

Marca: huracán
Motor: BMW M20
Tipo de parte: Barras de conexión
Centro para el centro de longitud: 135mm / 5.315 "
Diámetro del orificio del extremo grande: 48mm / 1.890 "
Ancho de extremo grande: 21.87mm / 0.861 "
Pequeño diámetro del orificio del extremo: 22mm / 0.866 "
Ancho de extremo pequeño: 21.87mm / 0.861 "
Estilo de haz: H-Beam
Diámetro del perno de la barra de conexión: 3/8 "
Peso de la varilla de conexión aproximada: 540gram por pieza sin pernos
Clasificación de caballos publicitarias: 1000HP
Cantidad: Se venden como 6 piezas por juego.
Material: Forjado 4340 de acero.
Acabado de la barra de conexión: Pez aislado, pulido
PIN: Bujes de muñeca de bronce
Estilo Pin de la Muñeca: Flotante
Estilo de retención del tapa: Tornillo de la tapa
Conjunto de peso emparejado: Sí, equilibrado +/- 1g por conjunto
Magnafluxed: si
Etiqueta privada: Sí, disponible
Diseño personalizado: Sí, aceptar

BMW M20 H-Beam Conecting Bars Descripción

Construir su motor BMW es una propuesta de alto costo; Los componentes correctos pueden hacer toda la diferencia, pero las varillas de alta calidad siempre han sido prohibitivas al entusiasta. Ayuda a mantener las cosas juntas durante la potencia extrema y la alta RPM con varillas de [Velocidad y rendimiento del huracán](#). Muchas barras de calidad tienen un precio que puede hacer que la cabeza gire, pero no a estos.

Comparable en el precio a las "varillas presupuestarias", estas barras utilizan el patrón probado de haz h, [Arp Hardware](#), control de calidad cuidadoso, mejillas pulidas, una muy buena resistencia a la proporción de peso y calidad general. La competencia no puede coincidir a este precio. A diferencia de muchas varillas que necesitan mucho trabajo en el taller de máquinas para cumplir con las tolerancias correctas de Wight y la liquidación, las barras de velocidad y rendimiento de huracán están equilibradas, terminadas de forma de enérgica y prefabricadas. Esto significa menos tiempo en el taller de máquinas, y una varilla que es un valor real, no solo un precio artificialmente bajo!

El rendimiento de M20 ha estado creciendo en popularidad con la elevación del estado de E30 al culto. Si su construcción su M20 para Boost o High RPMS y desea hacer el trabajo derecho sin romper su presupuesto, considere el conjunto de barra de conexión forjado del huracán (BMW M20) para una resistencia confiable.

BMW M20 135x48x22 Barras de conexión Beneficios:

- # 1, diseño de extremo grande para BMW Racing Car Light Conrod. Para una mayor opción de diseño de fin de extremo, por favor vea: [Barras de conexión de huracán Diseño de extremo grande](#)
- # 2, una ranura en el lado del extremo grande para reducir el peso de la varilla.



Las varillas de conexión de haz de H para los motores BMW M20 están diseñados para motores de raza, el peso ligero es de solo 540 gramos por pieza sin tornillos



El huracán también ofrece barras de conexión de viga de 130 mm y 140 mm de haz para el motor de carreras BMW M20.

- # 1, [Barras de conexión de haz de H para BMW M20 130 mm de longitud C / C, conjunto de 6 PCS](#)
- # 2, [Conjunto de 6, barras de conexión BMW M20 con longitud de varilla de 140 mm, extremo de pin de 22 mm](#)

Bienvenido a [Contáctenos](#) Si tiene alguna inquietud.

BMW Carrera Coche Picture Compartir

