

Marque: Hurricane
Numéro de pièce: Che-346-001
Modèle de moteur: GM LS1
Matériel de vilebrequin: 4340 forgé
Course du moteur: 3.900 "
Diamètre du journal principal (pouces): 2.559 "
Rod Journal Diamètre (pouces): 2.100 "
Longueur minimale de la tige (po): 6.125 po
Bob Poids: 1900g
Poids: 27 kg
La roue de manivelle de manivelle inclut: NON
Équilibre du moteur: interne
Style de bec de vilebrequin: Standard
Quantité: Vendu individuellement

Hurricane GM LS1 4340 manivelle forgée

Description



Il s'agit de notre Chevrolet Cry LS1 Forged Crank 3.900 ", conçu pour les applications de performance pour les applications hors route, de rue et de course. Toutes les manivelles forgées GM LS1 4340 sont usinées CNC à partir d'une seule pièce d'acier chromé forgé, polies et polies. Nitruré. La nitruration est un processus coûteux où le vilebrequin est exposé au gaz sous la chaleur et la pression, ce qui crée un journal très dur et strength ajouté.



Le vilebrequin en acier Forgé 4340 forgé de 3,900 "LS1 forgé LS1 est également rectifié à la taille EXACT, magnafluxé et équilibré dynamiquement, et chaque pièce de nos manivelles LS1 a un numéro de série (marque d'identification).

LS1 forgé 4340 vilebrequin en acier 3.900 "paquet de course





Sauf course 3.900 ", Hurricane peut également offrir des vilebrequins forgé LS1 de 3.622", 4.000 "et 4.125", veuillez vérifier le produit ci-dessous:

#1, [Vilebrequin LS1 forgé en acier 4340 de 3 422 po GM - Vitesse et performance de l'ouragan](#)

2, [GM Chevy LS1 4.000 "Vilebrequin, 6.125 longueur de tige](#)

3, [LS1 Course 4.125 / Mains 2.559 / Rods 2.100 / Hurricane chevrolet forgé vilebrequin](#)

Si vous avez des questions ou des exigences pour nos produits, s'il vous plaît [Contactez nous](#) à l'aide.