Marke: Hurricane

Motor: FORD SMALL BLOCK-289/302 / 5.0L

Teileart: Pleuel

Länge von Mitte zu Mitte: 137,16 mm / 5.400 "

Durchmesser der Big-End-Bohrung: 56,52 mm / 2,250 "

Breite des breiten Endes: 21,11 mm / 0,831 "

Durchmesser der kleinen Endbohrung: 23,55 mm / 0,927 "

Breite des schmalen Endes: 26,92 mm / 1,060 "

Strahlart: H-Strahl

Durchmesser der Pleuelschraube: 7/16 "

Ungefähres Gewicht der Pleuelstange: 580 g / Stück

Bekanntgegebene Leistung: 1000 PS Menge: Verkauft als 8 Stück / Set Material: Geschmiedeter 4340 Stahl Pleuel-Finish: Kugelgestrahlt, poliert

Pin: Bronze-Pinbuchsen Wrist Pin Style: Schwimmend Verschlussart: Verschlussschraube

Gewichtsangepasster Satz: Ja, ausgewogen +/- 1 g

Magnafluxed: Ja

Private Label: Ja, verfügbar

Custom Design: Ja, akzeptieren Sie

## Mehr Details:

Diese Pleuel von Ford sind für Stroker-Motoren profiliert, dimensioniert und auf +/- 1 Gramm ausgewogen. H-Strahl ist aufgrund der zweimaligen Bearbeitung durch CNC sehr glatt. Premium Bronze-Pin-Buchsen und Dübel enthalten.



Hochwertige ARP 2000 Spec Schraubenschrauben werden separat verkauft.





**Bronze Bushing** 

Forged 4340 steel

Pleuel werden aufgrund ihrer überlegenen Festigkeit und Haltbarkeit aus 4340-Stahl als Flugzeuglegierung hergestellt. Stahl, der den Normen 4340 des Iron and Steel Institute (AISI) entspricht. In der Bohrung mit kleinem Ende würde sich ein Bronze-Busing installieren. Buchsenmaterial: QAL10-3-1.5,

chemisches Element: Al: 8.5 - 10.0%, Mn: 1.0 - 2.0%, Fe: 2.0 - 4.0%, Rest: Cu

Weitere Ford-H-Traversen finden Sie in unserem *Katalog* oder *Seite herunterladen*. Neue Teile sind ständig in der Entwicklung, so dass möglicherweise noch Furtstangen zur Verfügung stehen, die dieser Site noch nicht hinzugefügt wurden.