

Marca: Huracán
Motor: Harley-Davidson
Tipo de parte: Bielas
Longitud del centro al centro: 194.82 mm / 7.670 "
Diámetro de agujero grande: 53.44 mm / 2.104 "
Gran ancho de extremo: 45.7mm / 1.780 "
Diámetro de agujero pequeño: 23.55 mm / 0.927 "
Ancho de extremo pequeño: 26.88 mm / 1.058 "
Estilo de haz: H-beam
Peso aproximado de la varilla de conexión: 1240 g / pieza
Potencia anunciada: ~ hp
Vendido como: SET
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

Velocidad de huracán y rendimiento ha estado fabricando bielas desde el año 2000. Con años de trabajo duro, hemos terminado varios tipos de diferentes longitudes de varillas para motores Harley-Davidson, por favor [haga clic aquí para ver nuestro catálogo de Harley](#). Y son muy recomendables en la industria de las carreras de motos. Todas las varillas están hechas de acero 4340 para garantizar la máxima resistencia y durabilidad. También se montan casquillos de pasador de bronce en cada varilla para aumentar la resistencia al desgaste.



Esas varillas forjadas para el motor Harley Davidson están hechas de piezas forjadas de acero 4340 y terminadas en línea de producción de control numérico por computadora. su apariencia es muy suave, es difícil de ver el vestigio de la herramienta. Todas las bielas de huracán se disparan y pulimentan, aumentarán la fuerza de las bielas, la dureza y la resistencia al impacto.





El peso de las bielas Hurleyne 7.760 "harley es de 1241 kg por juego.



Imagen Harley Davidson

