

## Хонда ж35 соединяющие стержни с основными размерами

Марка: ураган	
От центра до центральной длины: 158.5 мм/6.240 "	
Большой диаметр отверстия: 58.009 мм/2.284 "	
Большая конечная ширина: 18.80 мм/0.740 "	
Малый диаметр конца отверстия: 22.005 мм/0.866 "	
Маленькая конечная ширина: 20.98 мм/0.826 "	
Стиль балки: Н-балка	

## Хонда ж35 соединяющие стержни

Диаметр соединительного стержня	3/8
Приблизительный вес соединительного стержня	XXX
Номинальная мощность	800хп
Количество	Продано 6 кусков/Сет
Материала	Подделка 4340 стали
Отделка соединительного стержня	Снимок-пинед, полированный
Контакт	Втулки
Стиль штифта запястья	Плавающ
Стиль крепления колпака	Винт
Сопоставленный вес	Да, сбалансированный +/-1g
Магнафлуксед	Да
Частная метка	Да, доступно
Пользовательский дизайн	Пользовательский дизайн да, принять

## Хонда ж35 Соединительные стержни

1. изготовленные из высоких сил [4340 хромированная сталь](#)

2. спроектированные и полностью обработанные автоматом с ЧПУ
3. H-стиль балки для сохранения веса
- 4,100% X-просвечивание, звуковая проверка и магнафлюксед на качество
5. все большие и маленькие концы заканчиваются с суннен.
6. небольшие концы поступили с бронзовым кустарником, подходящим для плавучего штифта поршня
7. все поверхности стреляли в пинед и с облегчением напряжения
8. Упакованные в сбалансированном расчете на единицу: окончание до конца +/-1 грамм



## Часто задаваемые вопросы

1. когда продукт завершится, если я помогу Заказать?

Для настраиваемых и партионных заказов, если плесень и пустая часть, соединяющие стержни: 60-70 дней, время упреждения для поршня: 45-60 дней, поддельная машина с кранкшафт время упреждения: 80-85 дней, закончив машину, кранкшафт время упреждения: 90-95 дней. Если нет, то разрабатывается новая плесень: 1монс для стержней, ненормальных, поршней. Доставка по воздуху: 3-10 дней, морские перевозки: 15-25 дней

2. проведете ли вы проверку процессов обработки с ЧПУ?

Да, для соединительных стержней мы будем делать пустые инспекции, инспекцию допуска, проверку точности обработки и проверку веса баланса и т. д.

Для поршней мы будем проводить пустые проверки размеров, инспекцию допуска, проверку точности обработки, проверку эллиптических значений и проверку веса поршневого баланса и т. д.

Дополнительные [Вопросы и ответы](#) о продуктах урагана, пожалуйста, просмотрите его здесь или

отправьте нам [Отправить по электронной почте](#) .