho de extremo pequeño: 25.65 mm / 1.010 "	
Estilo de haz: I-beam	

Volvo 850 Forjado Bielas 139.5 mm Características

Diámetro del perno de la biela	3/8 "
Peso aproximado de la biela	xxx gramos por pieza
Clasificación de potencia anunciada	1000 HP
Cantidad	Vendido como 5 piezas por 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 por juego
Magnafluxed	si
Etiqueta privada	Sí, disponible
Diseño personalizado	Sí, aceptar

Volvo C70 MK1 2.3L B5234T3 I5 139.5mm Viga I Biela Descripción

Al construir su motor Volvo 2.3l, usar bielas forjadas de 139.5 mm es una excelente manera de mantener más impulso y hacer más potencia, el huracán Volvo C70 MK1 2.3L B5234T3 I5 biela de 139.5 mm I puede

alcanzar alrededor de 1000 caballos de fuerza.

Volvo 850 C70 V70 T-5 2.3L 2.5L B5234T Varillas de conexión de viga en I de 139.5 mm con forjas de acero 4340 para un rendimiento óptimo. Bielas forjadas Volvo 850 de 139,5 mm con casquillos de bronce en las muñecas y granallado para mejorar la vida útil de la fatiga. Se instalan y aprietan muchos más pernos de acuerdo con nuestras especificaciones exactas antes del afilado para asegurar una geometría de orificio precisa y repetible. Todas las bielas para Volvo 850 C70 V70 T5 2.3 Bielle 139.5mm están pulidas internamente y los tamaños se ajustan a algunas de las tolerancias más estrictas aceptadas en la industria. Las varillas se combinan con el peso en juegos y se encajonan.



Nuestra biela Volvo C70 MK1 2.3L B5234 T3 I5 139.5mm I beam está lista para la limpieza y el embalaje.

Preguntas frecuentes

P: ¿Qué tipo de pernos de bielas utiliza y cuál es el par de apriete requerido en las bielas?

R: Utilizamos huracanes 3/8 con pernos de 1,6 pulgadas de longitud en las bielas Volvo 850 y el par de apriete de los pernos es de 75 N * m.

Bienvenido a visitar información más general en nuestro [Página de preguntas frecuentes](#), Por favor, siéntase libre de [Envíanos un correo electrónico](#) con su consulta y requerimiento ..

Volvo Race Car



Nota: Imagen de Motor1.