

Марка: Hurricane
Модель двигателя: Ford 5.0L / 302
Коленчатый вал Материал: 4340 Кованный
Ход поршня: 3.250 "
Диаметр главного журнала (дюймы): 2.249 "
Rod Journal Diameter (in): 2.100 "
Минимальная длина стержня (дюймы): 5,400 "
Задний основной тип уплотнения: 1 шт.
Вес: ~ lbs
Колесо редуктора включает: НЕТ
Баланс двигателя: внутренний
Тип коленчатого вала: Стандартный
Количество: Продано отдельно

Особенности & Детали

Оригинальное оборудование
Финишная кованая сталь
82,55 Mm Stroke
Подлинная Ford Racing часть
Подходит для Ford 5.0L / 302
Ресурсы продуктов

Ураган Ford Racing Performance, Когда вы добавляете части к своему пони, доверьтесь людям, которые знают, что лучше всего раскрыть скрытый потенциал и развязать монстра под вашим капюшоном. Кованный вал кованой стали представлен как оригинальное оборудование.

уравновешенный, Этот кованый коленчатый вал Ford Racing 302 сбалансирован, чтобы быть совместимым с **Шатун Ford Racing 302**, Коленчатый вал потребует балансировки при использовании с другим другим стержнем и поршневым узлом.

заявка, Показывая ход 82,55 мм, этот Ford Racing **Кованая сталь 4340** Коленчатый вал - идеальный кривошип, когда вы строите свой собственный двигатель 302 или модернизируете свой маленький двигатель Windsor 5.0L / 302 в 1968 году.

Ураган Ford 5.0L / 302 Сталь 4340 Ковка Crankshaft Description



Реконструированный коленчатый вал для поковок Ford 302: многоцелевой штамп подделан от 4340 Chromoly (один из самых сильных материалов, доступных для коленчатых валов)



Ураган Ford Small Block 302 3.250 «Crankshaft - Magna Fluxed, Shot Peened и все журналы имеют азотированный, прецизионный грунт и микрополированный. Этот прогресс добавит силу и твердость журнала.



Ураган Ford 4340 Chromoly Контрзвешенный коленчатый вал Он предназначен для гоночных работ.

Кроме кривошипов, ураган также предлагает высокие перфорированные 4340 стальные шатуны для двигателей Ford, пожалуйста, проверьте [Каталог Ford Conrods](#) непосредственно.

Если вы не найдете то, что хотите, или у вас есть вопросы к нашему продукту, пожалуйста, [свяжитесь с нами](#), ваше сообщение получит ответ в течение 24 часов.