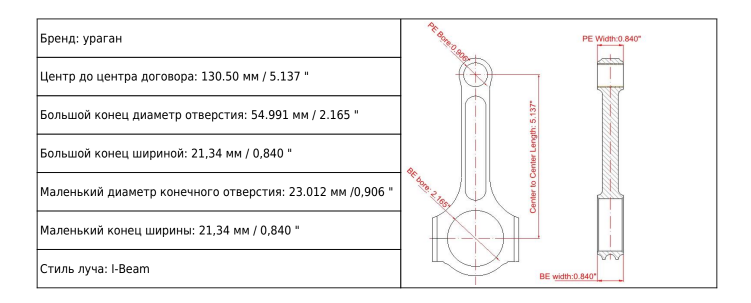
Subaru EJ20 УРОВЕНЫ ГЛАВНЫЕ Размеры



Subaru STI Connecting Rod (EJ257) Особенности

Диаметр болтов соединения	3/8 "		
Ориентировочный соединительный вес стержня	~		
Рекламный рейтинг лошадиных сил	800 л.с.		
Упаковка	4 штуки / набор		
Материал	Ковка 4340 сталь		
Соединительная стержень	Выстрел, полированный		
Штырь	Бронзовые запястья		
Стиль запястья	Плавающий		
Стиль удержания крышки	Крышка винта		
Вес сопоставлен набор	Да сбалансированный +/- 1G		
Magnafluxed.	да		
Собственная марка	Да, доступно		
Индивидуальный дизайн	Да, принять		

Subaru EJ20 EJ25 кованые соединительные стержни Описание

Кованые стальные I-Beam, H-Beam и X-Beam Rids изготовлены из 4140, 4340, 4330, 300 м или других собственных высокопрочных хромированных стальных сплавов представляют собой хорошую опцию Upgarde для многих двигателей. В настоящее время скорость и производительность урагана

имеют различные виды кованых стальных стержней для двигателей Subaru EJ20 EJ25. По сравнению с Subaru EJ20 H Beam Pods Пользовательские соединительные стержни I-луча для Subaru EJ20 могут обрабатывать больше лошадиных сил в теории. Ураган Subaru EJ20 EJ25 Соединительные стержни Subs для 2002-2014 годов Subaru Impreza WRX и 2004-2017 Subaru Impreza WRX STI.



И мы добавляем масляный резервуар на п.э, с формой воронки в верхнем нефтяном отверстии, чтобы обеспечить лучший шанс собирать масло для смазки РЕ.



Конечно, помимо этого, все функции могут быть предоставлены, если вы хотите себя **Пользовательские соединительные стержни**Отказ

Обратная связь пользовательских соединительных стержней Subaru



Принято к сведению: Это H-лучевые соединительные стержни для двигателей Subaru EJ20 / EJ25.

Таможенные соединительные стержни Толерантность

А. Центр допускной длины допуска: ± 0,05

В. Будьте на улице: +0,013,

C. Ширина PE: ± 0,02 D. PE BORE: +0.005 E. Ширина PE: ± 0,05

Е. Ширина общего / плеч: ± 0,05

Больше FAQ Хорошо хорошо!



Примечание:Картина из вырезных автомобилей | Александр Федотов