

Toyota 1HD 5.795 "I-beam Conrods Dimensiones principales

Marca: huracán	
Longitud de centro a centro: 147,2 mm / 5,795 "	
Diámetro de agujero grande: 62 mm / 2.441 "	
Ancho de extremo grande: 30.85 mm / 1.215 "	
Diámetro de agujero pequeño: 33 mm / 1.299 "	
Ancho de extremo pequeño: 30.85 mm / 1.215 "	
Estilo de haz: I-beam	

Toyota 1HD 5.795 "I-beam Conrods Características

Diámetro del perno de la biela	3/8 "
Peso aproximado de la biela	xxx
Clasificación de potencia anunciada	900hp
Cantidad	Vendido como 6 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	Sí, disponible
Diseño personalizado	Sí, aceptar

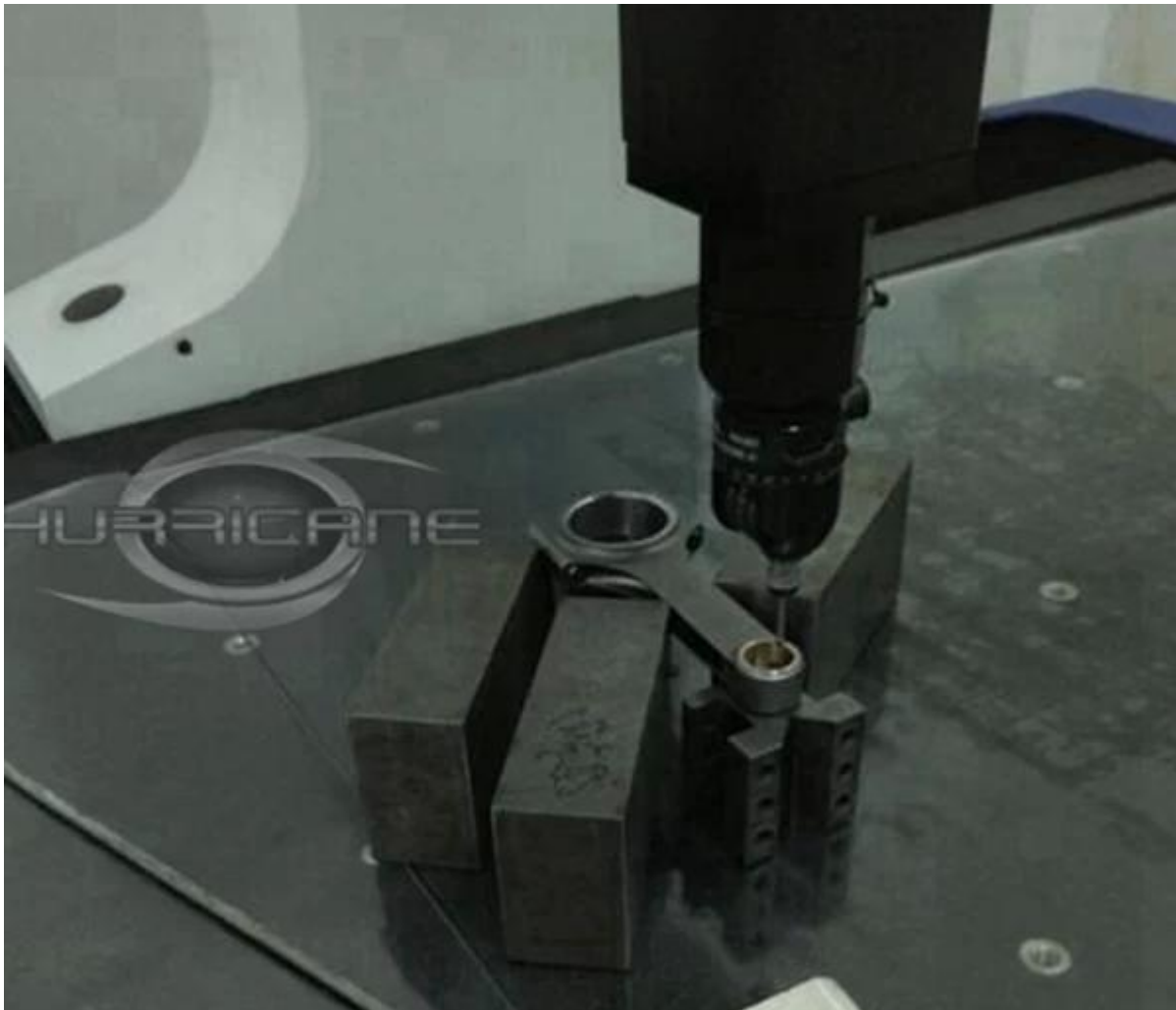
Descripción adicional :

- 1) MOQ: 100 piezas por modelo
- 2) Dureza: 34-38HRC
- 3) Radiografía, prueba sonora y magnafluxed
- 4) Totalmente mecanizado por CNC en todas las superficies
- 5) Ven con buje bronceado de alta calidad.

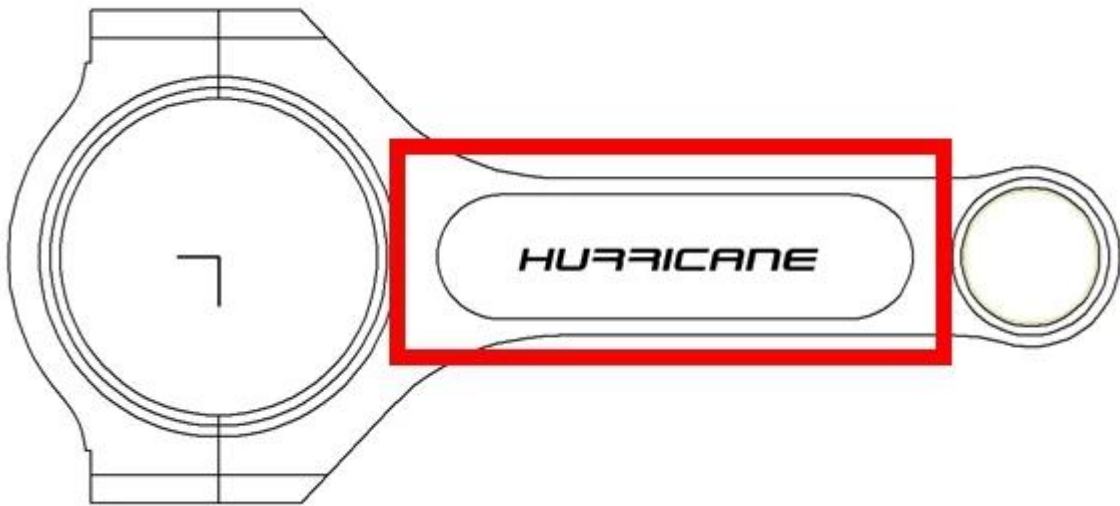
6) Shot Peened

7) **I-Beam Shape** para mayor fuerza

8) Inspeccionado dimensionalmente



9) Impresión de logo disponible



10) Imagen de embalaje:



Hurricane fabrica 4340 palanquillas y bielas forjadas para aplicaciones de carreras populares desde 2000, proporcionando más de 200 modelos y diseños de bielas diferentes para muy diferente Automotor y Motocicleta Las aplicaciones incluyen Subaru, Honda, Nissan, Mitsubishi, Toyota, Benz, VW / Audi, Opel, BMW, GM LS, Ford, Dodge, Pontiac, Chrysler , Isuzu , GM Duramax , Cummins, Volvo, Porsche, Harley-Division y Yamaha etc.

Bienvenido a [Contáctenos](#) si no puede encontrar el que está buscando en nuestro sitio web.