

Saab B205 Соединительные стержни Главные размеры

Бренд: ураган	
Центр до центра: 159 мм / 6,260 "	
Большой диаметр конечного отверстия: 56 мм / 2.205 "	
Большой конец шириной: 26,4 мм / 1.039 "	
Небольшой диаметр конечного отверстия: 24 мм / 0,945 "	
Маленький конец ширины: 22 мм / 0,866 "	
Стиль луча: H-Beam	

Saab Conrods Больше возможностей

Диаметр болта соединения	3/8 "
Приблизительный разъем стержня	630г
Реклама Реклама лошадиных сил	600 л.с.
Количество	Продается как 4 штуки / набор
Материал	Вывел 4340 сталь
Соединительная стержень	Выстрел, полированный
Штырь	Бронзовые запястья
Запястье стиль	Плавающий
Стиль удержания крышки	Крышка винта
Вес подобранный набор	Да, сбалансирован +/- 1G
Magnafluxed.	да
Собственная марка	Да, доступно
Индивидуальный дизайн	Да, принять



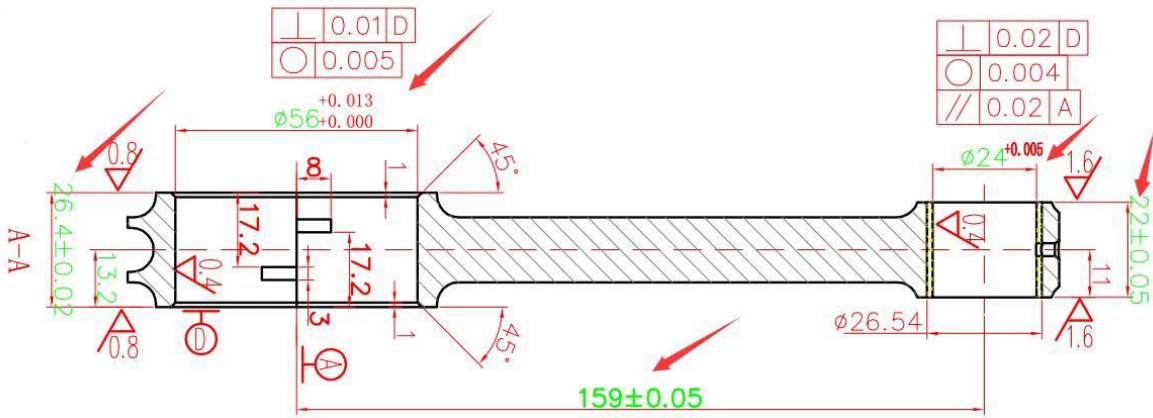
Таможенные стержни двигателя Saab B205 Описание

Соединительные стержни Saab B205 - это новые модельные стержни, мы направляем экспорт в Великобританию. Все стержни, движимые от кованых 4340 стальных поковок и полностью завершены с помощью машины с ЧПУ.



В качестве соединительной стержневой фабрики, **Ураганная скорость и производительность** не только предоставлять общие стержни, как **LS1 I-Beam Control Rod 6.125С Кованые я-лучевые соединительные стержни для Nissan / Holden RB30** И т. Д., Но также делают пользовательские стержни в соответствии с указанными диэменами и дизайном, такие как Saab 9-5 B205 стержней. Они могут справиться с большим количеством лошадей с двигателем Saab B205. Все эти удочки терпимости строго контролируются во время производства. Наша толкание основных размеров, как показано ниже:

1. Центр до центра договора: $\pm 0,05$
2. Большой конец диаметр отверстия: $+0,013, -0 000$
3. Большая ширина конца: $\pm 0,02$
4. Небольшой конец диаметр отверстия: $+0,005$
5. Маленькая ширина конца: $\pm 0,05$



Если вы хотите пользовательским людям любых видов стержней, наши инженеры и квалифицированные ремесленники посвящены предоставлению вашей компании преимущество как на качество, так и цену над вашими конкурентами. И просмотри на нашем сайте или организуйте фабричный тур по электронной почте: marketing@hurricane-rod.com .CN. Отказ Или дайте нам знать ваши потребности напрямую с [Пользовательская страница](#)Отказ

А там некоторые ссылки о пользовательских стержнях, которые вы, возможно, комбинируете:

- 1 [Ураган, соединяющие стержни большой конец дизайна](#)
- 2 [Особенности шатуна урагана - различные конструкции луча](#)
- 3 [Ураган, соединяющий стержень](#)

Пользовательские удочки обратной связи

Re: HUR Information for [redacted] P [redacted]

发件人: [redacted] [添加到通讯录] [加入黑名单]
 收件人: "illan"<illan@hurricane-rod.com.cn>
 时间: 2015-11-03 20:27:15 (星期二)

Hello Illan,

Thank you for the message, all is well here thank you. The rods are good, I just need to use them now!

Best Regards

Garry

RE: HUR information [收件箱]

↑ ↓ □

illan@hurricane-rod.com.cn [redacted]
 west city 于 2015年5月21日(星期四) 11:04 发给我

[查看相关会话](#) [详细信息](#) ↓

为了保护您的隐私，我们对内容中的图片做了屏蔽处理。 [显示图片](#) | [一直显示图片](#)

Hi Illan

We received the shipment yesterday.

The con rods look good happy with them.

Re: HUR confirmation [收件箱]



illan@hurricane-rod.com.cn



Ahmed AlZarouni 于 2015年2月26日(星期四) 14:16 发给我

[查看附件](#) [查看相关会话](#) [详细信息](#)

Good received and appeared excellent. The quality is under testing on actual engines. Will update you.

Sent from my iPhone

On 26 Feb 2015, at 06:14, illan Zhang <illan@hurricane-rod.com.cn> wrote: