

Бренд: ураган  
Двигатель: BMW M20  
Тип части: соединительные стержни  
Центр до центра длины: 130 мм / 5.118 "  
Большой концевой диаметр отверстия: 48,00 мм / 1,890 "  
Большая концевая ширина: 21,87 мм / 0,861 "  
Небольшой концевой диаметр отверстия: 22.012 мм / 0,867 "  
Маленький конец ширины: 21,87 мм / 0,861 "  
Стиль луча: H-Beam  
Соединительный рожок Болт Диаметр: 3/8 "  
Ориентировочный шанс Вес: 498 грамм за штуку без болтов  
Реклама Реклама лошадиных сил: 900 л.с.  
Количество: продается как 6 штук за набор  
Материал: ковкая 4340 сталь  
Соединительная стержень Отделка: съемка, полированная  
PIN-код: бронзовые запястья  
Стиль запястья: плавающий  
Стиль удержания CAP: CAP Virt  
Вес сопоставленный набор: Да, сбалансированный +/- 1G  
MagnafLuxe: Да  
Частный лейбл: Да, доступно  
Пользовательский дизайн: да, принять

## BMW M20 6CYL CORMED H-BEAL CENTER CENTER Описание

- 1). За качеством **4340 (EN24) сталь** материал
- 2) .берее, обработанные HRC 34-38
- 3) .Послое и выстрел наслаждается высокой усталостью
- 4). Небольшие завывки. Истредея всасывались для полностью плавающего штифта
- 5). Разработанные и изготовлены для высокопроизводительных двигателей BMW, которые указываются до 900 л.с.



- 6). H-Beam 130mm Подключение стержней для двигателей BMW M20 полностью проверяются, а затем упакованы на 6 шт. За набор, баланс взвешено в +/- 1 грамм за набор.



BMW M20 H-Beam Соединительные стержни (6 шт) будут хорошо упакованы в коробке, если используется Air-Express.



Кроме BMW M20 H-Beam соединительные стержни 130 мм длина стержня, ураганной фабрика также подают кованые 4340 соединительных стержней BMW M20 в 135 мм и длину 140 мм. Если вы ищете высокопроизводительные кованые кондоны, не нарушая свой бюджет, пожалуйста, не стесняйтесь **свяжитесь с нами** для ваших нужд. Кроме того, мы можем пользовательские стержни как указанные спецификации или дизайна, добро пожаловать, чтобы связаться с нами, если каким-либо интересом, тОн шаги пользовательских кондонов, как показано ниже:

1) получил рисунок или образец, то мы делаем цитату деталь

2) Если вы согласны нашу цитату, то мы разрабатываем рисунок

3) друг друга подтверждают чертеж и деталь сделки

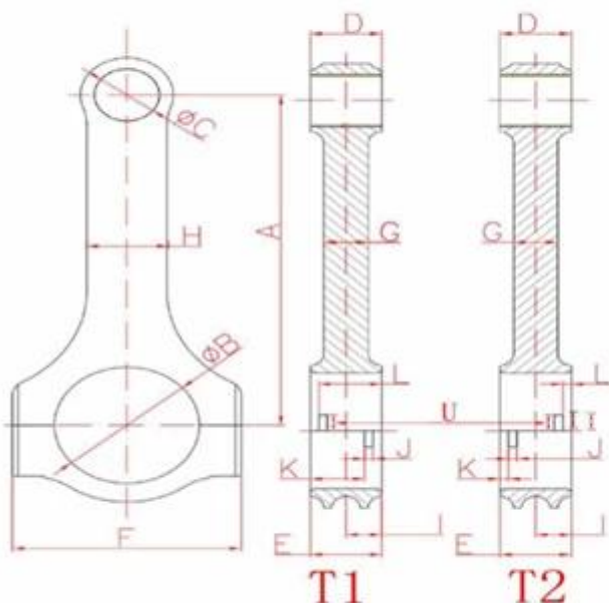
4) Все подтверждают законченный, требуется 30% депозита, тогда мы делаем образец для вас, чтобы проверить, если необходимо

5) Баланс перед отправкой, то мы организуем доставку на ваш экспедитор или наш экспедитор вовремя после получения оплаты.



### Hurricane Speed & Performance - Custom Connecting Rod Form

SPECIEF UNITS: \_\_\_\_\_ MM OR IN



- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| A. _____                    | B. _____                |
| Center to Center length/中心距 | Big End Bore/大孔         |
| C. _____                    | D. _____                |
| Pin End Bore/小孔             | Pin End Width/小轴厚度      |
| E. _____                    | F. _____                |
| Big End Width/大轴厚度          | Overall BE Width/肩宽     |
| G. _____                    | H. _____                |
| Beam Thickness/杆厚           | Beam Width/杆宽           |
| I. _____                    | S. _____                |
| BE Offset                   | T1 Or T2 反瓦/正瓦          |
| K. _____                    | J. _____                |
| Tang Position               | Tang Width/瓦槽宽度         |
| V. _____                    | L. _____                |
| Tang Depth/瓦槽深度             | Tang Position           |
| U. _____                    | M. _____                |
| Tang Length/瓦槽长度            | H-beam,X-beam,I-beam/设计 |
| O. _____                    | N. _____                |
| Piece/Set 只/组               | Engine Model/发动机型号      |
| P. _____                    | Q. _____                |
| Bolt Diameter(Inch)螺栓规格     | Piece (Quantity)数量      |
| R. _____                    |                         |
| Bolt Length(Inch)螺栓长度       |                         |

