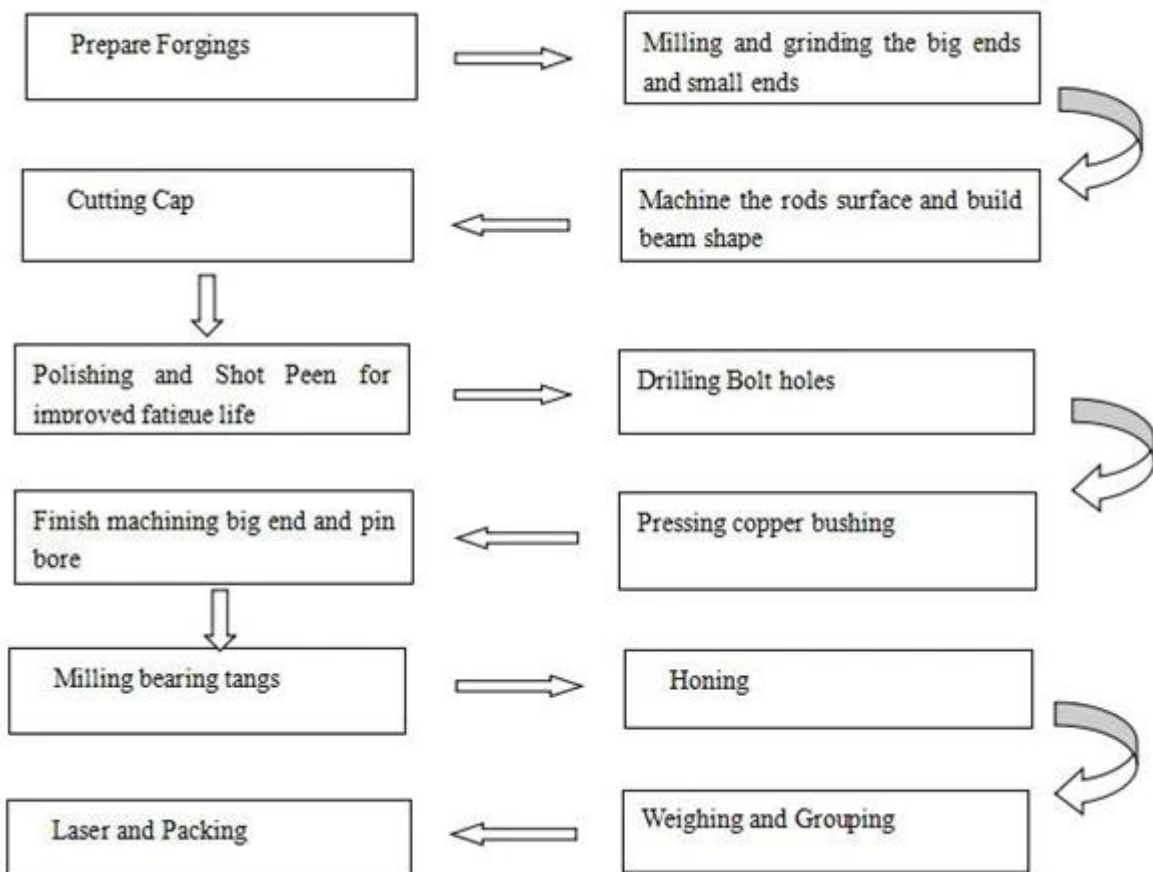


Marke: Hurrikan
Motor: Chevy 396/454/502
Teiletyp: Pleuel
Länge von Mitte zu Mitte: 165,99 mm
Durchmesser der Bohrung am großen Ende: 59,047 mm
Breite des großen Endes: 25,17 mm
Durchmesser der kleinen Endbohrung: 25,146 mm
Kleine Endbreite: 28,70 mm
Strahlart: H-Strahl
Pleuelschraube Durchmesser: 7/16 "
Menge: 8 teile / satz
Ungefähre Pleuelstange Gewicht: 800 g / Stück
Annoncierte Pferdestärkenbewertung: 1000hp
Material: Geschmiedeter 4340 Stahl
Pleueloberfläche: Kugelgestrahlt, poliert
Pin: Bronze Wrist Pine Bushings
Handgelenksnadel Stil: schwimmend
Haltestil Kapstadts: Kopfschraube
Gewichtsangepasster Satz: Ja, ausgewogen +/- 1 g
Magnafluxed: Ja
Private Label: Ja, verfügbar
Kundenspezifisches design: ja, akzeptieren

Diese Stangen im H-Beam-Stil wurden für Big Block Chevy-Hochleistungsmotoren entwickelt und aus 4340-Schmiedestücken aus Stahl hergestellt. Jeder Stab ist wärmebehandelt, kugelgestrahlt und spannungsfrei, 100% Magnaflux, Entwickelt für Schiffsmotoren mit bis zu 1000 PS, vollständig CNC-gefräst für hochfeste, gewichtsangepasste Sätze von +/- 1 Gramm.



Hurrikan [Pleuel Herstellungsprozess](#)



Hurricane stellt alle Arten von Pleueln für verschiedene Hochleistungsanwendungen im Rennsport her. Wenn Sie die gewünschten Pleuel nicht auf unserer Website finden, senden Sie uns bitte eine Anfrage online oder per E-Mail [per Email](#) .