

Marke: Hurrikan
Motor: HONDA F22 / H23
Teiletyp: Pleuel
Länge von Mitte zu Mitte: 142 mm
Bohrungsdurchmesser am großen Ende: 51 mm / 2,008 "
Breite des großen Endes: 23,75 mm / 0,935 "
Durchmesser der kleinen Endbohrung: 22 mm / 0,8661 "
Kleine Endbreite: 23,88 mm / 0,9402 "
Strahlstil: H-Strahl
Pleuelschraubendurchmesser: 3/8 "
Ungefähres Pleuelgewicht: 560 g / Stück
Angekündigte Leistung: 550 PS
Menge: Verkauft als 4 Stück / Set
Material: Geschmiedeter 4340 Stahl
Pleuelende: Kugelgestrahlt, poliert
Stift: Bronze-Handgelenkstiftbuchsen
Wrist Pin Style: Schwimmend
Kappenhaltetil: Kopfschraube
Gewichtsangepasstes Set: Ja, ausgeglichen +/- 1 g
Magnafluxed: Ja
Handelsmarke: Ja, verfügbar
Kundenspezifisches Design: Ja, akzeptieren

Honda F22 / H23 H BalkenverbindungsstangenBeschreibung

Die Pleuelstange verbindet den Kolben mit der Nockenwelle und leistet einen unglaublich wichtigen Teil des Gesamtprozesses eines Verbrennungsmotors. Set mit 4 geschmiedeten 4340 Chrome Moly Pleuelstangen für HONDA F22 / H23 für 550 PS. Honda F22 / H23 H Balkenverbindungsstangen passen für 1.4L I4 Honda Prelude, Accord und Rover.

Hochleistungs Honda Accord F22 Motorstangen Feste:

● Hergestellt aus einteiligen 4340 Stahl-Rohschmiedeteilen, um maximale Festigkeit und Haltbarkeit zu gewährleisten.



● Design: H-Beam-Design mit erweiterter Steifigkeit unter vertikaler Belastung. Die meistverkaufte Option, wenn es um geschmiedete Pleuel geht.



● Alaun / Sil Bronze Buchse

Alle Stangenbuchsen bestehen aus einer Aluminium-Silizium-Bronze-Legierung, die Integrität und Zuverlässigkeit bietet. Hergestellt aus QAL10-3-1.5, Hauptchemie:

Al (Aluminium): 8,5-10,0

MN (Mangan): 1 & ndash; 2,0

Fe (EISEN): 2,0-4,0

Cu (Bronze)



In der Hurricane-Fabrik wurden verschiedene Arten von Honda-Pleuelstangen hergestellt, darunter Honda B-Serie, D-Serie, F-Serie, H-Serie, J-Serie, K-Serie und mehr. Bitte überprüfen Sie die [Acura und Honda Rod Page](#) für allgemeine Informationen. Sie können auch finden [Die Rod FAQ- und Rod Info-Seiten](#) hilfreich.

1996 Honda Prelude SiWagen



Hinweis: Bild von Wikipedia